

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ  
КОМИТЕТ  
ТЕТЮШСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

422370 г.Тетюши, ул. Малкина, 39



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ТӘТӘШ  
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ  
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ

422370 Тәтеш шәһәре, Малкин ур., 39

тел. (84373) 2-50-02, 2-53-33, факс 2-62-48, e-mail: tatesh@tatar.ru  
ОКПО 78702080, ОГРН 1061672000026, ИНН/КПП 1638004985/163801001

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

10 04 2023

**КАРАР**

№ 165

**Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории, расположенного в границах Тетюшского муниципального района Республики Татарстан, для реконструкции автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан**

В целях обеспечения устойчивого развития территории и выделения элементов планировочной структуры, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Исполнительный комитет Тетюшского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить проект планировки и проект межевания по объекту, расположенному в границах Тетюшского муниципального района Республики Татарстан, по объекту «Реконструкция автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан».

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте Тетюшского муниципального района и разместить на официальном портале правовой информации Республики Татарстан (PRAVO.TATARSTAN.RU).

3. Контроль за настоящим постановлением возложить на заместителя Руководителя Исполнительного комитета Тетюшского муниципального района А.Ф. Ахметшина.

Руководитель



А.А. Гасимов

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# ТрансПроектСервис

**Заказчик** Главное казенное учреждение "Главное управление содержания и развития дорожно-транспортного комплекса Татарстана при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан" (ГКУ "Главтатдортранс")

**Объект** Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан

**Стадия** Проектная документация

**Раздел** Документация по планировке территории

**ГК №** ГК №171-ППТ

**Том 1**

**Проект планировки территории**



**Казань 2016**

**Общество с ограниченной ответственностью  
ООО "ТрансПроектСервис"**

**Объект** Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан

**Стадия** Проектная документация

**Раздел** Документация по планировке территории

**ГК №171-ППТ**

**Генеральный директор**

**Д.В. Панаев**

**Главный инженер проекта**

**А.Г. Подтопкин**

**Казань 2016**

**СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА  
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма  
в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан**

Постановление о разработке документации по планировке территории от 19.07.2016 №352

Техническое задание на разработку проекта планировки с проектом межевания в его составе

Письмо согласования документации по планировке территории

**Том 1. Проект планировки территории**

Положение о размещении автомобильной дороги общего пользования муниципального значения

Чертеж планировки территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Каталог координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

**Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории**

Пояснительная записка к обоснованию проекта планировки территории

Схема расположения элемента планировочной структуры (Масштаб 1: 25 000)

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории (Масштаб 1: 1 000)

Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории (Масштаб 1: 1 000)

Схема границ территорий объектов культурного наследия

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Ведомость проектируемых искусственных сооружений. Ведомость проектируемых пересечений и примыканий. Ведомость проектируемых коммуникаций

Приложения

**Том 3. Проект межевания территории**

Пояснительная записка к проекту межевания территории

Чертеж межевания территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Каталог координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Приложение 2. Каталог координат земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Перечень формируемых земельных участков, предполагаемых к изъятию по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Перечень формируемых земельных участков, предполагаемых к резервированию во временное пользование по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. №подл	

							ГК №171-ПШТ	Лист
								3
Изм	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата			

## Содержание

Наименование	Стр.
Постановление о разработке документации по планировке территории от 19.07.2016 №352	5
Техническое задание на разработку проекта планировки с проектом межевания в его составе	6 - 10
Письмо согласования документации по планировке территории	11
<b>Том 1. Проект планировки территории</b>	
Положение о размещении автомобильной дороги общего пользования муниципального значения	12 - 15
Чертеж планировки территории (Масштаб 1: 1 000)	16 - 23
Приложение 1. Каталог координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"	24 - 27

Инв.№подл	Подп. и дата	Взам.инв №					ГК №171-ППТ	Лист
							4	
Изм	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата			



422370 г. Тетюши, ул. Малкина, 39

422370 Тәтеш шәһәре, Малкин ур., 39

тел. (84373) 2-50-02, 2-53-33, факс 2-62-48, e-mail: [tatesh@tatar.ru](mailto:tatesh@tatar.ru)  
ОКПО 78702080, ОГРН 1061672000026, ИНН/КПП 1638004985/163801001

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19.07.2016

**КАРАР**

№ 352

**О разработке документации по планировке территории по объекту  
«Реконструкция автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском  
муниципальном районе Республики Татарстан»**

В связи с разработкой проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги, в целях образования земельного участка в границах элемента планировочной структуры, в соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации Исполнительный комитет Тетюшского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Разработать документацию по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) по объекту «Реконструкция автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан».
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Тетюшского муниципального района.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Руководителя Исполнительного комитета Тетюшского района А.Г. Фатыхова.

Руководитель



А.Б. Семенычев

СОГЛАСОВАНО:

Директор ГКУ «Главтатдортранс»

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.



УТВЕРЖДАЮ:

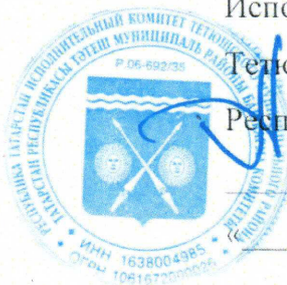
Руководитель

Исполнительного комитета

Тетюшского муниципального района

Республики Татарстан

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ  
С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ В ЕГО СОСТАВЕ.

предусматривающих размещение объекта муниципального значения «Реконструкция  
автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе  
Республики Татарстан»

НА ТЕРРИТОРИИ ТЕТЮШСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

1. Основание для разработки	Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан № 360 от 30.05.2016г.
2. Заказчик	ГКУ «Главтатдортранс»
3. Исполнитель	ООО «ТрансПроектСервис»
4. Цели проекта планировки территории	Обеспечение устойчивого развития территорий. Установление границ зон планируемого размещения объекта «Реконструкция автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан»
5. Основные характеристики и технические параметры объекта	Автомобильная дорога 5 в категории протяженность 5.1км (уточнить проектом)
6. Основная нормативная правовая и методическая база	"Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 13.07.2015) "Земельный кодекс Российской Федерации" от 25.10.2001 №136-ФЗ (ред. от 28.11.2015) "Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 № 74-ФЗ (ред. от 28.11.2015) "Лесной кодекс Российской Федерации" от 04.12.2006 № 200-ФЗ (ред. от 13.07.2015) Закон РТ № 98-ЗРТ "О градостроительной деятельности" Федеральный закон от 24.07.2007г. №221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»; Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"

	<p>СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования экспертизы и утверждения градостроительной документации».</p> <p>СП 43.13330.2012. Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85.</p> <p>СП 34.13330.2012. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*.</p> <p>СТО 4800-001-57253637-2011. Проектирование сельских автомобильных дорог в Республике Татарстан.</p> <p>СНиП 21-01-97. Пожарная безопасность зданий и сооружений.</p> <p>СНиП III-10-75. Правила производства и приемки работ. Благоустройство территории.</p> <p>СП 37.13330.2012. Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.07-91.</p>
6. Базовая градостроительная документация	<p>Схема территориального планирования Республики Татарстан, утвержденная Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.02.2011 г. № 134.</p> <p>Республиканские нормативы градостроительного проектирования Республики Татарстан, утвержденные Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.12.2013 г. № 1071.</p> <p>Схема территориального планирования и правила землепользования и застройки Тетюшского муниципального района, Большетурминского сельского поселения</p>
7. Территория проектирования	В административном отношении объект располагается на территории Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан
8. Исходные материалы	Отчет на производство инженерно-геодезических изысканий выполненный ООО ПИГ «Автомобильные и Сооружения».
9. Состав проектных материалов (в том числе по этапам, при выполнении проекта планировки в несколько этапов)	<p>В соответствии с положениями ст.42 Градостроительного кодекса Российской Федерации, документацию по планировке территории объекта выполнить в следующем составе:</p> <p><b>1. Проект планировки территории</b></p> <p>1) чертеж или чертежи планировки территории, на которых отображаются (масштаб 1:1000-1:2000):</p> <p>а) красные линии и границы зон размещения проектируемой автомобильной дороги общего пользования муниципального значения и придорожных полос;</p> <p>б) линии, обозначающие дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктур с указанием мест и типов пересечений и примыканий автомобильных дорог и улиц к проектируемой автомобильной дороге общего пользования муниципального значения, а так же проходы к водным</p>

объектам общего пользования и их береговым полосам;

в) границы зон планируемого размещения объектов дорожного сервиса, иных зданий и сооружений, необходимых для содержания автомобильной дороги общего пользования муниципального значения;

г) границы зон планируемого размещения объектов муниципального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения;

2) положения о размещении автомобильной дороги общего пользования муниципального значения, которое должно содержать:

а) сведения об основных положениях генерального плана развития поселения (в случае размещения проектируемой автомобильной дороги общего пользования муниципального значения, в границах застроенной или подлежащей застройке территории);

б) технические параметры проектируемой автомобильной дороги общего пользования муниципального значения (класс, категория, число полос движения).

**2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории** для размещения автомобильной дороги общего пользования федерального значения в графической форме содержат (текущее и планируемое размещение объекта):

1) схему расположения элемента планировочной структуры (масштаб 1:5000 - 1:10000);

2) схему использования территории в период подготовки проекта планировки территории (масштаб 1:1000-1:2000);

3) схему организации улично-дорожной сети, которая может включать схему размещения парковок (парковочных мест), и схему движения транспорта на соответствующей территории (масштаб 1:1000-1:2000);

4) схему границ территорий объектов культурного наследия (масштаб 1:1000-1:2000);

5) схему границ зон с особыми условиями использования территории, границы расположения сервитутов (масштаб 1:1000-1:2000);

6) схему вертикальной планировки и инженерной подготовки территории (масштаб 1:1000-1:2000);

7) иные материалы в графической форме, необходимые для обоснования проекта планировки территории.

Пояснительная записка к обоснованию проекта планировки территории должна содержать описание и обоснование положений, касающихся:

1) существующей и (или) прогнозируемой интенсивности движения транспортных средств по проектируемой автомобильной дороге и пересекающих ее автомобильных

дорогах и улицах;

2) категории, числа полос движения и других основных параметров автомобильной дороги общего пользования федерального значения, искусственных сооружений на ней;

3) устройства пересечений и примыканий проектируемой автомобильной дороги с другими дорогами и элементами улично-дорожной сети;

4) иных вопросов планировки территории.

3. Проект межевания территории

1) проект межевания территории включает в себя чертежи межевания территории, на которых отображаются:

а) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;

б) линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

в) границы образуемых и изменяемых земельных участков на кадастровом плане территории, условные номера образуемых земельных участков;

г) границы территорий объектов культурного наследия;

д) границы зон с особыми условиями использования территорий;

е) границы зон действия публичных сервитутов.

**3. Проект межевания территории**, предназначенный для размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры муниципального значения, включает в себя чертежи межевания территории (масштаб 1:1000-1:2000), на которых отображаются границы существующих и (или) подлежащих образованию земельных участков.

В проекте межевания территории также должны быть указаны:

а) площадь образуемых и изменяемых земельных участков и их частей;

б) образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования;

в) вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.

2) резервирования земель необходимых для размещения объекта капитального строительства (схема земельных участков должна содержать необходимые для внесения в государственный кадастр недвижимости сведения о земельных участках (их частях): площадь, координаты поворотных точек резервируемой территории).

	<p>Пояснительная записка к проекту межевания должна содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-информацию о разрешенном использовании земельного участка, требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на указанном земельном участке;</li> <li>-информацию о кадастровых номерах, площади, правообладателях существующих земельных участков предназначенных для размещения объекта капитального строительства федерального значения;</li> <li>- перечень кадастровых номеров земельных участков, которые полностью или частично попадают в границы планируемого размещения объекта федерального значения (с указанием площади) для целей резервирования.</li> </ul>
<p>10. Проектные материалы, передаваемые Заказчику</p>	<p>Проектные материалы в полном объеме передаются заказчику в 4 экземплярах на бумажной основе и в 4 экз. на CD-диске с удостоверяющим листом соответствия электронной версии бумажному носителю и объема записанной информации.</p>
<p>14. Сроки разработки проекта</p>	<p>15.07.2016 г.- 30.09.2016 г.</p>

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН  
ТЕТЮШСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ  
БОЛЬШЕТУРМИНСКОГО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

422370, Республика Татарстан, Тетюшский район,  
Большая Турма, ул. Ахметзянова, 87а

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ТӘТӘШ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ  
ОЛЫ ТОРМЫ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ  
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ

422370, Татарстан Республикасы, Тәтеш районы,  
Олы Тормы авылы, Әхмәтжанов ур., 87а

тел. (84373) 57-3-12, факс 57-3-12

№ 160

05 сентября 2016 г.

Генеральному директору  
ООО «ТрансПроектСервис»

Д.В. Панаеву

**Уважаемый Денис Вячеславович!**

В ответ на Ваш запрос от 02.09.2016 г. № 4766 сообщая следующее. Исполнительный комитет Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан согласно предоставленному чертежу планировки территории согласовывает документацию по планировке территории в объеме Проекта планировки территории и Проекта межевания территории по объекту: «Реконструкция автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан».

Руководитель



И.И. Хисамова

## ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

### Реквизиты решения о подготовке документации по планировке территории и документов, на основании которых оно принято

Проектная документация по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" разработана на основании контракта №171 и в соответствии с заданием на разработку проектной документации, выданным ГКУ "Главтатдортранс".

Документация по планировке территории была подготовлена на основании технического задания, в соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Местонахождение объекта: Большетурминское сельское поселение Тетюшского муниципального района Республики Татарстан.

### Нормативные правовые и нормативно-технические документы

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ;
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;
3. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 №74-ФЗ;
4. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 №200-ФЗ;
5. Закон РТ №98-ЗРТ "О градостроительной деятельности";
6. Федеральный закон от 24.07.2007г. №221-ФЗ "О государственном кадастре недвижимости";
7. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
8. СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89. Градостроительств. Планировка и застройка городских и сельских поселений";
9. СНиП 11-04-2003 "Инструкция о порядке разработки, согласования экспертизы и утверждения градостроительной документации";
10. СП 43.13330.2012. Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85;

Согласовано			

Взам. лив. №	
--------------	--

Подп. и дата	
--------------	--

Инв. № подл.	
--------------	--

ГК №171 - ППТ					
Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата
Разраб.	Жулдыбина				
Нач. отдела	Арсентьева				
ГИП	Подтопкин				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан Том 1. Проект планировки территории. Положение о размещении автомобильной дороги общего пользования муниципального значения					
Стадия			Лист		Листов
П			1		4
ООО «ТрансПроектСервис»					





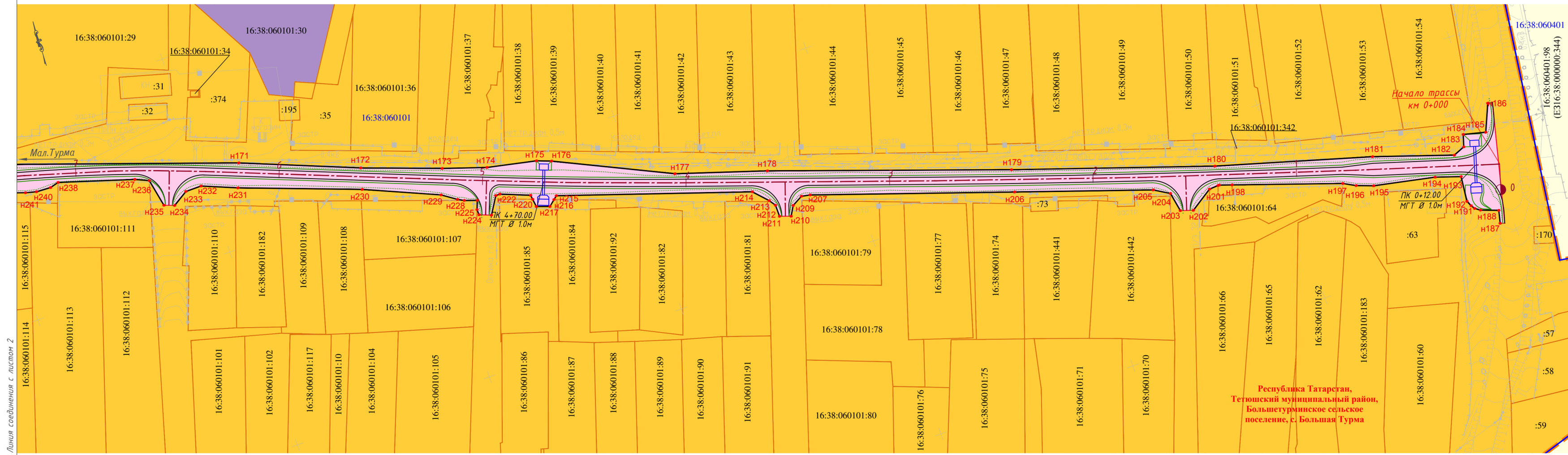
Автомобильная дорога Большая Турма - Малая Турма включена в Схему территориального планирования района. Поэтому внесение изменений в Схему территориального планирования не требуется.

**Технические параметры проектируемой автомобильной дороги общего пользования  
муниципального значения**

Проектируемый участок – расположен в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан. Начало трассы ПК 0+00 находится в с.Большая Турма. Конец трассы - ПК 5+100 расположен в д.Малая Турма, имея протяженность 5,490 км.

В соответствии с техническим заданием, часть автодороги вне населенного пункта запроектирована по нормативам V технической категории, часть автодороги в населенном пункте - второстепенная улица в жилой застройке (СП 42.13330.2011).

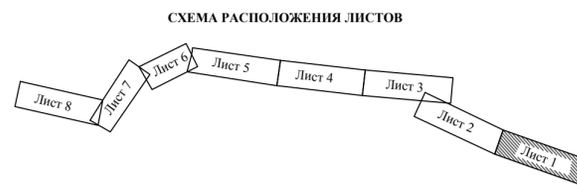
Инв.№ под	Подп. и дата	Взам.инв.№							ГК №171 - ППТ	Лист
			Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата		4



Линия соединения с листом 2

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> </ul> <p><b>КАДАСТРОВЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101:115 номер кадастрового квартала</li> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> </ul> <p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Зоны природного ландшафта: Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд; лесопосадки, лесопосадки</li> <li>Формы рельефа: овраги, овраги, промоины</li> <li>Земли водного фонда, водные объекты: реки, озера, ручьи, водосмы</li> <li>Земли, территории населенных пунктов: сельский населенный пункт</li> <li>Земли, территории специального назначения: кладбища традиционного захоронения</li> </ul>	<p><b>КАДАСТРОВЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> </ul> <p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Земли, территории сельскохозяйственного назначения: пашня, пастбище</li> <li>Земли, территории агропромышленного комплекса: ферма крупного рогатого скота</li> <li>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры: межрайонные автомобильные дороги, местные автомобильные дороги</li> </ul>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> <li>граница придорожной полосы автомобильной дороги</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> </ul>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>красная линия</li> <li>разбивочные точки границ красных линий</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автодороги</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul>
---	---	--	--

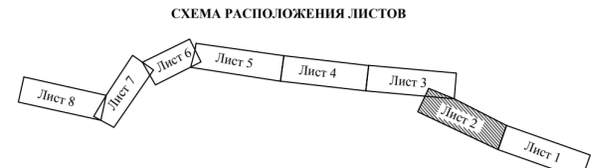
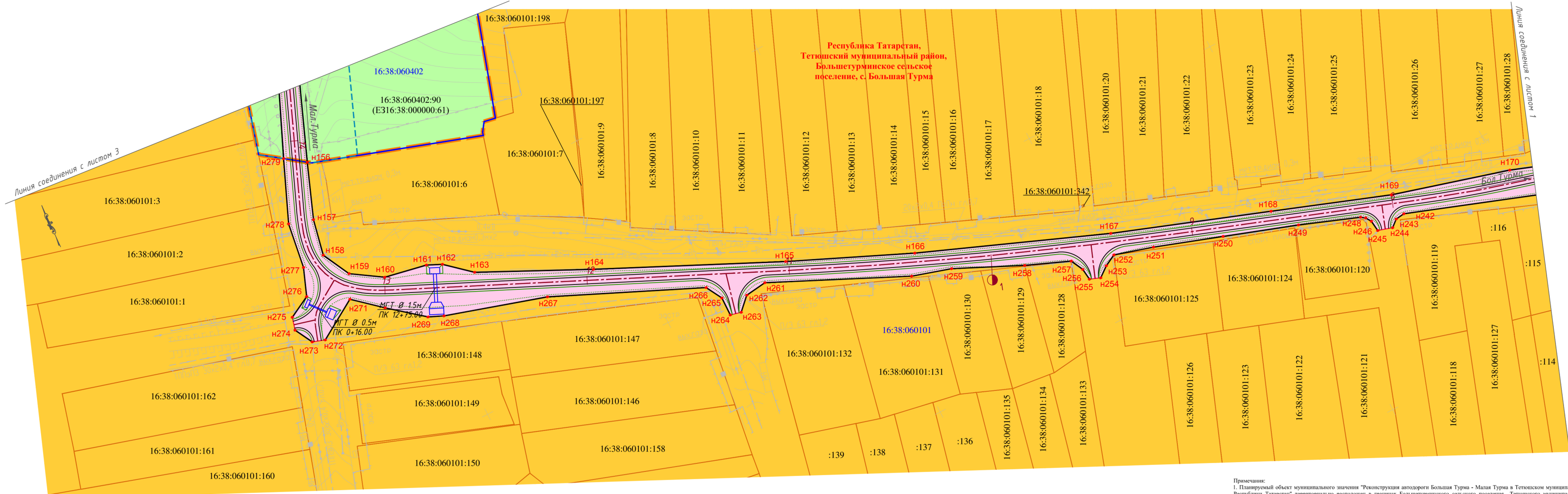


Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегуринского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
7. Каталог координат красной линии выполнен в местной системе координат МСК-16. Линия отступила от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений представлена в проекте межевания территории, и за пределами населенного пункта она совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	И.Н.Жидковина	ю.т.ш.			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Проект планировки территории			Стадия	Лист	Листов
Чертеж планировки территории М 1: 1 000			П	1	8
ООО "ТрансПроектСервис"					

Согласовано  
 Инв.Н. подл. Подпись и дата/Взам. инв.Н.



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| населенный пункт  | кадастровый квартал   | зона планируемого размещения объекта            | красная линия                               |
| смежный земельный участок   | кадастровый номер земельного участка  | граница придорожной полосы автомобильной дороги | различные точки границ красных линий        |
| номер кадастрового квартала   | кадастровый номер земельного участка  | ось проектируемой автомобильной дороги          | откосы проектируемой автомобильной дороги   |
| муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт   | кадастровый номер земельного участка  | кромка проектируемой автомобильной дороги       | километровый указатель автомобильной дороги |
| <b>Зоны природного ландшафта</b><br>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд<br>лесополосы, лесопосадки | <b>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</b><br>Сельскохозяйственные угодья<br>пашня<br>пастбище                             | проектируемая водопропускная труба              | инженерные коммуникации                     |
| <b>Формы рельефа</b><br>обрывы, овраги, промоины  | <b>Территории агропромышленного комплекса</b><br>ферма крупного рогатого скота  | подземный кабель связи                          | газопровод                                  |
| <b>Земли водного фонда, водные объекты</b><br>реки, озера, ручьи, водоемы   | <b>Земли, территории транспортной-коммуникационной инфраструктуры</b><br>межрайонные автомобильные дороги<br>местные автомобильные дороги | воздушная линия электропередачи                 | водопровод                                  |
| <b>Земли, территории населенных пунктов</b><br>сельский населенный пункт  | <b>Территории специального назначения</b><br>кладбища традиционного захоронения   |   |   |

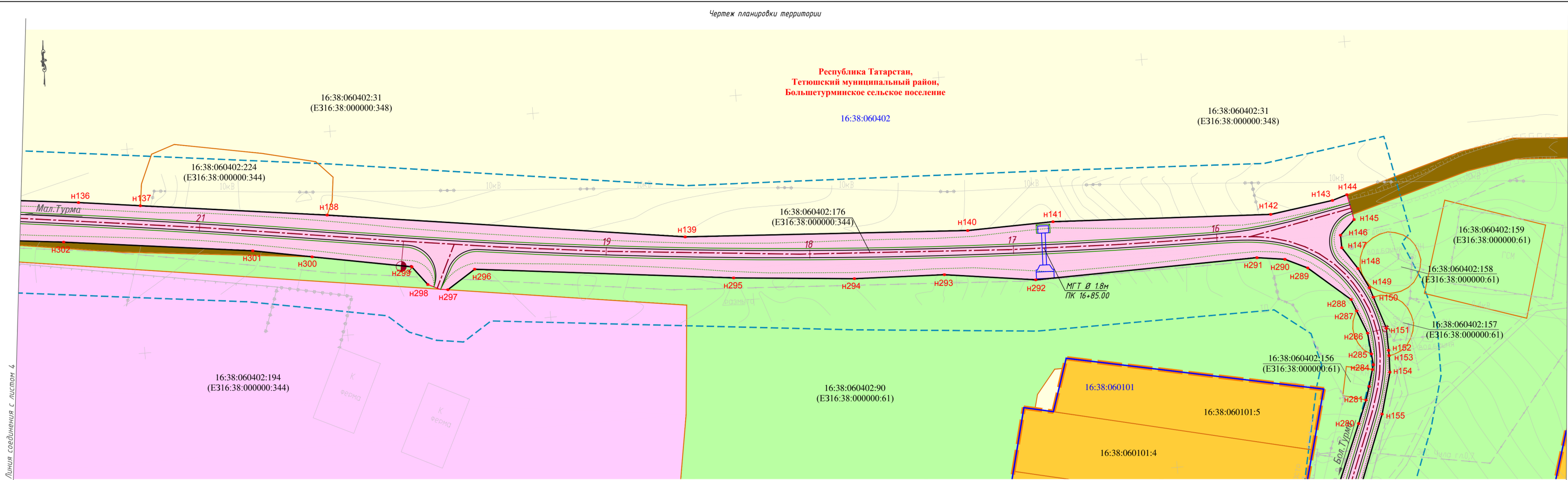
**Примечания:**  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
 4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещения и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
 5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
 6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).  
 7. Каталог координат красной линии выполнен в местной системе координат МСК-16. Линия отстает от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений и представлена в проекте межевания территории, и за пределами населенного пункта она совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ			
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан			
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись
Разраб.	Ю.Н.Жидковина	Ю.Н.	Ю.Н.
Нач.отд.	М.В.Арсентьева		
ГИП	А.Г.Подтопкин		2016
Проект планировки территории			Стадия
Чертеж планировки территории М 1: 1 000			Лист 2
			Листов 8
			ООО "ТрансПроектСервис"

Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. Инв. №

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение

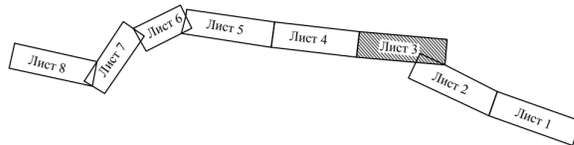
16:38:060402



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>16:38:060101 номер кадастрового квартала</li> </ul> <p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul> <p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесопосадки</li> </ul> <p><b>Формы рельефа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> <p><b>Земли населенных пунктов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> <li>граница придорожной полосы автомобильной дороги</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>красная линия</li> <li>разбивочные точки границ красных линий</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>километровой указатель автомобильной дороги</li> </ul>
--	--	---

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



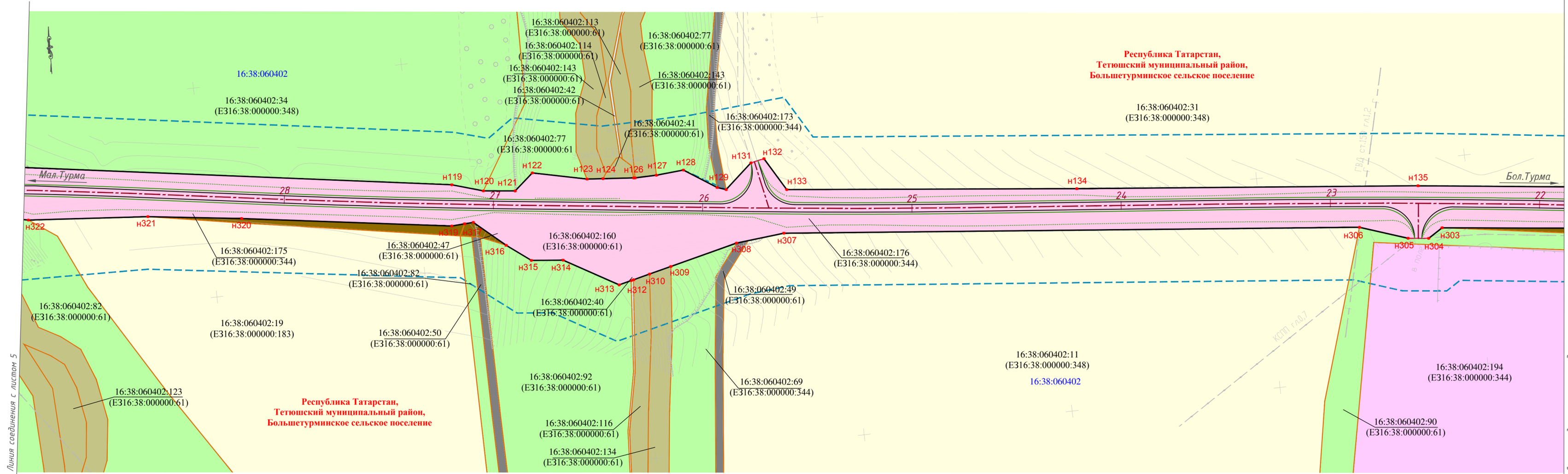
Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.
2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16.
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
7. Каталог координат красной линии выполнен в местной системе координат МСК-16. Линия отступила от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений представлена в проекте межевания территории, и за пределами населенного пункта она совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	И.Н.Жидковина	10	тыл		
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Проект планировки территории				Стадия	Лист
Чертеж планировки территории				П	3
М 1: 1 000				Листов	
М 1: 1 000				8	
ООО "ТрансПроектСервис"					

Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

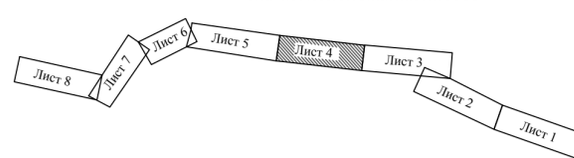
Согласовано



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ		ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ	
	населенный пункт		зона планируемого размещения объекта
	смежный земельный участок		граница придорожной полосы автомобильной дороги
	кадастровый квартал		ось проектируемой автомобильной дороги
	номер кадастрового квартала		кромка проектируемой автомобильной дороги
	кадастровый номер земельного участка		проектируемая водопроводная труба
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		подземный кабель связи
	ТЕРРИТОРИИ		газопровод
	Зоны природного ландшафта		воздушная линия электропередачи
	Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд		красная линия
	лесополосы, лесопосадки		разбивочные точки границ красных линий
	Формы рельефа		откосы проектируемой автомобильной дороги
	Земли водного фонда, водные объекты		километровый указатель автодороги
	реки, озера, ручьи, водоемы		ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ
	Земли, территории населенных пунктов		подземный кабель связи
	Территории специального назначения		газопровод
	кладбища традиционного захоронения		водопровод
	Земли, территории сельскохозяйственного назначения		
	Сельскохозяйственные угодья		
	пастбище		
	Территории агропромышленного комплекса		
	ферма крупного рогатого скота		
	Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры		
	межрайонные автомобильные дороги		
	местные автомобильные дороги		

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

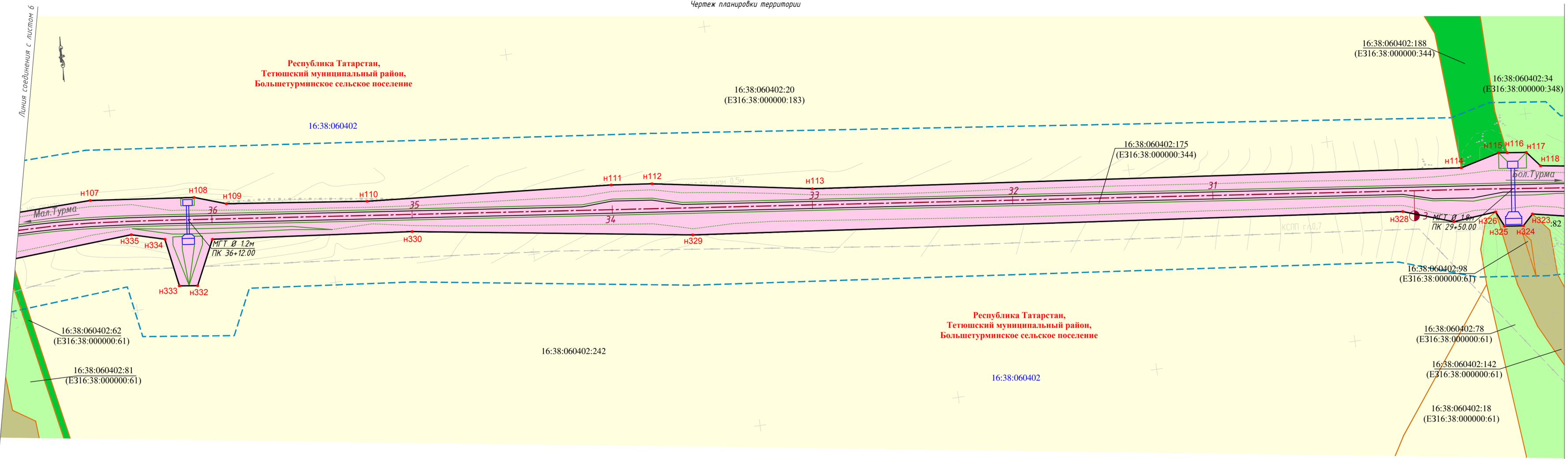


Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегуртуминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Финалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
 4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
 5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
 6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).  
 7. Каталог координат красной линии выполнен в местной системе координат МСК-16. Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений представлена в проекте межевания территории, и за пределами населенного пункта она совпадает с границей красной линии.

		ГК №171-П/ПТ			
		Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жидковина	Ю.Т.Ш.			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Проект планировки территории		Стадия	Лист	Листов	
Чертеж планировки территории		П	4	8	
М 1: 1 000		ООО		"ТрансПроектСервис"	

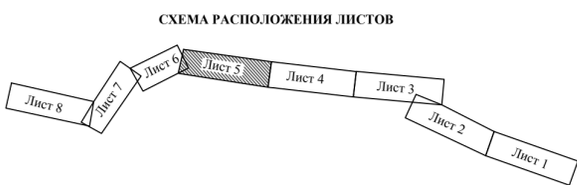
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Согласовано



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul> <p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>номер кадастрового квартала</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul> <p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесопосадки</li> </ul> <p><b>Формы рельефа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> <p><b>Земли, территории населенных пунктов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> | <p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> <li>граница придорожной полосы автомобильной дороги</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> </ul> | <p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>красная линия</li> <li>разбивочные точки границ красных линий</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автодороги</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul> |
|---|--|--|



Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
7. Каталог координат красной линии выполнен в местной системе координат МСК-16. Линия отстала от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений представлена в проекте межевания территории, и за пределами населенного пункта она совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н. Жидовина	Ю.Н. Жидовина	Ю.Н. Жидовина		
Нач. отд.	М.В. Арсентьева				
ГИП	А.Г. Подтопкин				2016
Проект планировки территории				Стадия	Лист
Чертеж планировки территории				П	5
М 1: 1 000				Листов	8
ООО "ТрансПроектСервис"					

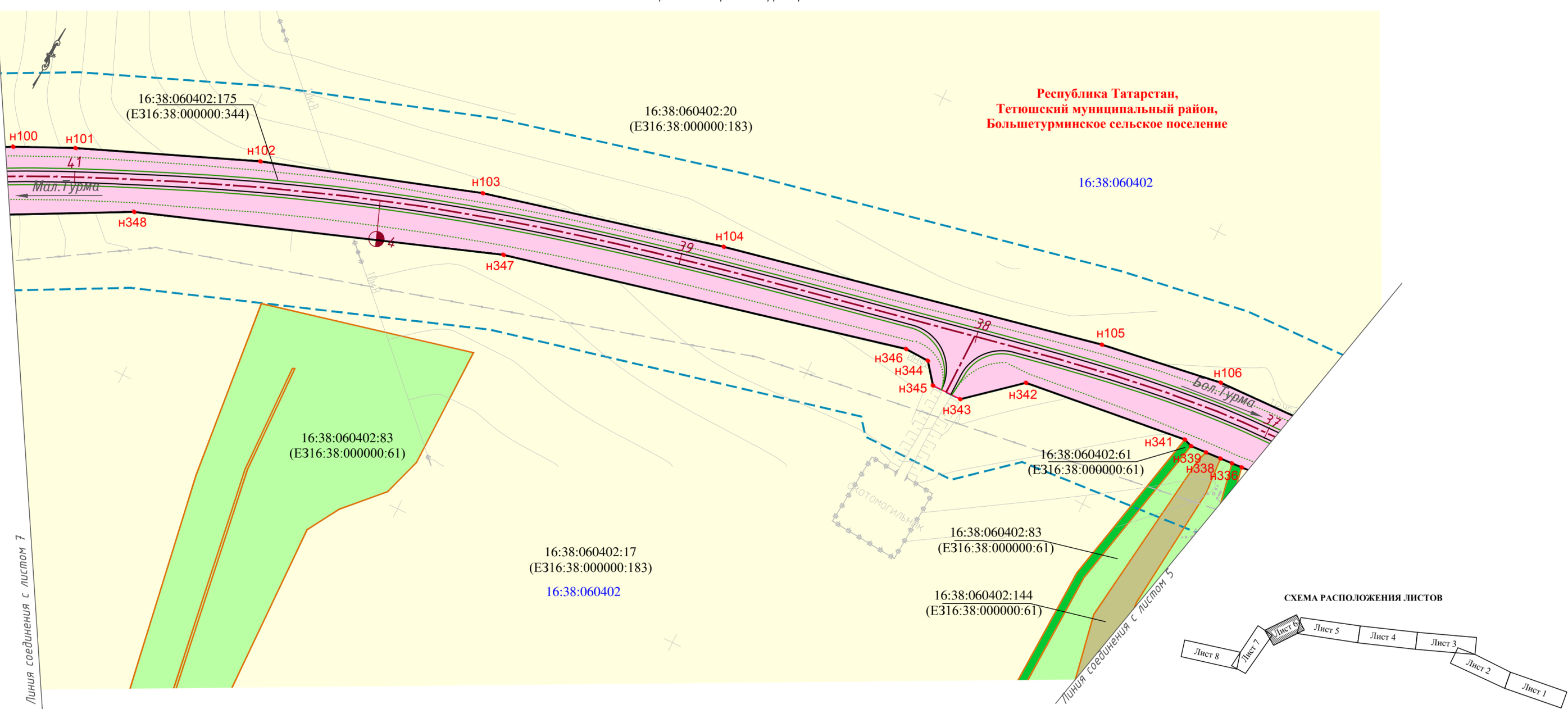
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. Инв.№

Согласовано

Линия соединения с листом 6

Линия соединения с листом 4

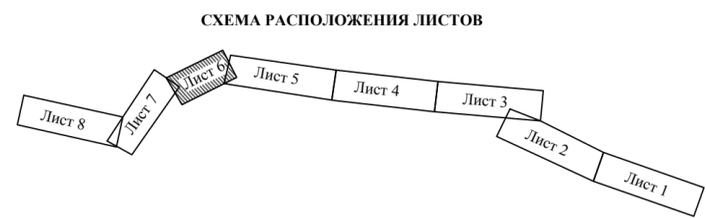
Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

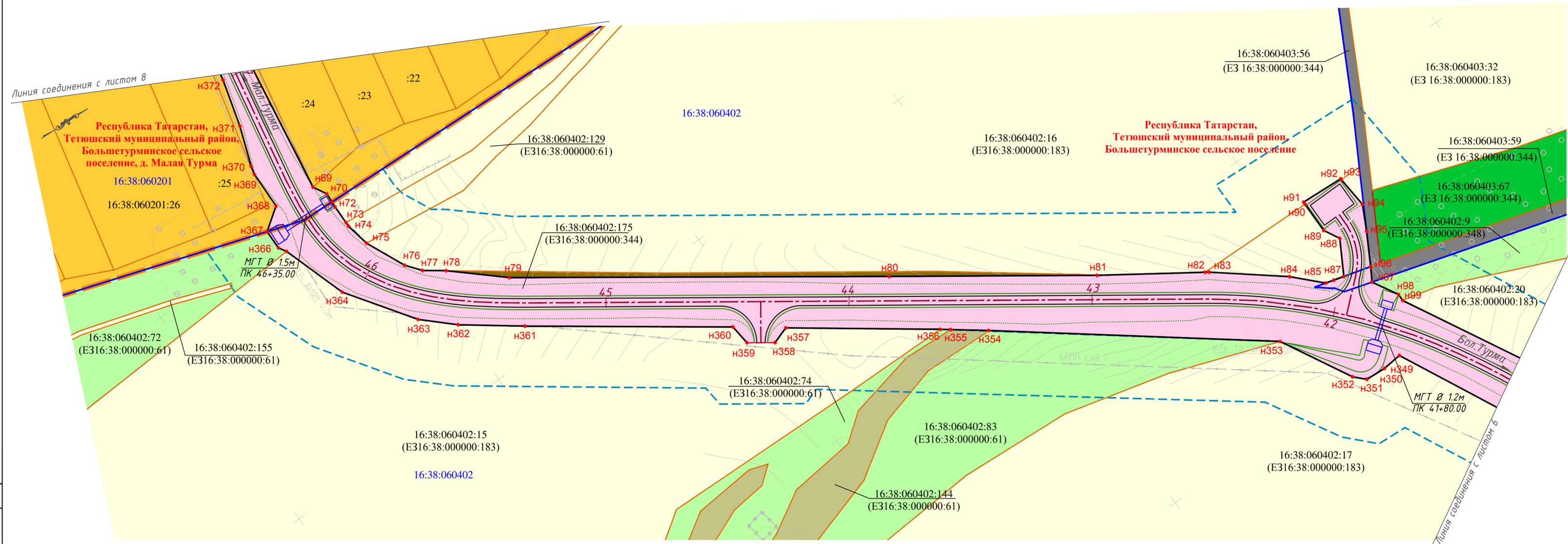
ГРАНИЦЫ		ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ	
	населенный пункт		зона планируемого размещения объекта
	смежный земельный участок		граница придорожной полосы автомобильной дороги
	кадастровый квартал		ось проектируемой автомобильной дороги
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		кромка проектируемой автомобильной дороги
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		проектируемая водопропускная труба
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		красная линия
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		разбивочные точки границ красных линий
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		откосы проектируемой автомобильной дороги
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		километровый указатель автодороги
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		подземный кабель связи
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		воздушная линия электропередачи
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		газопровод
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		водопровод

Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Физлицом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16.  
 4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
 5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
 6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).  
 7. Каталог координат красной линии выполнен в местной системе координат МСК-16. Линия отстает от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений представлена в проекте межевания территории, и за пределами населенного пункта она совпадает с границей красной линии.



ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жидыбина	Ю.Н.Жидыбина			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Проект планировки территории			Стадия	Лист	Листов
Чертеж планировки территории			П	6	8
М 1: 1 000			ООО "ТрансПроектСервис"		

Согласовано  
Инв.М. подл. Подпись и дата/Взам. инв.М.

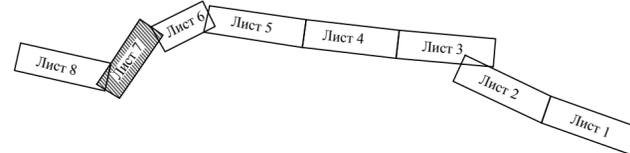


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
  - 16:38:060101 муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ТЕРРИТОРИИ**
- Зоны природного ландшафта**
    - Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд
    - лесополосы, лесопосадки
  - Формы рельефа**
    - обрывы, овраги, промоины
  - Земли водного фонда, водные объекты**
    - реки, озера, ручьи, водоемы
  - Земли, территории населенных пунктов**
    - сельский населенный пункт
  - Территории специального назначения**
    - кладбища традиционного захоронения
  - Земли, территории сельскохозяйственного назначения**
    - Сельскохозяйственные угодья
      - пашня
      - пастбище
  - Территории агропромышленного комплекса**
    - ферма крупного рогатого скота
  - Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры**
    - межрайонные автомобильные дороги
    - местные автомобильные дороги

- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
  - граница придорожной полосы автомобильной дороги
  - ось проектируемой автомобильной дороги
  - кромка проектируемой автомобильной дороги
  - проектируемая водопропускная труба
  - красная линия
  - разбивочные точки границ красных линий
  - откосы проектируемой автомобильной дороги
  - километровый указатель автодороги
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - газопровод
  - водопровод

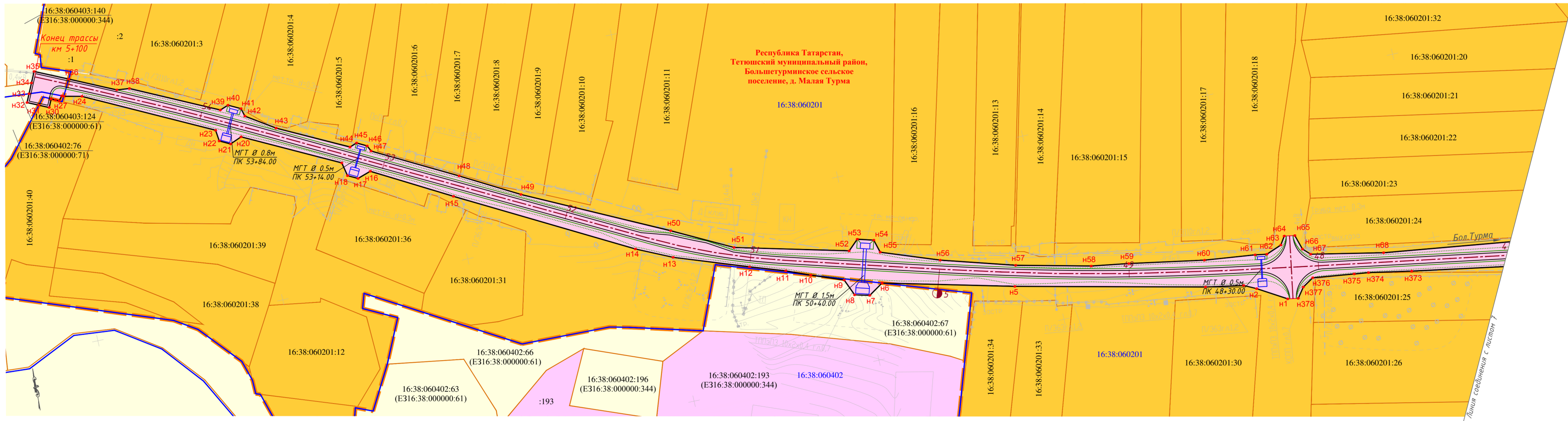
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



- Примечания:
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
  2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
  3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
  4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
  5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
  6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
  7. Каталог координат красной линии выполнен в местной системе координат МСК-16. Линия отстала от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений представлена в проекте межевания территории, и за пределами населенного пункта она совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ			
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан			
Изм. Колуч	Лист № док	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н. Жильдыбина	Ю.Н. Жильдыбина	
Нач.отд	М.В. Арсентьева	М.В. Арсентьева	
ГИП	А.Г. Подтолкин		2016
Проект планировки территории		Стадия	Лист
Чертеж планировки территории		П	7
М 1: 1 000		Листов	8
ООО "ТрансПроектСервис"			

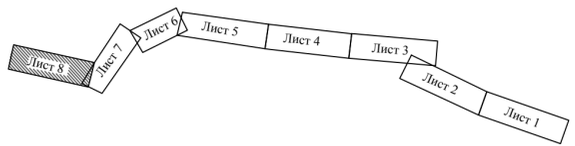
Согласовано  
Инв.Н подл. Подпись и дата  
Взам. инв.Л



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ		ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ	
	населенный пункт		зона планируемого размещения объекта
	смежный земельный участок		красная линия
	кадастровый квартал		разбивочные точки границ красных линий
<b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b>			откосы проектируемой автомобильной дороги
	номер кадастрового квартала		километровый указатель автодороги
	кадастровый номер земельного участка		проектируемая водопропускная труба
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт	<b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b>	
<b>ТЕРРИТОРИИ</b>			подземный кабель связи
	Зоны природного ландшафта		воздушная линия электропередачи
	Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд		газопровод
	лесополосы, лесонасады		водопровод
	Формы рельефа		
	обрывы, овраги, промоины		
	Земли водного фонда, водные объекты		
	реки, озера, ручьи, водосемы		
	Земли населенных пунктов		
	сельский населенный пункт		
	Территории специального назначения		
	кладбища традиционного захоронения		
	Земли, территории сельскохозяйственного назначения		
	Сельскохозяйственные угодья		
	пашня		
	пастбище		
	Территории агропромышленного комплекса		
	ферма крупного рогатого скота		
	Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры		
	межрайонные автомобильные дороги		
	местные автомобильные дороги		

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
 4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
 5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
 6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат разбивочных точек грани проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).  
 7. Каталог координат красной линии выполнен в местной системе координат МСК-16. Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений представлена в проекте межевания территории, и за пределами населенного пункта она совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись
Разраб.				
Нач.отд.				
ГИП				
Проект планировки территории			Стадия	Лист
Чертеж планировки территории			П	8
М 1: 1 000			Листов	8
2016			ООО "ТрансПроектСервис"	

Создано  
 Инв.Н. подл. Подпись и дата  
 Взам. инв.Н.

**Каталог координат  
разбивочных точек границ проектируемых красных линий  
"Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе  
Республики Татарстан"**

Номер	X точки	У точки	Направление			Дир. угол	Длина
			н1	-	н2		
н1	394384.86	1272717.63	н1	-	н2	300° 58' 51"	17.31
н2	394393.77	1272702.79	н2	-	н3	296° 25' 13"	7.08
н3	394396.92	1272696.45	н3	-	н4	280° 16' 37"	20.12
н4	394400.51	1272676.65	н4	-	н5	282° 46' 34"	100.57
н5	394422.75	1272578.57	н5	-	н6	284° 02' 53"	70.12
н6	394439.77	1272510.55	н6	-	н7	237° 15' 13"	9.26
н7	394434.76	1272502.76	н7	-	н8	284° 49' 13"	7.98
н8	394436.80	1272495.05	н8	-	н9	337° 38' 45"	9.62
н9	394445.70	1272491.39	н9	-	н10	290° 56' 10"	17.83
н10	394452.07	1272474.74	н10	-	н11	292° 29' 06"	13.39
н11	394457.19	1272462.37	н11	-	н12	289° 01' 04"	19.27
н12	394463.47	1272444.15	н12	-	н13	289° 44' 49"	40.61
н13	394477.19	1272405.93	н13	-	н14	295° 12' 31"	20.40
н14	394485.88	1272387.47	н14	-	н15	298° 53' 22"	100.02
н15	394534.20	1272299.90	н15	-	н16	299° 29' 38"	45.86
н16	394556.78	1272259.98	н16	-	н17	251° 51' 20"	7.48
н17	394554.45	1272252.87	н17	-	н18	297° 30' 10"	5.74
н18	394557.10	1272247.78	н18	-	н19	348° 15' 13"	7.47
н19	394564.41	1272246.26	н19	-	н20	297° 15' 04"	54.90
н20	394589.55	1272197.45	н20	-	н21	248° 08' 07"	6.71
н21	394587.05	1272191.22	н21	-	н22	297° 31' 02"	6.19
н22	394589.91	1272185.73	н22	-	н23	353° 42' 44"	6.03
н23	394595.90	1272185.07	н23	-	н24	296° 58' 24"	72.78
н24	394628.91	1272120.21	н24	-	н25	282° 47' 37"	9.62
н25	394631.04	1272110.83	н25	-	н26	296° 33' 54"	1.12
н26	394631.54	1272109.83	н26	-	н27	218° 00' 29"	3.02
н27	394629.16	1272107.97	н27	-	н28	296° 24' 54"	1.71
н28	394629.92	1272106.44	н28	-	н29	297° 08' 24"	2.67
н29	394631.14	1272104.06	н29	-	н30	205° 15' 34"	4.71
н30	394626.88	1272102.05	н30	-	н31	295° 11' 44"	5.61
н31	394629.27	1272096.97	н31	-	н32	295° 14' 22"	6.38
н32	394631.99	1272091.20	н32	-	н33	25° 10' 56"	4.82
н33	394636.35	1272093.25	н33	-	н34	25° 10' 31"	5.90
н34	394641.69	1272095.76	н34	-	н35	25° 15' 34"	6.28
н35	394647.37	1272098.44	н35	-	н36	115° 08' 27"	18.71
н36	394639.42	1272115.38	н36	-	н37	115° 24' 51"	26.05
н37	394628.24	1272138.91	н37	-	н38	96° 01' 37"	6.67
н38	394627.54	1272145.54	н38	-	н39	116° 02' 44"	49.33
н39	394605.88	1272189.86	н39	-	н40	70° 19' 20"	4.81
н40	394607.50	1272194.39	н40	-	н41	117° 30' 22"	7.08
н41	394604.23	1272200.67	н41	-	н42	165° 22' 45"	4.52
н42	394599.86	1272201.81	н42	-	н43	123° 46' 48"	17.66
н43	394590.04	1272216.49	н43	-	н44	117° 03' 18"	40.28
н44	394571.72	1272252.36	н44	-	н45	70° 51' 00"	4.05
н45	394573.05	1272256.19	н45	-	н46	118° 04' 00"	5.80
н46	394570.32	1272261.31	н46	-	н47	155° 13' 30"	3.44
н47	394567.20	1272262.75	н47	-	н48	118° 32' 22"	48.29
н48	394544.13	1272305.17	н48	-	н49	119° 24' 26"	34.09
н49	394527.39	1272334.87	н49	-	н50	116° 20' 52"	81.32
н50	394491.30	1272407.74	н50	-	н51	117° 31' 11"	34.63
н51	394475.30	1272438.45	н51	-	н52	104° 17' 57"	60.77
н52	394460.29	1272497.34	н52	-	н53	47° 18' 28"	7.55
н53	394465.41	1272502.89	н53	-	н54	105° 57' 16"	8.69
н54	394463.02	1272511.25	н54	-	н55	164° 40' 58"	7.27
н55	394456.01	1272513.17	н55	-	н56	110° 12' 19"	31.94
н56	394444.98	1272543.14	н56	-	н57	106° 31' 58"	39.92
н57	394433.62	1272581.41	н57	-	н58	103° 10' 05"	39.86
н58	394424.54	1272620.22	н58	-	н59	98° 47' 24"	19.89
н59	394421.50	1272639.88	н59	-	н60	100° 00' 17"	39.95

Номер	X точки	У точки	Направление			Дир. угол	Длина
			н60	-	н61		
н60	394414.56	1272679.22	н60	-	н61	96° 32' 25"	26.86
н61	394411.50	1272705.91	н61	-	н62	99° 37' 44"	6.22
н62	394410.46	1272712.04	н62	-	н63	68° 59' 25"	8.87
н63	394413.64	1272720.32	н63	-	н64	33° 20' 53"	5.11
н64	394417.91	1272723.13	н64	-			
н65	394416.97	1272728.60	н65	-	н66	163° 13' 40"	8.28
н66	394409.04	1272730.99	н66	-	н67	134° 45' 46"	5.13
н67	394405.43	1272734.63	н67	-	н68	101° 25' 26"	38.47
н68	394397.81	1272772.34	н68	-	н69	97° 36' 12"	120.62
н69	394381.85	1272891.90	н69	-	н70	60° 42' 04"	6.38
н70	394384.97	1272897.46	н70	-	н71	92° 03' 02"	3.91
н71	394384.83	1272901.37	н71	-	н72	92° 07' 16"	2.43
н72	394384.74	1272903.80	н72	-	н73	89° 37' 42"	7.71
н73	394384.79	1272911.51	н73	-	н74	89° 41' 25"	1.85
н74	394384.80	1272913.36	н74	-	н75	77° 55' 30"	10.13
н75	394386.92	1272923.27	н75	-	н76	64° 38' 30"	18.05
н76	394394.65	1272939.58	н76	-	н77	50° 49' 12"	7.74
н77	394399.54	1272945.58	н77	-	н78	35° 21' 06"	9.66
н78	394407.42	1272951.17	н78	-	н79	40° 57' 55"	26.13
н79	394427.15	1272968.30	н79	-	н80	34° 33' 15"	156.32
н80	394555.89	1273056.96	н80	-	н81	34° 25' 32"	85.58
н81	394626.48	1273105.34	н81	-	н82	33° 08' 36"	44.46
н82	394663.71	1273129.65	н82	-	н83	33° 08' 49"	1.76
н83	394665.18	1273130.61	н83	-	н84	37° 54' 58"	33.08
н84	394691.28	1273150.94	н84	-	н85	44° 45' 31"	15.10
н85	394702.00	1273161.57	н85	-	н86	14° 41' 41"	3.59
н86	394705.47	1273162.48	н86	-	н88	14° 48' 14"	4.34
н87	394709.67	1273163.59	н87	-	н88	298° 41' 43"	15.64
н88	394717.18	1273149.87	н88	-	н89	240° 46' 22"	7.41
н89	394713.56	1273143.40	н89	-	н90	269° 05' 06"	13.15
н90	394713.35	1273130.25	н90	-	н91	268° 52' 36"	1.02
н91	394713.33	1273129.23	н91	-	н92	2° 44' 07"	18.02
н92	394731.33	1273130.09	н92	-	н93	83° 59' 28"	0.38
н93	394731.37	1273130.47	н93	-	н94	84° 04' 18"	13.36
н94	394732.75	1273143.76	н94	-	н95	115° 55' 30"	11.21
н95	394727.85	1273153.84	н95	-	н96	118° 07' 34"	14.45
н96	394721.04	1273166.58	н96	-	н97	119° 47' 22"	6.36
н97	394717.88	1273172.10	н97	-	н98	59° 27' 35"	12.06
н98	394724.01	1273182.49	н98	-	н99	90° 59' 04"	2.91
н99	394723.96	1273185.40	н99	-	н100	60° 42' 24"	56.65
н100	394751.68	1273234.81	н100	-	н101	65° 05' 43"	20.37
н101	394760.26	1273253.29	н101	-	н102	67° 59' 34"	60.50
н102	394782.93	1273309.38	н102	-	н103	72° 01' 55"	73.36
н103	394805.56	1273379.16	н103	-	н104	76° 28' 28"	80.55
н104	394824.40	1273457.48	н104	-	н105	78° 27' 43"	127.59
н105	394849.92	1273582.49	н105	-	н106	81° 42' 25"	40.77
н106	394855.80	1273622.83	н106	-	н107	88° 37' 52"	61.54
н107	394857.27	1273684.35	н107	-	н108	96° 18' 52"	51.82
н108	394851.57	1273735.86	н108	-	н109	108° 59' 13"	16.41
н109	394846.23	1273751.38	н109	-	н110	97° 01' 26"	70.33
н110	394837.63	1273821.18	н110	-	н111	94° 13' 16"	122.14
н111	394828.64	1273942.99	н111	-	н112	96° 19' 18"	20.43
н112	394826.39	1273963.30	н112	-	н113	99° 47' 09"	80.08
н113	394812.78	1274042.21	н113	-	н114	96° 11' 01"	324.28
н114	394777.85	1274364.60	н114	-	н115	76° 14' 52"	20.07
н115	394782.62	1274384.09	н115	-	н116	96° 58' 32"	4.28
н116	394782.10	1274388.34	н116	-	н117	97° 02' 09"	9.55
н117	394780.93	1274397.82	н117	-	н118	141° 14' 19"	9.70
н118	394773.37	1274403.89	н118	-	н119	98° 46' 12"	216.18

Номер	Х точки	У точки	Направление	Дир. угол	Длина
н119	394740.41	1274617.54	н119 - н120	107° 20' 58"	15.36
н120	394735.83	1274632.20	н120 - н121	96° 32' 09"	15.20
н121	394734.10	1274647.30	н121 - н122	50° 13' 54"	11.87
н122	394741.69	1274656.42	н122 - н123	102° 52' 02"	26.27
н123	394735.84	1274682.03	н123 - н124	95° 00' 19"	7.68
н124	394735.17	1274689.68	н124 - н125	95° 03' 22"	14.64
н125	394733.88	1274704.26	н125 - н126	95° 02' 33"	0.68
н126	394733.82	1274704.94	н126 - н127	89° 23' 09"	10.26
н127	394733.93	1274715.20	н127 - н128	85° 43' 30"	13.15
н128	394734.91	1274728.31	н128 - н129	123° 38' 47"	18.17
н129	394724.84	1274743.44	н129 - н130	109° 23' 21"	4.37
н130	394723.39	1274747.56	н130 - н131	49° 26' 17"	17.36
н131	394734.68	1274760.75	н131		
н132	394735.94	1274767.19	н132 - н133	149° 58' 58"	18.27
н133	394720.12	1274776.33	н133 - н134	96° 17' 11"	138.63
н134	394704.94	1274914.13	н134 - н135	95° 58' 35"	163.09
н135	394687.96	1275076.33	н135 - н136	96° 54' 19"	98.31
н136	394676.14	1275173.93	н136 - н137	97° 56' 38"	30.46
н137	394671.93	1275204.10	н137 - н138	97° 52' 49"	91.83
н138	394659.34	1275295.06	н138 - н139	98° 29' 19"	176.07
н139	394633.35	1275469.20	н139 - н140	93° 45' 09"	138.74
н140	394624.27	1275607.64	н140 - н141	89° 08' 33"	42.09
н141	394624.90	1275649.73	н141 - н142	93° 06' 46"	107.00
н142	394619.09	1275756.57	н142 - н143	82° 20' 05"	31.04
н143	394623.23	1275787.33	н143 - н144	82° 20' 30"	7.73
н144	394624.26	1275794.99	н144		
н145	394612.99	1275797.10	н145 - н146	226° 02' 14"	10.16
н146	394605.94	1275789.79	н146 - н147	179° 04' 01"	6.14
н147	394599.80	1275789.89	н147 - н148	146° 58' 27"	12.92
н148	394588.97	1275796.93	н148 - н149	154° 12' 40"	10.90
н149	394579.16	1275801.67	н149 - н150	162° 17' 09"	5.03
н150	394574.37	1275803.20	н150 - н151	162° 15' 29"	16.47
н151	394558.68	1275808.22	н151 - н152	179° 02' 52"	10.83
н152	394547.85	1275808.40	н152 - н153	180° 00' 00"	2.60
н153	394545.25	1275808.40	н153 - н154	182° 20' 09"	8.10
н154	394537.16	1275808.07	н154 - н155	195° 35' 25"	20.84
н155	394517.09	1275802.47	н155 - н156	201° 22' 26"	71.18
н156	394450.81	1275776.53	н156 - н157	200° 41' 44"	28.38
н157	394424.26	1275766.50	н157 - н158	191° 25' 17"	18.13
н158	394406.49	1275762.91	н158 - н159	152° 17' 21"	15.66
н159	394392.63	1275770.19	н159 - н160	122° 36' 18"	17.72
н160	394383.08	1275785.12	н160 - н161	100° 39' 15"	21.42
н161	394379.12	1275806.17	н161 - н162	114° 04' 47"	7.94
н162	394375.88	1275813.42	н162 - н163	130° 43' 34"	16.42
н163	394365.17	1275825.86	н163 - н164	115° 26' 04"	58.70
н164	394339.96	1275878.87	н164 - н165	114° 33' 03"	95.04
н165	394300.47	1275965.32	н165 - н166	113° 09' 05"	63.92
н166	394275.34	1276024.09	н166 - н167	111° 08' 40"	97.33
н167	394240.23	1276114.87	н167 - н168	109° 02' 17"	79.92
н168	394214.16	1276190.42	н168 - н169	109° 07' 03"	60.00
н169	394194.51	1276247.11	н169 - н170	105° 07' 41"	59.70
н170	394178.93	1276304.74	н170 - н171	109° 02' 01"	120.48
н171	394139.64	1276418.63	н171 - н172	111° 45' 51"	60.01
н172	394117.39	1276474.36	н172 - н173	109° 45' 11"	40.00
н173	394103.87	1276512.01	н173 - н174	108° 09' 48"	22.01
н174	394097.01	1276532.92	н174 - н175	101° 48' 03"	24.50
н175	394092.00	1276556.90	н175 - н176	110° 27' 25"	7.44
н176	394089.40	1276563.87	н176 - н177	115° 13' 41"	60.95
н177	394063.42	1276619.01	н177 - н178	107° 38' 43"	45.43
н178	394049.65	1276662.30	н178 - н179	109° 08' 30"	119.97
н179	394010.31	1276775.64	н179 - н180	108° 24' 34"	99.97
н180	393978.74	1276870.49	н180 - н181	106° 00' 19"	77.58
н181	393957.35	1276945.06	н181 - н182	108° 20' 09"	40.21
н182	393944.70	1276983.23	н182 - н183	68° 23' 19"	6.16

Номер	Х точки	У точки	Направление	Дир. угол	Длина
н183	393946.97	1276988.96	н183 - н184	16° 56' 36"	6.07
н184	393952.78	1276990.73	н184 - н185	103° 50' 11"	11.12
н185	393950.12	1277001.53	н185 - н186	23° 24' 55"	14.24
н186	393963.19	1277007.19	н186		
н187	393905.78	1276993.41	н187 - н188	13° 25' 33"	6.37
н188	393911.98	1276994.89	н188 - н189	290° 06' 30"	8.99
н189	393915.07	1276986.45	н189 - н190	305° 12' 31"	3.04
н190	393916.82	1276983.97	н190 - н191	327° 16' 51"	2.13
н191	393918.61	1276982.82	н191 - н192	335° 28' 38"	3.01
н192	393921.35	1276981.57	н192 - н193	6° 09' 06"	12.41
н193	393933.69	1276982.90	н193 - н194	288° 12' 29"	12.77
н194	393937.68	1276970.77	н194 - н195	281° 28' 06"	30.48
н195	393943.74	1276940.90	н195 - н196	290° 04' 48"	8.59
н196	393946.69	1276932.83	н196 - н197	298° 18' 03"	6.64
н197	393949.84	1276926.98	н197 - н198	288° 40' 04"	54.45
н198	393967.27	1276875.39	н198 - н199	288° 50' 18"	6.29
н199	393969.30	1276869.44	н199 - н200	270° 00' 00"	0.65
н200	393969.30	1276868.79	н200 - н201	266° 28' 43"	4.56
н201	393969.02	1276864.24	н201 - н202	236° 49' 22"	13.01
н202	393961.90	1276853.35	н202		
н203	393963.86	1276847.24	н203 - н204	349° 18' 54"	9.71
н204	393973.40	1276845.44	н204 - н205	301° 01' 56"	8.61
н205	393977.84	1276838.06	н205 - н206	288° 33' 26"	68.09
н206	393999.51	1276773.51	н206 - н207	288° 34' 45"	100.53
н207	394031.54	1276678.22	н207 - н208	281° 10' 49"	4.33
н208	394032.38	1276673.97	н208 - н209	241° 28' 50"	6.03
н209	394029.50	1276668.67	н209 - н210	210° 22' 45"	5.38
н210	394024.86	1276665.95	н210		
н211	394026.71	1276660.57	н211 - н212	359° 18' 18"	5.77
н212	394032.48	1276660.50	н212 - н213	325° 18' 17"	3.79
н213	394035.60	1276658.34	н213 - н214	316° 59' 23"	9.37
н214	394042.45	1276651.95	н214 - н215	288° 16' 30"	96.34
н215	394072.66	1276560.47	н215 - н216	230° 23' 47"	2.18
н216	394071.27	1276558.79	н216 - н217	230° 07' 13"	3.96
н217	394068.73	1276555.75	н217 - н218	289° 23' 15"	6.66
н218	394070.94	1276549.47	н218 - н219	352° 00' 48"	3.96
н219	394074.86	1276548.92	н219 - н220	351° 58' 46"	2.22
н220	394077.06	1276548.61	н220 - н221	291° 36' 15"	15.10
н221	394082.62	1276534.57	н221 - н222	269° 11' 08"	2.11
н222	394082.59	1276532.46	н222 - н223	212° 04' 03"	9.79
н223	394074.29	1276527.26	н223		
н224	394076.48	1276521.58	н224 - н225	357° 40' 01"	2.70
н225	394079.18	1276521.47	н225 - н226	20° 52' 58"	4.52
н226	394083.40	1276523.08	н226 - н227	289° 10' 05"	6.43
н227	394085.51	1276517.01	н227 - н228	298° 25' 04"	3.32
н228	394087.09	1276514.09	н228 - н229	304° 37' 03"	8.40
н229	394091.86	1276507.18	н229 - н230	293° 23' 40"	38.81
н230	394107.27	1276471.56	н230 - н231	290° 07' 24"	61.07
н231	394128.28	1276414.22	н231 - н232	292° 10' 34"	18.17
н232	394135.14	1276397.39	н232 - н233	269° 51' 18"	7.90
н233	394135.12	1276389.49	н233 - н234	238° 22' 31"	8.77
н234	394130.52	1276382.02	н234		
н235	394132.33	1276377.06	н235 - н236	348° 37' 05"	14.04
н236	394146.09	1276374.29	н236 - н237	294° 09' 29"	7.13
н237	394149.01	1276367.78	н237 - н238	287° 10' 19"	37.73
н238	394160.15	1276331.73	н238 - н239	255° 31' 47"	4.48
н239	394159.03	1276327.39	н239 - н240	272° 48' 09"	7.16
н240	394159.38	1276320.24	н240 - н241	284° 12' 52"	5.46
н241	394160.72	1276314.95	н241 - н242	288° 50' 32"	70.29
н242	394183.42	1276248.43	н242 - н243	262° 37' 40"	4.60
н243	394182.83	1276243.87	н243 - н244	229° 23' 55"	4.61
н244	394179.83	1276240.37	н244		
н245	394181.92	1276233.19	н245 - н246	352° 06' 15"	5.53
н246	394187.40	1276232.43	н246 - н247	326° 45' 11"	3.23

Номер	Х точки	У точки	Направление	Дир. угол	Длина
н247	394190.10	1276230.66	н247 - н248	304° 59' 31"	2.56
н248	394191.57	1276228.56	н248 - н249	289° 48' 04"	30.91
н249	394202.04	1276199.48	н249 - н250	288° 16' 00"	37.68
н250	394213.85	1276163.70	н250 - н251	288° 07' 59"	34.80
н251	394224.68	1276130.63	н251 - н252	285° 50' 19"	19.90
н252	394230.11	1276111.49	н252 - н253	241° 58' 45"	6.51
н253	394227.05	1276105.74	н253 - н254	231° 52' 20"	6.56
н254	394223.00	1276100.58			
н255	394224.92	1276095.32	н255 - н256	352° 18' 05"	5.82
н256	394230.69	1276094.54	н256 - н257	332° 33' 27"	7.01
н257	394236.91	1276091.31	н257 - н258	291° 38' 41"	23.10
н258	394245.43	1276069.84	н258 - н259	294° 16' 52"	36.14
н259	394260.29	1276036.90	н259 - н260	286° 18' 33"	20.12
н260	394265.94	1276017.59	н260 - н261	294° 19' 09"	72.58
н261	394295.83	1275951.45	н261 - н262	262° 22' 39"	10.86
н262	394294.39	1275940.69	н262 - н263	224° 54' 29"	8.82
н263	394288.14	1275934.46			
н264	394289.40	1275929.07	н264 - н265	0° 18' 28"	9.31
н265	394298.71	1275929.12	н265 - н266	330° 09' 49"	9.33
н266	394306.80	1275924.48	н266 - н267	293° 32' 40"	78.51
н267	394338.16	1275852.51	н267 - н268	286° 29' 59"	51.97
н268	394352.92	1275802.68	н268 - н269	292° 55' 56"	7.90
н269	394356.00	1275795.40	н269 - н270	308° 47' 16"	21.69
н270	394369.59	1275778.49	н270 - н271	310° 32' 07"	17.89
н271	394381.22	1275764.89	н271 - н272	238° 11' 03"	23.41
н272	394368.88	1275745.00			
н273	394370.90	1275738.82	н273 - н274	331° 03' 34"	10.25
н274	394379.87	1275733.86			
н275	394386.18	1275735.51	н275 - н276	61° 52' 42"	12.35
н276	394392.00	1275746.40	н276 - н277	20° 42' 34"	14.42
н277	394405.49	1275751.50	н277 - н278	7° 54' 31"	22.68
н278	394427.95	1275754.62	н278 - н279	22° 26' 21"	32.20
н279	394457.71	1275766.91	н279 - н280	23° 00' 35"	60.58
н280	394513.47	1275790.59	н280 - н281	22° 35' 13"	12.05
н281	394524.60	1275795.22	н281 - н282	17° 48' 07"	6.87
н282	394531.14	1275797.32	н282 - н283	16° 13' 00"	8.41
н283	394539.22	1275799.67	н283 - н284	15° 22' 55"	2.38
н284	394541.51	1275800.30	н284 - н285	354° 43' 40"	5.33
н285	394546.82	1275799.81	н285 - н286	354° 43' 49"	10.34
н286	394557.12	1275798.86	н286 - н287	338° 39' 50"	12.12
н287	394568.41	1275794.45	н287 - н288	338° 40' 40"	6.22
н288	394574.20	1275792.19	н288 - н289	310° 56' 23"	26.26
н289	394591.41	1275772.35	н289 - н290	295° 49' 01"	11.99
н290	394596.63	1275761.56	н290 - н291	278° 23' 03"	13.72
н291	394598.63	1275747.99	н291 - н292	269° 20' 00"	109.15
н292	394597.36	1275638.85	н292 - н293	278° 12' 54"	44.93
н293	394603.78	1275594.38	н293 - н294	272° 30' 47"	44.24
н294	394605.72	1275550.18	н294 - н295	275° 22' 48"	59.30
н295	394611.28	1275491.14	н295 - н296	276° 56' 26"	127.19
н296	394626.65	1275364.88	н296 - н297	237° 49' 33"	16.56
н297	394617.83	1275350.86			
н298	394621.22	1275341.28	н298 - н299	322° 47' 47"	11.68
н299	394630.52	1275334.22	н299 - н300	280° 42' 48"	49.17
н300	394639.66	1275285.91	н300 - н301	280° 47' 46"	29.31
н301	394645.15	1275257.12	н301 - н302	277° 38' 31"	92.95
н302	394657.51	1275165.00	н302 - н303	276° 40' 09"	79.99
н303	394666.80	1275085.55	н303 - н304	238° 23' 16"	8.18
н304	394662.51	1275078.58			
н305	394663.66	1275068.81	н305 - н306	289° 08' 33"	23.82
н306	394671.47	1275046.31	н306 - н307	275° 52' 45"	275.11
н307	394699.65	1274772.65	н307 - н308	264° 42' 49"	23.12
н308	394697.52	1274749.63	н308 - н309	256° 57' 42"	33.29
н309	394690.01	1274717.20	н309 - н310	256° 57' 13"	10.81
н310	394687.57	1274706.67	н310 - н311	256° 56' 12"	8.14

Номер	Х точки	У точки	Направление	Дир. угол	Длина
н311	394685.73	1274698.74	н311 - н312	256° 51' 58"	1.23
н312	394685.45	1274697.54	н312 - н313	256° 59' 54"	6.04
н313	394684.09	1274691.65	н313 - н314	300° 12' 25"	29.22
н314	394698.79	1274666.40	н314 - н315	275° 59' 43"	15.22
н315	394700.38	1274651.26	н315 - н316	307° 17' 46"	13.98
н316	394708.85	1274640.14	н316 - н317	311° 15' 12"	19.15
н317	394721.48	1274625.74	н317 - н318	267° 23' 51"	4.18
н318	394721.29	1274621.56	н318 - н319	266° 32' 34"	6.30
н319	394720.91	1274615.27	н319 - н320	278° 30' 43"	100.40
н320	394735.77	1274515.98	н320 - н321	277° 34' 46"	44.88
н321	394741.69	1274471.49	н321 - н322	274° 50' 58"	57.13
н322	394746.52	1274414.56	н322 - н323	281° 37' 00"	18.33
н323	394750.21	1274396.61	н323 - н324	225° 55' 30"	7.45
н324	394745.03	1274391.26	н324 - н325	276° 55' 40"	9.37
н325	394746.16	1274381.96	н325 - н326	336° 02' 40"	8.35
н326	394753.79	1274378.57	н326 - н327	264° 53' 59"	21.49
н327	394751.88	1274357.17	н327 - н328	289° 10' 51"	25.99
н328	394760.42	1274332.62	н328 - н329	276° 08' 51"	354.75
н329	394798.41	1273979.91	н329 - н330	278° 41' 02"	140.15
н330	394819.57	1273841.37	н330 - н331	275° 49' 27"	99.83
н331	394829.70	1273742.06	н331 - н332	205° 48' 48"	24.21
н332	394807.91	1273731.52	н332 - н333	277° 23' 56"	9.09
н333	394809.08	1273722.51	н333 - н334	350° 36' 55"	24.29
н334	394833.04	1273718.55	н334 - н335	285° 35' 48"	16.92
н335	394837.59	1273702.25	н335 - н336	266° 25' 02"	61.13
н336	394833.77	1273641.24	н336 - н337	266° 28' 34"	3.42
н337	394833.56	1273637.83	н337 - н338	266° 55' 43"	4.11
н338	394833.34	1273633.73	н338 - н339	266° 58' 32"	5.12
н339	394833.07	1273628.62	н339 - н340	266° 58' 33"	5.31
н340	394832.79	1273623.32	н340 - н341	289° 58' 59"	2.93
н341	394833.79	1273620.57	н341 - н342	263° 41' 10"	55.10
н342	394827.73	1273565.80	н342 - н343	229° 41' 05"	22.16
н343	394813.39	1273548.90			
н344	394813.52	1273538.93	н344 - н345	322° 10' 46"	8.32
н345	394820.09	1273533.83	н345 - н346	272° 25' 17"	8.05
н346	394820.43	1273525.79	н346 - н347	257° 06' 45"	135.00
н347	394790.32	1273394.19	н347 - н348	250° 31' 25"	121.44
н348	394749.83	1273279.70	н348 - н349	242° 34' 15"	86.29
н349	394710.08	1273203.11	н349 - н350	173° 44' 18"	8.07
н350	394702.06	1273203.99	н350 - н351	183° 01' 11"	8.54
н351	394693.53	1273203.54	н351 - н352	224° 51' 58"	6.05
н352	394689.24	1273199.27	н352 - н353	240° 34' 00"	33.07
н353	394672.99	1273170.47	н353 - н354	216° 53' 24"	119.99
н354	394577.02	1273098.44	н354 - н355	216° 00' 40"	15.61
н355	394564.39	1273089.26	н355 - н356	215° 57' 30"	4.27
н356	394560.93	1273086.75	н356 - н357	215° 16' 37"	63.60
н357	394509.01	1273050.02	н357 - н358	161° 07' 38"	7.45
н358	394501.96	1273052.43			
н359	394492.41	1273045.89	н359 - н360	262° 58' 57"	8.59
н360	394491.36	1273037.36	н360 - н361	214° 58' 32"	85.67
н361	394421.16	1272988.25	н361 - н362	215° 56' 07"	27.47
н362	394398.92	1272972.13	н362 - н363	222° 14' 54"	16.64
н363	394386.60	1272960.94	н363 - н364	234° 24' 51"	33.11
н364	394367.33	1272934.01	н364 - н365	250° 44' 37"	28.23
н365	394358.02	1272907.36	н365 - н366	238° 09' 17"	3.79
н366	394356.02	1272904.14	н366 - н367	270° 00' 00"	8.04
н367	394356.02	1272896.10	н367 - н368	324° 01' 05"	11.10
н368	394365.00	1272889.58	н368 - н369	270° 08' 46"	15.68
н369	394365.04	1272873.90	н369 - н370	282° 31' 44"	3.60
н370	394365.82	1272870.39	н370 - н371	288° 58' 39"	17.04
н371	394371.36	1272854.28	н371 - н372	284° 27' 38"	19.98
н372	394376.35	1272834.93	н372 - н373	279° 47' 21"	50.99
н373	394385.02	1272784.68	н373 - н374	280° 34' 13"	22.79
н374	394389.20	1272762.28	н374 - н375	277° 19' 16"	7.61

Номер	X точки	У точки	Направление			Дир. угол	Длина
н375	394390.17	1272754.73	н375	-	н376	277° 19' 32"	21.96
н376	394392.97	1272732.95	н376	-	н377	237° 42' 36"	7.04
н377	394389.21	1272727.00	н377	-	н378	216° 27' 03"	6.56
н378	394383.93	1272723.10	н378				

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# ТрансПроектСервис

**Заказчик** Главное казенное учреждение "Главное управление содержания и развития дорожно-транспортного комплекса Татарстана при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан" (ГКУ "Главтатдортранс")

**Объект** Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан

**Стадия** Проектная документация

**Раздел** Документация по планировке территории

**ГК №** ГК №171-ППТ

**Том 2**

**Материалы по обоснованию проекта планировки территории**



**Казань 2016**

**СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА  
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма  
в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан**

Постановление о разработке документации по планировке территории от 19.07.2016 №352

Техническое задание на разработку проекта планировки с проектом межевания в его составе

Письмо согласования документации по планировке территории

**Том 1. Проект планировки территории**

Положение о размещении автомобильной дороги общего пользования муниципального значения

Чертеж планировки территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Каталог координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

**Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории**

Пояснительная записка к обоснованию проекта планировки территории

Схема расположения элемента планировочной структуры (Масштаб 1: 25 000)

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории (Масштаб 1: 1 000)

Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории (Масштаб 1: 1 000)

Схема границ территорий объектов культурного наследия

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Ведомость проектируемых искусственных сооружений. Ведомость проектируемых пересечений и примыканий. Ведомость проектируемых коммуникаций

Приложения

**Том 3. Проект межевания территории**

Пояснительная записка к проекту межевания территории

Чертеж межевания территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Каталог координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Приложение 2. Каталог координат земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Перечень формируемых земельных участков, предполагаемых к изъятию по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Перечень формируемых земельных участков, предполагаемых к резервированию во временное пользование по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. №подл	

							ГК №171-ППТ	Лист
								2
Изм.	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата			

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ

В административном отношении объект находится на юго-западе Тетюшского района РТ. Трасса участка автодороги, подлежащая реконструкции, имеет общее направление с юго-востока на северо-запад от автодороги "Апастово - Тетюши" км 17+940 и проходит по территории Тетюшского муниципального района РТ.

Все геометрические элементы плана соответствуют нормативам V-в категории по СТО 4800-001-57253637-2011 "Проектирование сельских автомобильных дорог в Республике Татарстан".

Строящийся участок соединит н.п.Большая Турма с н.п.Малая Турма и будет представлять из себя автомобильную дорогу V-в категории.

На участке реконструкции автомобильной дороги сети и коммуникации, подлежат переустройству согласно технических условий, выданных владельцами. Для функционирования реконструированной дороги не требуется подключение к сетям инженерно-технического обеспечения общего пользования (линии электропередач, связи, канализация, водопровод, газопровод и т.д.).

На проектируемой автодороге имеются пересечения с действующими коммуникациями:

*Таблица 1*

№ п/п	Пересечения
1	2
1	ПК 0+34.86 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 83°
2	ПК 1+13.21 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 71°
3	ПК 1+30.08 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 92°, глубина заложения 1.20 м
4	ПК 1+48.68 водопровод п/э 32 пересекает трассу под углом 89°, глубина заложения 2.0 м
5	ПК 1+82.56 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 74°
6	ПК 4+82.77 кабель связи пересекает трассу под углом 90°, глубина заложения 1.00 м
7	ПК 4+83.84 кабель связи пересекает трассу под углом 89°, глубина заложения 1.00 м
8	ПК 4+94.19 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 89°
9	ПК 5+97.41 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 73°
10	ПК 6+96.26 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 63°
11	ПК 7+98.51 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 82°
12	ПК 9+09.59 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 63°
13	ПК 9+58.50 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 75°, глубина заложения 1.20 м

Согласованно

Взам.инв.№

Подп. И дата

Инв.№подл.

ГК №171 - ППТ

Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата				
Разраб.		Жулдыбина				Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан Том 2.Пояснительная записка материалов по обоснованию проекта планировки	Стадия	Лист	Листов
							П	1	19
Нач. отдела		Арсентьева					ООО «ТрансПроектСервис»		
ГИП		Подтопкин							

1	2
14	ПК 9+82.30 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 75°
15	ПК 11+42.96 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 73°
16	ПК 13+28.09 водопровод п/э 32 пересекает трассу под углом 50°, глубина заложения 2.0 м
17	ПК 13+54.51 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 89°, глубина заложения 1.20 м
18	ПК 13+54.72 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 84°
19	ПК 14+39.43 кабель связи пересекает трассу под углом 78°, глубина заложения 0.70 м
20	ПК 15+56.28 кабель связи пересекает трассу под углом 37°, глубина заложения 0.70 м
21	ПК 15+76.63 линия электропередач 10 кВ пересекает трассу под углом 72°
22	ПК 21+26.26 линия электропередач 10 кВ пересекает трассу под углом 80°
23	ПК 22+81.00 газопровод ст. 159 пересекает трассу под углом 82°, глубина заложения 1.20 м
24	ПК 40+13.52 линия электропередач 10 кВ пересекает трассу под углом 65°
25	ПК 47+97.05 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 87°, глубина заложения 1.20 м
26	ПК 48+02.63 кабель связи пересекает трассу под углом 84°, глубина заложения 0.70 м
27	ПК 48+02.92 кабель связи пересекает трассу под углом 85°, глубина заложения 0.70 м
28	ПК 48+06.50 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 88°
29	ПК 48+54.47 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 89°, глубина заложения 1.20 м
30	ПК 49+32.90 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 88°, глубина заложения 1.20 м
31	ПК 49+39.24 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 88°
32	ПК 49+78.56 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 82°
33	ПК 50+19.21 кабель связи пересекает трассу под углом 87°, глубина заложения 0.70 м
34	ПК 50+35.84 кабель связи пересекает трассу под углом 7°, глубина заложения 0.70 м
35	ПК 50+49.75 кабель связи пересекает трассу под углом 7°, глубина заложения 0.70 м
36	ПК 50+76.79 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 37°
37	ПК 50+92.99 кабель связи пересекает трассу под углом 4°, глубина заложения 0.70 м
38	ПК 50+99.98 линия электропередач 10 кВ пересекает трассу под углом 89°
39	ПК 51+08.36 линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 85°
40	ПК 51+08.36 надземный кабель связи пересекает трассу под углом 85°
41	ПК 51+24.30 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 86°, глубина заложения 1.20 м
42	ПК 51+44.36 кабель связи пересекает трассу под углом 4°, глубина заложения 0.70 м
43	ПК 51+48.59 кабель связи пересекает трассу под углом 88°, глубина заложения 0.70 м
44	ПК 51+73.01 водопровод п/э 32 пересекает трассу под углом 8°, глубина заложения 2.0 м
45	ПК 52+44.86 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 89°, глубина заложения 1.20 м
46	ПК 52+63.50 надземная линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 42°
47	ПК 53+08.71 надземная линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 81°
48	ПК 53+18.71 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 90°, глубина заложения 1.20 м
49	ПК 53+73.40 надземная линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 35°
50	ПК 54+57.03 надземная линия электропередач 0.4 кВ пересекает трассу под углом 59°
51	ПК 54+67.66 газопровод п/э 63 пересекает трассу под углом 90°, глубина заложения 1.20 м

Согласованно

Взам.инв.№

Подп. И. дата

Инв.№подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата
------	--------	------	-------	-------	------

Коммуникации, не отвечающие требованиям действующим нормам, подлежат переустройству согласно технических условий выданных эксплуатирующими организациями.

Проектом предусмотрено:

- устройство новой дорожной одежды ПЧ с карманами для разъезда машин;
- съезды в переулки, пересечения, примыкания, разворотная площадка;
- строительство 13 искусственных водопропускных сооружений;
- переустройство линий электропередачи: ОАО "Сетевая компания";
- переустройство газопроводов: ООО "Газпром Трансгаз Казань" ЭПУ Буинскгаз;
- переустройство кабеля связи: ПАО "Ростелеком".

### Ведомость проектируемых пересечений и примыканий

Таблица 2

№ п.п.	Местоположение		Наименование дорог и тип покрытия	Угол пересечения, град.	Тип		Примечание
	Проектный километр	ПК+			Примыкания		
					влево	вправо	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0	0+00.00	А.д. "Апастово - Тетюши", асфальтобетон	86° 25' 45"	-	-	L=27.34м
2	1	1+54.44	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=14.98м
3	1	3+51.31	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.00м
4	1	4+98.02	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=14.95м
5	1	6+54.00	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.18м
6	1	8+05.32	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=10.00м
7	1	9+50.33	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=14.94м
8	2	11+30.97	Съезд в улицу, грунтовое	79°04'59"	4-Б-2	-	L=18.51м
9	2	13+25.89	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=30.66м
10	2	15+78.15	Съезд на объездную, грунтовое	19° 30' 35"	-	4-Б-2	L=45.60м
11	2	19+75.32	Съезд к ферме, грунтовое	72° 07' 07"	4-Б-2	-	L=21.07м
12	3	22+57.90	Съезд в поле, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.03м
13	3	25+68.89	Съезд в поле, грунтовое	71° 54' 36"	-	4-Б-2	L=21.29
14	4	38+00.99	Съезд в поле, грунтовое	78° 12' 25"	4-Б-2	-	L=18.82
15	5	41+94.76	Съезд к кладбищу, грунтовое	90° 00' 00"	-	4-Б-2	L=259.45
16	5	44+36.35	Съезд в поле, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.00
17	5	48+14.37	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	-	4-Б-2	L=15.00
18	5	48+14.37	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.00

### Ведомость проектируемых разворотных площадок

Таблица 3

№п/п	Местоположение ПК+				Площадь м <sup>2</sup>
	Слева		Справа		
	от ПК+	до ПК+	от ПК+	до ПК+	
Разворотная площадка на примыкании ПК 41+94.76			ПК 41+94.76		204.0
Разворотная площадка			54+79	54+90	204.0

Согласованно

Взам.инв.№

Подп. И дата

Инв.№лодл.

ГК №171 - ППТ

Лист

3

Изм. Кол.уч Лист №док. Подп. Дата

## Технико-экономическая характеристика проектируемой автомобильной дороги

При разработке проектной документации в реконструкцию автомобильной дороги V-в категории приняты следующие технические нормативы согласно таблице 2 СТО 4800-001-57253637-2011 "Проектирование сельских автомобильных дорог в Республике Татарстан".

### Основные технические показатели автомобильной дороги

Таблица 4

№	Наименование	Ед. изм.	Показатель
1	2	3	4
1	Вид строительства		реконструкция
2	Интенсивность движения	авт./сут.	25
3	Категория дороги (участка)		V-в
4	Расчетная скорость	км/час	30
5	Строительная длина	км	5,490
6	Ширина земляного полотна	м	5,5
7	Ширина проезжей части	м	3,5
8	Ширина обочин	м	1,0
9	Тип дорожной одежды		переходный
10	Вид покрытия		щебеночное
11	Нормативные нагрузки:		
	- на искусственные сооружения		АК14, НК14
	- на дорожную одежду		АК 10
12	Стоимость строительства дороги в ценах III кв. 2016 г.	тыс. руб.	

Проектная и рабочая документация разработана на основании СНиП 2.05.02-85\* "Автомобильные дороги", СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", СТО 4800-001-57253637-2011, а также другой нормативной документации.

### Технические параметры проектируемой дороги

В соответствии с техническим заданием автодорога запроектирована по нормативам V-в категории (СТО 4800-001-57253637-2011).

В проектной документации приняты все меры для обеспечения безопасности и комфортабельности дорожного движения.

Согласованно

Взам.инв.№

Подп. И дата

Инв.№подл.

ГК №171 - ППТ

Лист

4

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата
------	--------	------	-------	-------	------

## Технические параметры проектируемой дороги

Таблица 5

Показатели	Единица измерения	Показатель
1	2	3
Категория дороги		V-в
Протяженность		5.490
Перспективная среднесуточная интенсивность	авт./сут	25
Расчетная скорость движения	км/час	30
Количество полос движения	шт	1
Ширина проезжей части	м	3.5
Ширина обочин	м	1.0
Ширина дорожного полотна	м	5.5
Расчетная видимость для остановки	м	45
Минимальные радиусы кривых в плане:	м	30
Радиусы вертикальных кривых:		
минимальных выпуклых	м	900
минимальных вогнутых	м	600
Наибольший продольный уклон	‰	90

Расчет интенсивности движения и прогноза перспективной интенсивности движения выполнен на ближайшую перспективу (10 лет) и расчетный срок (20 лет). Интенсивность движения автотранспортных средств рассчитывается на основании действующей "Инструкция по проведению экономических изысканий для проектирования автомобильных дорог" ВСН 42-87 и "Руководство по прогнозированию интенсивности движения на автомобильных дорогах" ОДМ № ОС-555-р от 19.06.2003 г.

Перспективная среднегодовая суточная интенсивность движения определяется по формуле упрощенного метода прогнозирования интенсивность движения (пункт 1,5 № ОС 555-р)

$$N_t = N_0 \cdot (1 + a)^t,$$

где  $N_0$  – существующая среднегодовая суточная интенсивность движения автомобилей.

$a$  – коэффициент ежегодного прироста движения.

$t$  – число лет расчетного периода.

Расчет суточной интенсивности движения (авт/сутки) представлен в таблице

Согласованно

Взам.инв.№

Подп. И дата

Инв.№подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Таблица 6

Типы транспортных средств	Коэффициент приведения	2017		2022	
		N, ед/сут	Приведенная к легковому автомобилю Nприв, авт/сут	N, ед/сут	Приведенная к легковому автомобилю Nприв, авт/сут
1	2	3	4	5	6
Легковые автомобили и мотоциклы, микроавтобусы	1,0	15	15	16	16
Грузовые автомобили грузоподъемностью, т:					
до 2 включительно	1,3		0	0	0
свыше 2 до 6 включительно	1,4		0	0	0
свыше 6 до 8 включительно	1,6	5	8	6	9
свыше 8 до 14 включительно	1,8		0	0	0
свыше 14	2,0		0	0	0
Автопоезда грузоподъемностью, т:					
до 12 включительно	1,8		0	0	0
свыше 12 до 20 включительно	2,2		0	0	0
свыше 20 до 30 включительно	2,7		0	0	0
свыше 30	3,2		0	0	0
Автобусы малой вместимости	1,4		0	0	0
Автобусы средней вместимости	2,5		0	0	0
Автобусы большой вместимости	3,0		0	0	0
Автобусы сочлененные и троллейбусы	4,6		0	0	0
<b>Итого:</b>			23		25

Согласно расчетной перспективной интенсивности движения автотранспортных средств, приведенных к легковому автомобилю, ГОСТ Р 52398-2005 и СТО 4800-001-57253637-2011, автомобильная дорога соответствует V-в категории.

Перспективная интенсивность движения определена расчетным путем на основе выявленных грузопотоков и эксплуатационных показателей использования автотранспорта.

В соответствии с данными ежегодного прироста интенсивности движения равного 2.5% определена интенсивность на перспективный период 10 лет – 25 авт./сутки.

### Проектируемая автодорога

Реконструируемая автодорога н.п.Большая Турма - н.п.Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан протяженностью 5,490 км проходит по н.п.Большая Турма и н.п.Малая Турма.

Согласованно

Взам.инв.№

Подп. И. дата

Инв.№подл.

ГК №171 - ППТ

Лист

6

Изм. Кол.уч Лист №док. Подп. Дата

Направление проектируемой дороги совпадает с направлением существующего земляного полотна соединяющая н.п.Большая Турма и н.п.Малая Турма, покрытия проектируемый участок автодороги не имеет и относится к грунтовым.

На участке с ПК 0+00 по ПК 15+30 автодорога проложена по н.п.Большая Турма, участок ПК 15+30 – ПК 45+80 автодорога соединяющая н.п.Большая Турма и н.п. МалаяТурма, участок ПК 45+80 – ПК 54+90 автодорога проложена по н.п.Малая Турма.

Для разъезда встречных автомобилей, настоящей документацией предусматривается устройство разъездов с двумя полосами движения общей шириной проезжей части 6.0 метров длиной 20 метров. Отгон уширения устраивается на длине 15 метров с отгоном 1:10. Пикетажное положение на которых выполнено устройство разъездных площадок: ПК 33+90 справа, 51+34.45 справа.

На всем протяжении трассы предусмотрен двухскатный поперечным профиль с уклоном 30 ‰, поперечный уклон обочин 30 ‰. На кривых радиусом менее 200 м предусмотрено устройство виражей с уклоном 30 ‰ без дополнительного уширения.

Основные технические и геометрические характеристики плана трассы, продольного и поперечного профилей проектируемой автомобильной дороги, приняты в соответствии с СП 34.13330.2012 и на основании технического задания заказчика.

Согласно заданию ГКУ "Главтатдортранс" проектирование дороги осуществляется по нормативам дороги V-в категории согласно СТО 4800-001-57253637-2011 "Проектирование сельских автомобильных дорог в Республике Татарстан".

### Продольный профиль

Проектирование продольного профиля выполнено в соответствии со СТО 4800-001-57253637-2011.

Продольный профиль запроектирован по оси автодороги по нормативам V-в категории с учетом климатических, грунтово-геологических условий по трассе; обеспечения безопасности движения. Продольные уклоны, радиусы вертикальных кривых, расстояния видимости соответствуют нормативным значениям.

В местах устройства искусственных сооружений руководящая отметка устанавливается в зависимости от отверстия трубы согласно СП 35.13330.2011 "Мосты и трубы", актуализированная редакция.

Запроектированная проектная линия продольного профиля проводилась с учетом снегонезаносимости насыпи и учета сохранения существующего земляного полотна.

Согласно СТО 4800-001-57253637-2011 для V-в категории дороги параметры продольного профиля должны соответствовать следующим основным требованиям:

- наибольший продольный уклон – 90 ‰

Согласованно			
	Изм. №подл.	Подп. И дата	Взам.инв.№

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата







пользования в районах со средней температурой наружного воздуха наиболее холодной пятидневки выше минус 40°С.

Длина секций труб от 1.0 м до 13.5 м (ограничено длиной транспортного средства).  
Допускается изготовление ГСМТ большей длины по согласованию с заказчиком.

Участок строительства автомобильной дороги проходит по местности с обеспеченным поверхностным стоком. В пониженных участках рельефа, где по условиям обеспечения водоотвода необходимо обеспечить пропуск поверхностных вод через насыпь автомобильной дороги и съездов, имеются водопропускные трубы.

На участке строительства автомобильной дороги предусмотрено:

**Ведомость проектируемых искусственных сооружений**

Таблица 7

№ п.п.	Местоположение ПК+	Название водотока или пересекаемой дороги	Вид и материал сооружения	Угол пересечения, град.	Отверстие, м
1	2	3	4	5	6
1	0+12.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.0
2	4+70.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.0
3	12+75.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.5
4	0+16.00 (на примыкании ПК 13+25.92)	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	0.5
5	16+85.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.8
6	29+50.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.8
7	36+12.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.2
8	41+80.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.2
9	46+35.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.5
10	48+30.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	0.5
11	50+40.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.5
12	53+14.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	0.5
13	53+84.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	0.8

Общая длина запроектированных водопропускных труб составляет:

- ГСМТ диаметром 0.5 м – 30.00 м;
- ГСМТ диаметром 0.8 м – 11.40 м;
- ГСМТ диаметром 1.0 м – 30.00 м;
- ГСМТ диаметром 1.2 м – 27.80 м;
- ГСМТ диаметром 1.5 м – 50.20 м;
- ГСМТ диаметром 1.8 м – 37.20 м.

Водоотвод с поверхности проезжей части и земляного полотна обеспечивается поперечными уклонами. Водоотвод вдоль тела земляного полотна обеспечивается водоотводными канавами и водопропускными трубами под съездами.

Согласованно

Взам.инв.№

Подп. И. дата

Инв.№подл.



Видимость в плане при движении со скоростью 30 км/час по автомобильной дороге обеспечена на всем протяжении.

### **Здания, строения и сооружения, входящие инфраструктуру объекта**

На участке реконструкции автомобильной дороги не требуются какие-либо здания и сооружения, входящие в инфраструктуру автомобильной дороги, данный раздел не рассматривается в связи с отсутствием его необходимости.

### **Обоснования параметров планируемого строительства систем транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории**

Проектные решения автомобильных дорог должны обеспечивать: организованное, безопасное, удобное и комфортабельное движение автотранспортных средств с расчетными скоростями; однородные условия движения; соблюдение принципа зрительного ориентирования водителей; удобное и безопасное расположение примыканий и пересечений; необходимое сцепление шин автомобилей с поверхностью проезжей части; необходимое обустройство автомобильных дорог, в том числе защитными дорожными сооружениями; необходимые здания и сооружения дорожной и автотранспортной службы т.п.

Проектом планировки не предполагается изменение сложившейся схемы транспортного обслуживания территории. Предполагается сохранение существующих маршрутов, видов общественного транспорта, количества и мест нахождения остановочных (разворотных) пунктов в границах проекта планировки и на сопредельных территориях.

Основной целью разработки проектной документации по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" является приведение плана и продольного профиля автомобильной дороги в нормативное состояние из условия наименьшего ограничения и изменения скорости, обеспечения безопасности и удобства движения, возможного строительства дороги в соответствии перспективной интенсивностью движения автотранспортных средств. Разработка оптимальных, обоснованных, экономически целесообразных и эффективных функционально-технологических, конструктивных и инженерно-технических решений.

В целом строительство участка автомобильной дороги позволит:

- повысить скоростной режим на автодороге;
- сократить транспортно-эксплуатационные затраты;
- улучшить транспортно-эксплуатационные характеристики автодороги.

Технические решения, принятые в проектной документации, соответствуют требованиям технических, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и

Согласованно

Интв.№подл.	Подп. И дата	Взам.инв.№
-------------	--------------	------------

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата
------	--------	------	-------	-------	------





На территории строящихся объектов не допускается непредусмотренное проектной документацией сведение древесно-кустарниковой растительности и засыпка песком корневых шеек и стволов растущих деревьев и кустарника.

Временные автомобильные дороги и другие подъездные пути должны устраиваться с учетом требований по предотвращению повреждений сельскохозяйственных угодий и древесно-кустарниковой растительности.

Производственные и бытовые стоки, образующиеся на строительной площадке, должны очищаться и обезвреживаться в порядке, предусмотренном в документации производства работ.

Территория стройки после окончания строительно-монтажных работ должна быть очищена от мусора.

### Планировочные ограничения

Планировочные ограничения в границах проекта планировки включают в себя: красные линии, полосу отвода автомобильной дороги, санитарные разрывы автомобильной дороги (санитарно-защитные зоны). Размеры указанных зон ограничения, а также режимы этих зон определяются действующим законодательством Российской Федерации, нормами и правилами, включая ведомственные нормативы.

#### Красные линии

Красные линии - линии, которые обозначают существующие или планируемые границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередач, линии связи, трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения – линейные объекты.

Красные линии установлены проектом планировки территории в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ, с учетом сложившихся современных кадастровых границ.

Утверждение красных линий не влечет за собой прекращение прав юридических и физических лиц на земельные участки и другие объекты недвижимости, а используется как основание для последующего принятия (в случае необходимости) решений об их изъятии, в том числе путем выкупа, земельных участков для государственных и муниципальных нужд, для развития транспортной и инженерной инфраструктуры.

#### Полоса отвода автомобильной дороги

Согласно ст. 3 п. 15 Федерального закона от 08.11.2007 №257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", полосой отвода автомобильной дороги считаются земельные участки (независимо от категории земель), которые

Согласованно						
	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата
Интв.№подл.						
Подп. И дата						
Взам.инв.№						

предназначены для размещения конструктивных элементов автомобильной дороги, дорожных сооружений и на которых располагаются или могут располагаться объекты дорожного сервиса.

Настоящим проектом планировки территории для автомобильной дороги Большая Турма - Малая Турма установлены границы полосы отвода, в соответствии с действующим Постановлением от 2.09.2009 г №717 №717 "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса", утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации.

### **Придорожные полосы автомобильной дороги**

Придорожные полосы автомобильных дорог - земельные участки, прилегающие с обеих сторон к полосе отвода автомобильной дороги и в границах которых устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий строительства, капитального ремонта, ремонта, содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив развития автомобильной дороги.

В пределах придорожных полос запрещается строительство капитальных сооружений (сооружения со сроком службы 10 и более лет), за исключением объектов дорожной службы, объектов Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации и объектов дорожного сервиса.

Размещение в пределах придорожных полос объектов разрешается при соблюдении следующих условий: объекты не должны ухудшать видимость на автомобильной дороге и другие условия безопасности дорожного движения и эксплуатации этой автомобильной дороги и расположенных на ней сооружений, а также создавать угрозу безопасности населения; выбор места размещения объектов должен осуществляться с учетом возможного строительства муниципальной автомобильной дороги; размещение, проектирование и строительство объектов должно производиться с учетом требований стандартов и технических норм безопасности дорожного движения, экологической безопасности, строительства и эксплуатации автомобильных дорог (ст. 26 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации").

Для автомобильной дороги Большая Турма - Малая Турма с учетом перспективы ее развития вне границ населённого пункта устанавливается придорожная полоса по нормативам для автомобильных дорог пятой категории. Каталог координат проектируемой придорожной полосы автомобильной дороги содержится в Приложении.

Согласованно						
	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата
Интв.№подл.						
Подп. И дата						
Взам.инв.№						

## Мероприятия по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности

В соответствии с п.1.1 ГОСТ 12.1.004-91 "Пожарная безопасность. Общие требования" пожарная безопасность объекта должна обеспечиваться системами предотвращения пожара и противопожарной защиты, в том числе организационно-техническими мероприятиями.

В соответствии с этим при эксплуатации автодороги предотвращение пожара достигается предотвращением образования горючей среды и предотвращением образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания:

- предотвращение образования горючей среды обеспечено максимально возможным по условиям строительства применением негорючих веществ и материалов. (В соответствии с п. 5.3 СНИП 21-01-97\* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" пожарная опасность строительных материалов определяется следующими пожарно-техническими характеристиками : горючестью, воспламеняемостью, распространением пламени по поверхности, дымообразующей способностью и токсичностью. При строительстве автодороги используются негорючие строительные материалы(металлические конструкции железобетон, асфальт и т. д), а следовательно в соответствии с п.5.4 для негорючих строительных материалов другие показатели пожарной опасности определяются и не нормируются. Это доказывает факт отсутствия горючей среды.

-предотвращение образования в горючей среде источников зажигания достигается применением оборудования, устройств ,при эксплуатации которых не образуются источники зажигания на данном участке автодороги.

В соответствии с этим возникновение пожара при нормальной эксплуатации автодороги невозможно, так как отсутствует горючая нагрузка (среда), а также источник зажигания. На реконструируемом участке автодороги при эксплуатации возможно возникновение пожара только в результате дорожно-транспортного происшествия. Вероятность дорожно-транспортного происшествия именно на данном участке автодороги - минимальна.

### **Предложения по развитию системы транспортного обслуживания территории, учитывающих категорию автомобильных дорог, их протяженность, пропускную способность, аварийность, существующие маршруты общественного транспорта, количество гаражей, парковок (парковочных мест)**

Проектом планировки не предполагается изменение сложившейся схемы обслуживания территории общественным транспортом. Предполагается сохранение существующих маршрутов, видов общественного транспорта, количества и мест нахождения остановочных (разворотных) пунктов в границах проекта планировки и на сопредельных территориях.

Согласованно

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

### Заключение

Рассматриваемый проектируемый участок автомобильной дороги формирует транспортную связь между н.п.Большая Турма и н.п.Малая Турма и с выездом на региональную дорогу.

Реконструкция автомобильной дороги позволит:

- повысить скоростной режим на автодороге;
- сократить транспортно-эксплуатационные затраты;
- улучшить условия жизни населения данного пункта, создав за счет этого дополнительные предпосылки для развития экономики отдельно взятого населенного пункта в частности, и района в целом.

Технические решения, принятые в проектной документации, соответствуют требованиям технических, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных проектной документацией мероприятий.

Согласованно			

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата	ГК №171 - ППТ

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

**Границы**

**Административные границы**

поселений

**Граница территорий населенных пунктов**

сельский населенный пункт

**Административные функции населённых пунктов**

Алабердино центр сельского поселения

Баймат населённый пункт

**Территории и объекты**

**Земли, территории населённых пунктов**

городского населенного пункта

сельских населенных пунктов, лесных поселков

**Земли, территории, объекты промышленности**

территории производственных объектов

объекты обслуживания производственной инфраструктуры и коммунально-складского хозяйства

склады

**Земли, территории, объекты сельскохозяйственного назначения**

**сельскохозяйственные угодья**

пашни

пастбища, сенокосы

огороды, коллективные сады, дачное хозяйство

**территории и объекты агропромышленного комплекса**

территории объектов агропромышленного комплекса

**объекты животноводства**

ферма крупного рогатого скота

ферма крупного рогатого скота недействующая

**объекты, обслуживающие сельское хозяйство**

летний лагерь для скота

машино-тракторное предприятие, мастерская

зернохранилище, зерноток

склад минеральных удобрений

зернохранилище, зерноток недействующий

склад сельскохозяйственной продукции недействующий

**Территории и объекты специального назначения**

**кладбища**

кладбища традиционного захоронения

недействующие кладбища традиционного захоронения

**места складирования твердых бытовых отходов**

санкционированные свалки

**места утилизации биологических отходов**

сибирязвенный скотомогильник

биотермическая яма

**Территории и объекты социальной инфраструктуры**

площадки под жилищное строительство (предложение администрации района)

**Природные территории**

**древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд**

древесно-кустарниковая и иная растительность

лесополосы, лесопосадки

**водные объекты**

реки, озера, водохранилища

**форма рельефа**

ямы, вымочки

обрывы, овраги, промоины

**Земли, территории, объекты транспортно-коммуникационной инфраструктуры**

**автомобильные дороги**

районные автомобильные дороги

местные автомобильные дороги

**Зоны с особыми условиями использования территории**

**Санитарно-защитные зоны и санитарные разрывы**

санитарно-защитные зоны производственных и иных объектов, санитарные разрывы инженерных коммуникаций и автодорог

**Водоохранные зоны поверхностных водных объектов**

водоохранные зоны поверхностных водных объектов

**Мелиорируемые сельскохозяйственные территории**

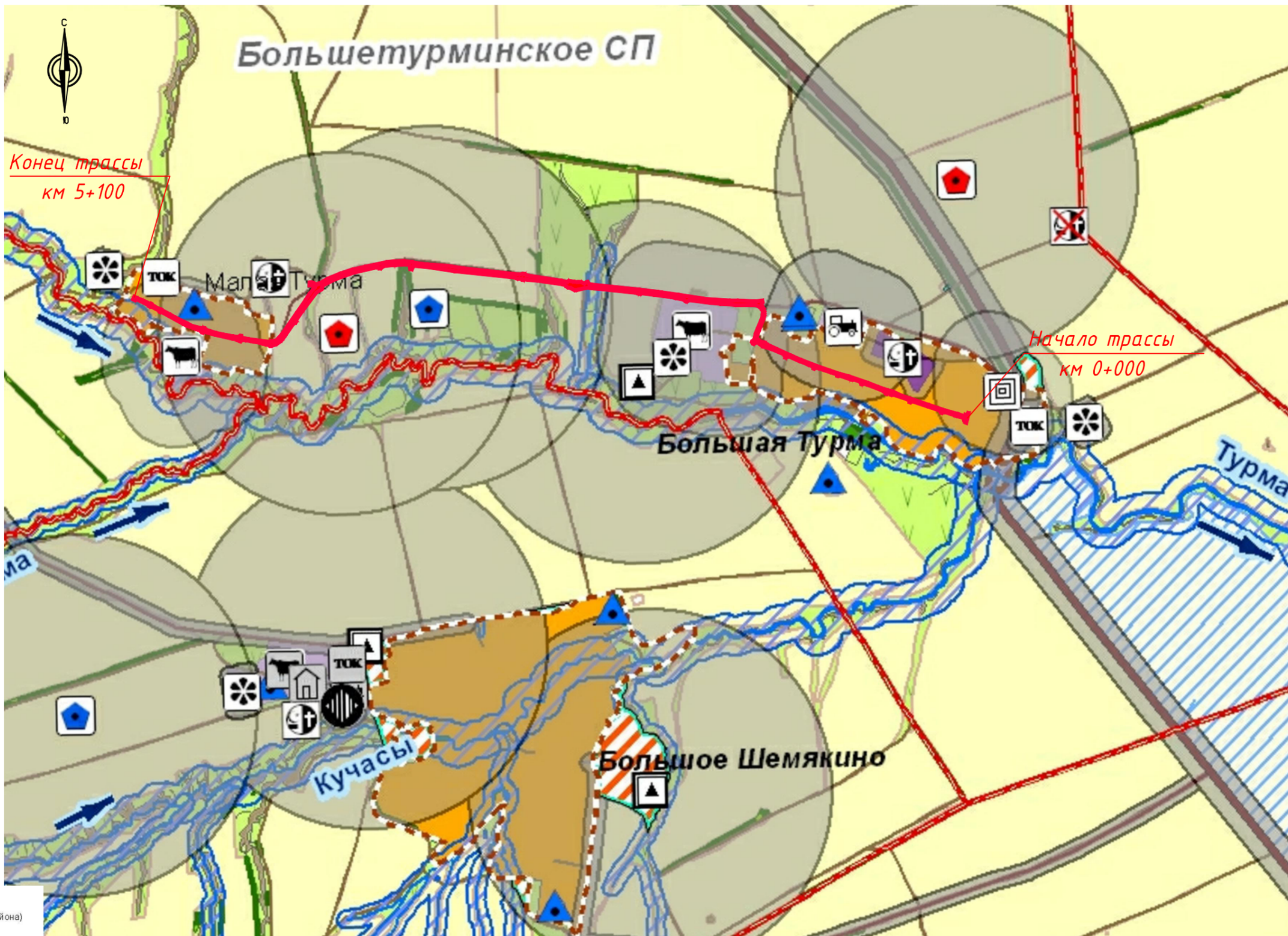
орошаемые пашни

зона планируемого размещения объекта

**Примечания:**

Схема расположения элемента планировочной структуры подготовлена на основе Схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района

Схема расположения элемента планировочной структуры



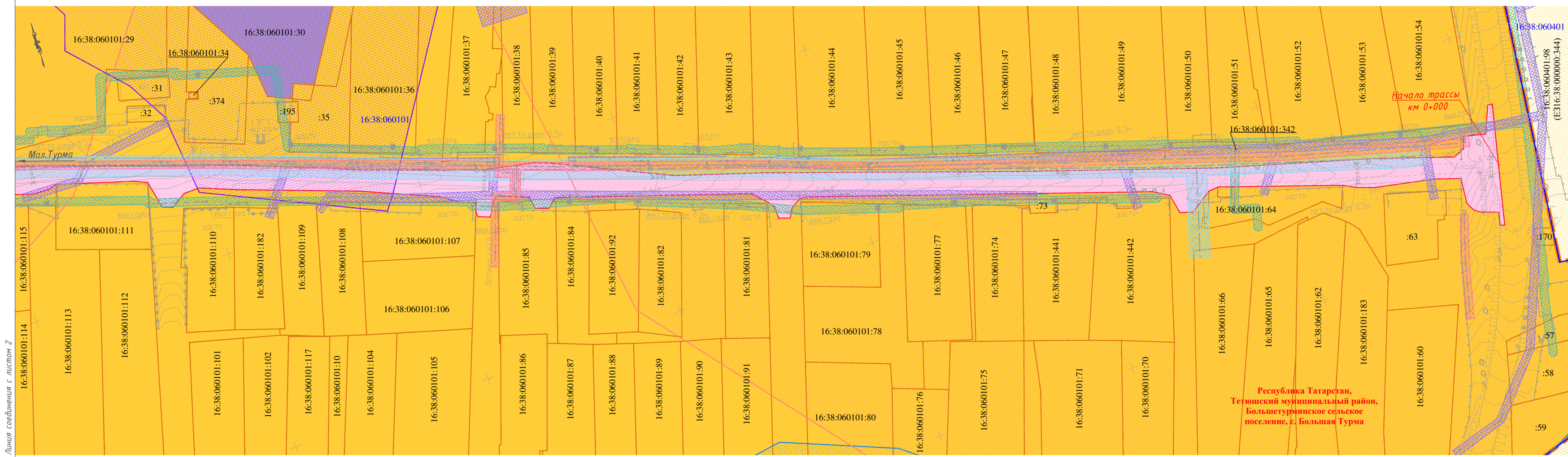
Согласовано

Взам. инв.Н

Подп. и дата

Инв.Н подл.

						ГК №171-ППТ			
						Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Ю.Н.Жульдыбина		Ю. Жульдыбина			П	1	1
Нач.отд		М.В.Арсентьева		М.В.Арсентьева					
ГИП		А.Г.Подтопкин		А.Г.Подтопкин	2016	Схема расположения элемента планировочной структуры М 1: 25 000	ООО "ТрансПроектСервис"		

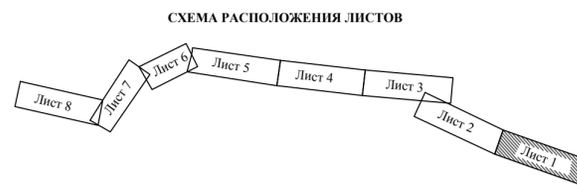


Линия соединения с листом 2

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101:115 - номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:102 - кадастровый номер земельного участка
  - 16:38:060101:113 - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ТЕРРИТОРИИ**
- Зоны природного ландшафта**
- Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд
  - лесополосы, лесопосадки
- Формы рельефа**
- обрывы, овраги, промоины
- Земли водного фонда, водные объекты**
- реки, озера, ручьи, водосмы
- Земли, территории населенных пунктов**
- сельский населенный пункт
- Территории специального назначения**
- кладбища традиционного захоронения
- Земли, территории сельскохозяйственного назначения**
- Сельскохозяйственные угодья
  - пашня
  - пастбище
- Территории агропромышленного комплекса**
- ферма крупного рогатого скота
- Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры**
- межрайонные автомобильные дороги
  - местные автомобильные дороги

- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
- ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**
- Санитарно-защитные зоны**
- санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО
  - санитарно-защитная зона ферм
- Охранные зоны**
- защитные зоны поверхностных водных объектов
  - охранная зона газопровода
  - охранная зона кабеля связи
  - охранная зона линии электропередачи
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
  - санитарно-защитная зона кладбища
  - газопровод
  - водопровод

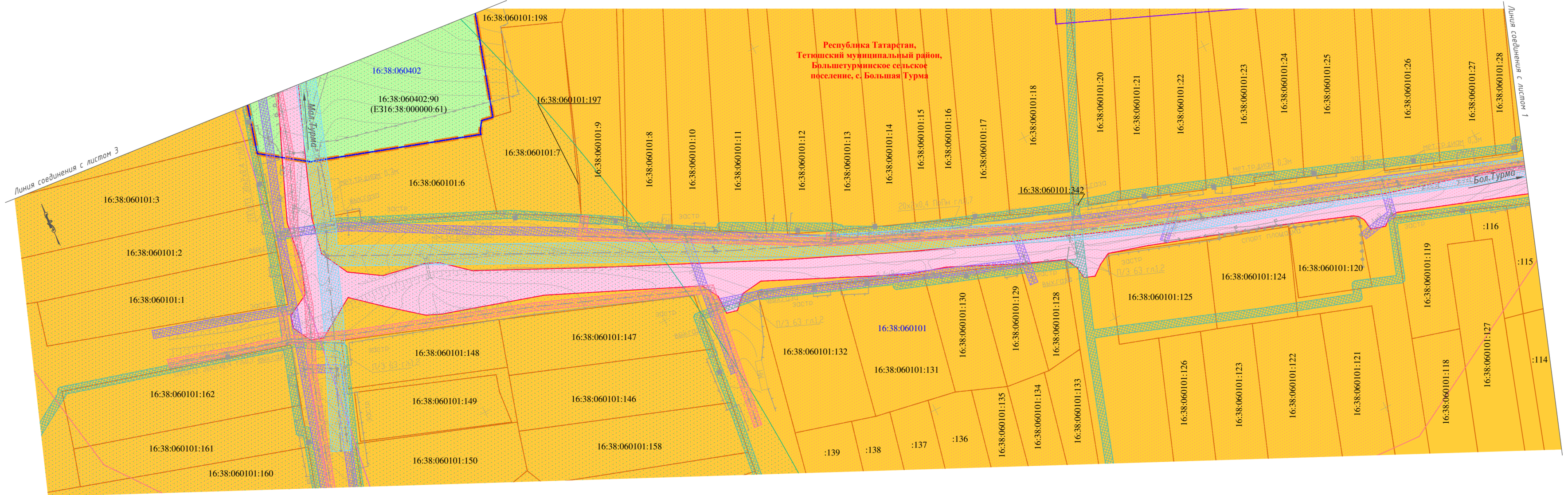


Примечания:

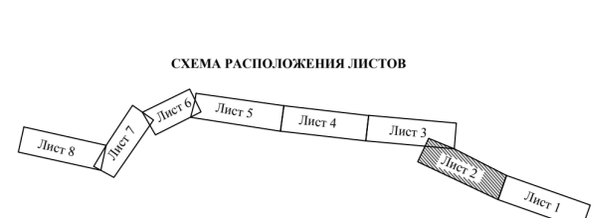
- Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегуринского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
- Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
- В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	И.Н.Жульдыбина	Ю.Т.М.			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
				П	1
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории				000 "ТрансПроектСервис"	
				М 1: 1 000	

Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:02 кадастровый номер земельного участка
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ТЕРРИТОРИИ**
- Зоны природного ландшафта**
- Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд
  - лесопосадки, лесопосадки
- Формы рельефа**
- обрувы, овраги, промоины
- Земли водного фонда, водные объекты**
- речки, озера, ручьи, водоемы
- Земли, территории населенных пунктов**
- сельский населенный пункт
- Территории специального назначения**
- кладбища традиционного захоронения
- Земли, территории сельскохозяйственного назначения**
- сельскохозяйственные угодья
  - пашня
  - пастбище
- Территории агропромышленного комплекса**
- ферма крупного рогатого скота
- Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры**
- межрайонные автомобильные дороги
  - местные автомобильные дороги

- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- ЗОНА С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**
- зона планируемого размещения объекта
- Санитарно-защитные зоны**
- санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО
  - санитарно-защитная зона ферм
- Охранные зоны**
- водоохранные зоны поверхностных водных объектов
  - охранная зона газопровода
  - охранная зона линии электропередачи
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - газопровод
  - водопровод
- санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов**
- санитарно-защитная зона кладбища**
- охранная зона водопровода**
- охранная зона кабеля связи**

Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.	И.Н.Жульдыбина	10	тыл		
Нач.отд	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			Стадия	Лист	Листов
			П	2	8
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории			ООО "ТрансПроектСервис"		
М 1: 1 000					

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение

16:38:060402

16:38:060402:31  
(E316:38:000000:348)

16:38:060402:31  
(E316:38:000000:348)

16:38:060402:224  
(E316:38:000000:344)

16:38:060402:176  
(E316:38:000000:344)

16:38:060402:159  
(E316:38:000000:61)

16:38:060402:158  
(E316:38:000000:61)

16:38:060402:157  
(E316:38:000000:61)

16:38:060402:156  
(E316:38:000000:61)

16:38:060402:90  
(E316:38:000000:61)

16:38:060101

16:38:060101:5

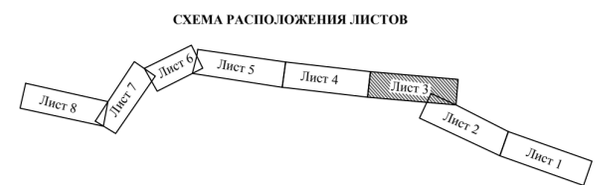
16:38:060101:4

16:38:060402:194  
(E316:38:000000:344)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
  - 16:38:060101:102 муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ТЕРРИТОРИИ**
- Зоны природного ландшафта**
- Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд
  - лесополосы, лесопосадки
- Формы рельефа**
- обрывы, овраги, промоины
- Земли водного фонда, водные объекты**
- реки, озера, ручьи, водоемы
- Земли, территории населенных пунктов**
- сельский населенный пункт
- Территории специального назначения**
- кладбища традиционного захоронения
- Земли, территории сельскохозяйственного назначения**
- Сельскохозяйственные угодья
  - пашни
  - пастбище
- Территории агропромышленного комплекса**
- ферма крупного рогатого скота
- Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры**
- межрайонные автомобильные дороги
  - местные автомобильные дороги

- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**
- Санитарно-защитные зоны**
- санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО
  - санитарно-защитная зона ферм
  - санитарно-защитная зона кладбища
- Охранные зоны**
- водоохранные зоны поверхностных водных объектов
  - охранная зона газопровода
  - охранная зона линии электропередачи
  - санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
  - санитарно-защитная зона кладбища
  - охранная зона водопровода
  - охранная зона кабеля связи
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - газопровод
  - водопровод

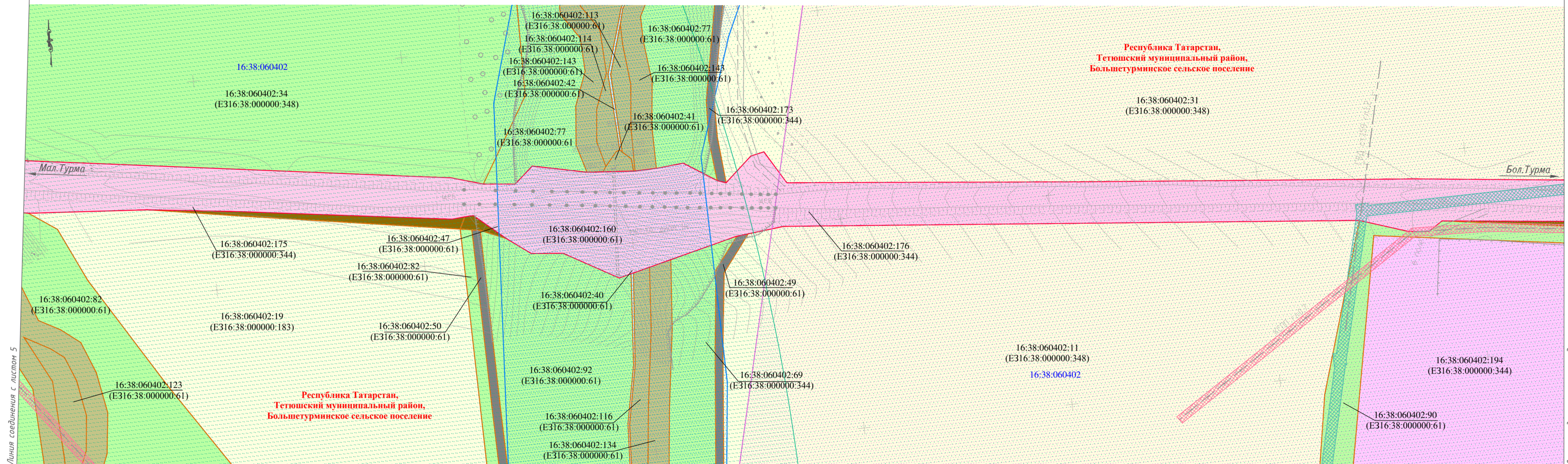


Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

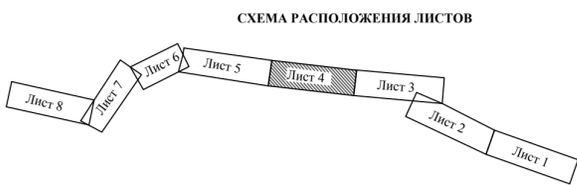
ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	И.Н.Жидкова	10	тыл		
Нач.отд	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории				П	3
М 1: 1 000				ООО "ТрансПректСервис"	

Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul>  | <p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> </ul>  |
| <p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101 номер кадастрового квартала</li> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul>   | <p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Санитарно-защитные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> </ul> <p><b>Охранные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>защитная зона поверхностных водных объектов</li> <li>охранная зона газопровода</li> <li>охранная зона линии электропередачи</li> <li>охранная зона водопровода</li> <li>охранная зона кабеля связи</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul> |
| <p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесозащитные полосы, лесосады</li> </ul> <p><b>Формы рельефа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> <p><b>Земли, территории населенных пунктов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> | <p><b>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельскохозяйственные угодья</li> <li>пастбища</li> </ul> <p><b>Территории агропромышленного комплекса</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ферма крупного рогатого скота</li> </ul> <p><b>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>межрайонные автомобильные дороги</li> <li>местные автомобильные дороги</li> </ul>  |



Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегуртинского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма  
 2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

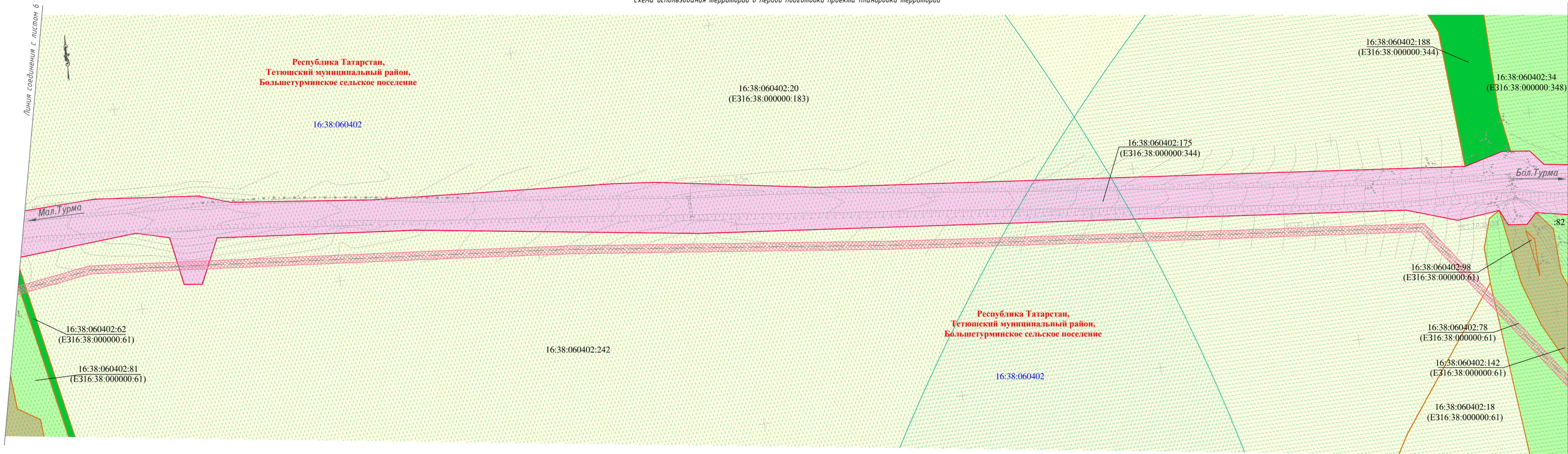
ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жидковина	Ю.Т.Ш.			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории				П	4
М 1:1 000				ООО "ТрансПроектСервис"	

Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Согласовано

Линия соединения с листом 5

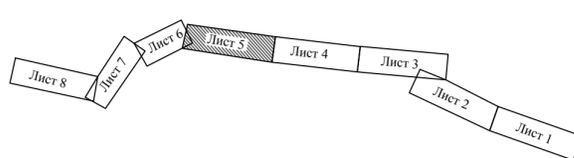
Линия соединения с листом 3



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



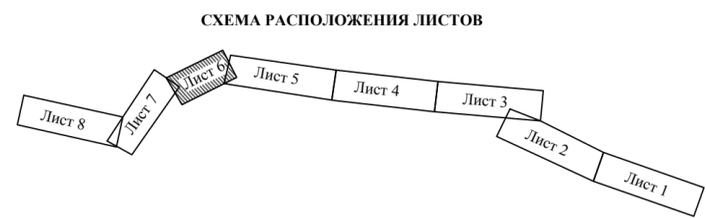
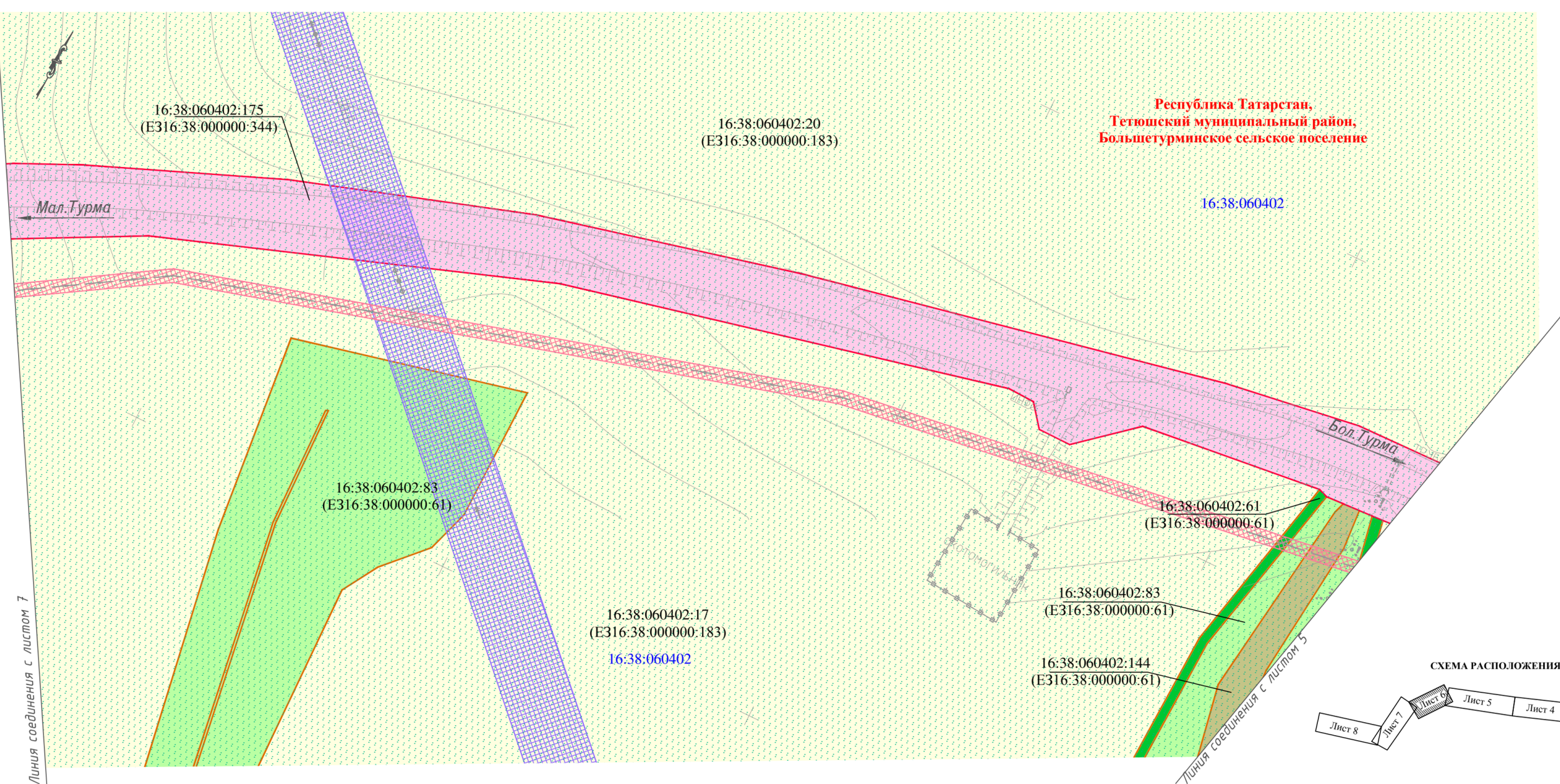
Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жидковина	Ю.Т.Жидковина			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории				П	5
М 1: 1 000				ООО "ТрансПроектСервис"	

Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата (Взам. инв. №)

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение

16:38:060402



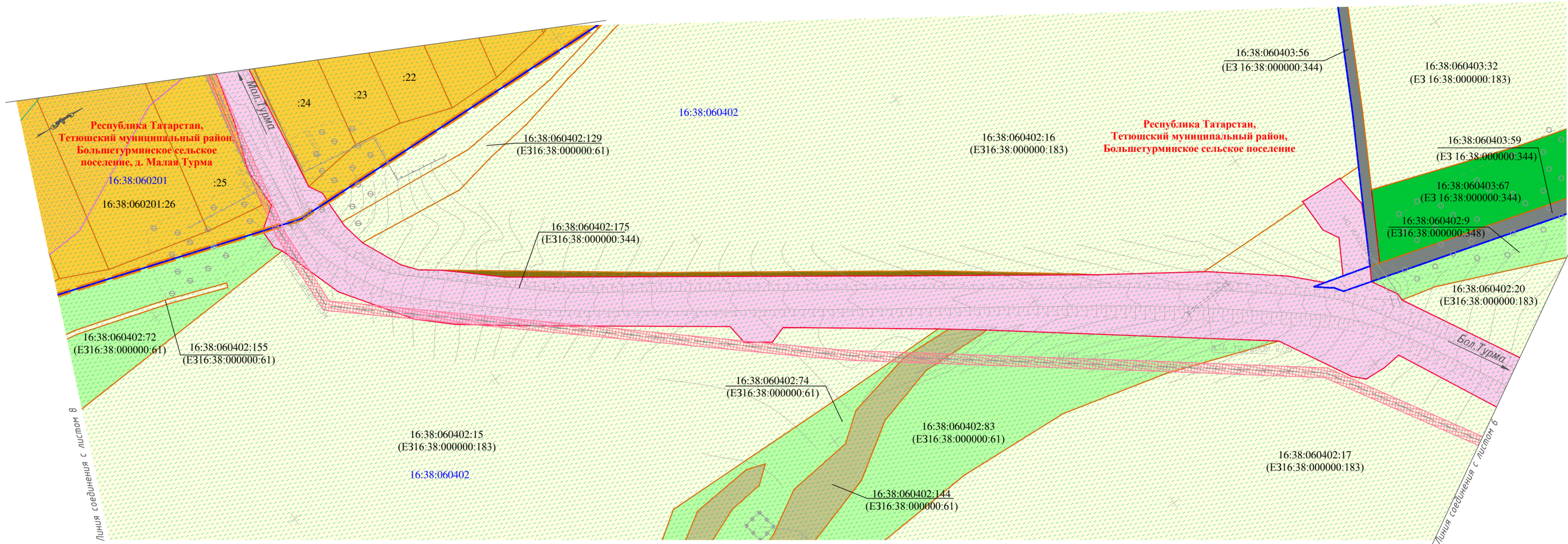
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul>  | <p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> </ul>   |
| <p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101 номер кадастрового квартала</li> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul>   | <p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Санитарно-защитные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона фермы</li> <li>санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> </ul> <p><b>Охранные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>защитная зона водохранилищ, водных объектов</li> <li>защитная зона газопровода</li> <li>защитная зона линии электропередачи</li> <li>защитная зона водопровода</li> <li>защитная зона кабеля связи</li> </ul> |
| <p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесопосадки</li> </ul> <p><b>Формы рельефа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> <p><b>Земли, территории населенных пунктов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> | <p><b>Территории</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</li> <li>Сельскохозяйственные угодья</li> <li>пашня</li> <li>пастбище</li> <li>Территории агропромышленного комплекса</li> <li>ферма крупного рогатого скота</li> <li>Земли, территории транспортной-коммуникационной инфраструктуры</li> <li>межрайонные автомобильные дороги</li> <li>местные автомобильные дороги</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul>                       |

Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма  
 2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

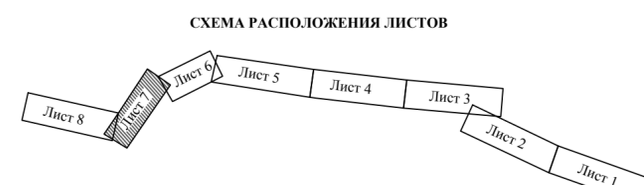
ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жиддыбина	Ю.Тул			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
П				6	8
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1: 1 000				ООО "ТрансПроектСервис"	

Согласовано  
Инв.М. подл. Подпись и дата/Взам. инв.М



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ		ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ	
	населенный пункт		зона планируемого размещения объекта
	смежный земельный участок	<b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b>	
	кадастровый квартал		санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО
<b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b>			санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
	номер кадастрового квартала		санитарно-защитная зона кладбища
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		водоохранные зоны поверхностных водных объектов
<b>ТЕРРИТОРИИ</b>			охранная зона газопровода
	Зоны природного ландшафта		охранная зона линии электропередачи
	Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд		подземный кабель связи
	лесополосы, лесопосадки		воздушная линия электропередачи
	Формы рельефа		газопровод
	обрывы, овраги, промоины		водопровод
	Земли водного фонда, водные объекты		
	реки, озера, ручьи, водоемы		
	Земли, территории населенных пунктов		
	сельский населенный пункт		
	Территории специального назначения		
	кладбища традиционного захоронения		
	Земли, территории сельскохозяйственного назначения		
	Сельскохозяйственные угодья		
	пашня		
	пастбище		
	Территории агропромышленного комплекса		
	ферма крупного рогатого скота		
	Земли, территории транспортной-коммуникационной инфраструктуры		
	межрайонные автомобильные дороги		
	местные автомобильные дороги		

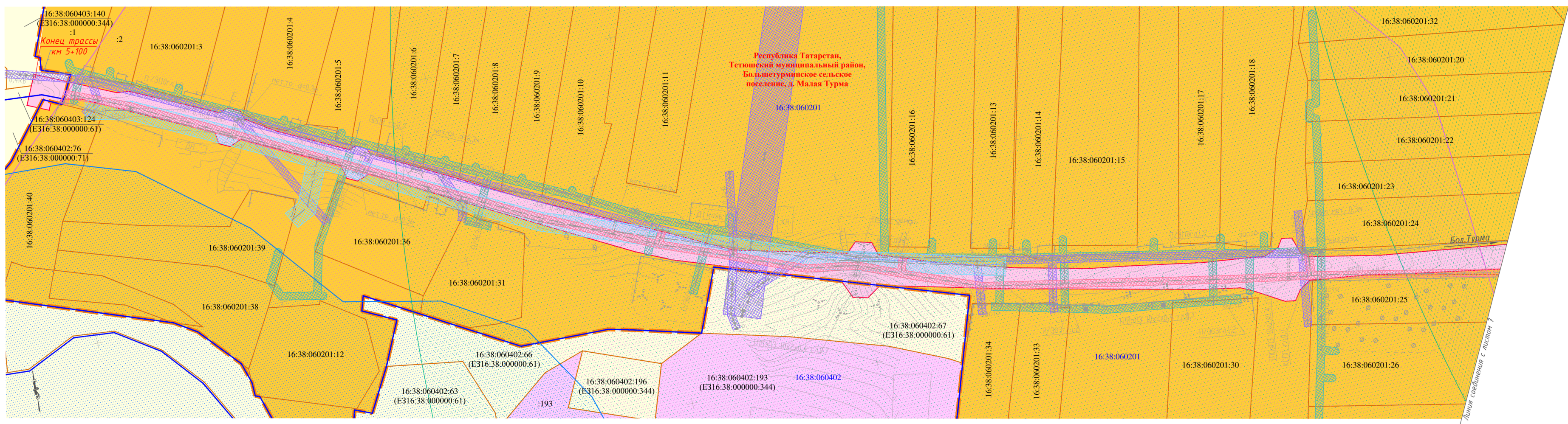


Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

ГК №171-ППТ				Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Кол.ч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
			Ю.Н. Жильдыба	Ю.Н.		П	7	8
Нач.отд			М.В. Арсентьева		Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	ООО "ТрансПроектСервис"		
ГИП			А.Г. Подтолкин	2016	М 1: 1 000			

Согласовано  
Инв.Н подл. Подпись и дата  
Взам. инв.Л



Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское  
поселение, д. Малая Турма

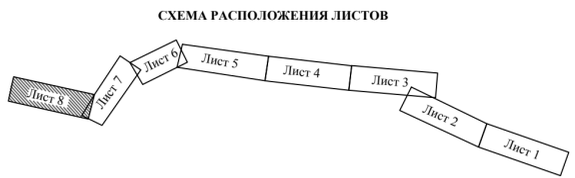
Бол. Турма

Линия соединения с листом 7

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
  - кадастровый номер земельного участка
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- номер кадастрового квартала
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ТЕРРИТОРИИ**
- Зоны природного ландшафта
  - Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд
  - лесопосадки, лесонасадки
  - Формы рельефа
  - Земли водного фонда, водные объекты
  - Земли, территории населенных пунктов
  - Территории специального назначения
  - Земли, территории сельскохозяйственного назначения
  - Сельскохозяйственные угодья
  - пастбище
  - Территории агропромышленного комплекса
  - ферма крупного рогатого скота
  - Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры
  - межрайонные автомобильные дороги
  - местные автомобильные дороги

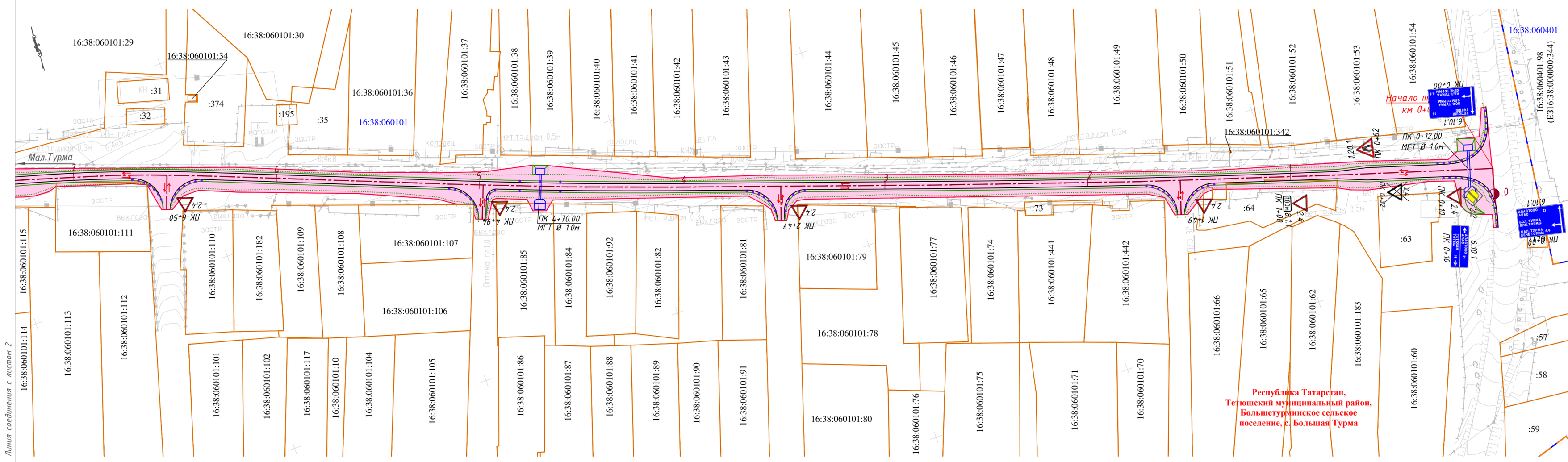
- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
- ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**
- Санитарно-защитные зоны
  - санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО
  - санитарно-защитная зона ферм
  - Охранные зоны
  - водоохранные зоны поверхностных водных объектов
  - охранная зона газопровода
  - охранная зона линии электропередачи
  - санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
  - санитарно-защитная зона кладбища
  - охранная зона водопровода
  - охранная зона кабеля связи
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - газопровод
  - водопровод



Примечания:  
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма  
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
3. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Кол.ч.	Лист № док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н. Жидков	Ю. Пух		
Нач. отд.	М.В. Арсеньева			
ГИП	А.Г. Подпалкин			2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			Стадия	Лист
			П	8
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории			ООО "ТрансПроектСервис"	
М 1: 1 000				

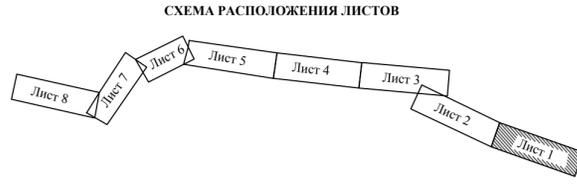
Создано  
Инв.Н подл. Подпись и дата Взам. инв.Н



Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское  
поселение, с. Большая Турма

Линия соединения с листом 2

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
  - ось проектируемой автомобильной дороги
  - кромка проектируемой автомобильной дороги
  - откосы проектируемой автомобильной дороги
  - километровый указатель автодороги
  - проектируемая водопропускная труба
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - опоры освещения
  - газопровод
  - водопровод
- ОБУСТРОЙСТВА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ**
- дорожный знак демонтируемый
  - дорожный знак проектируемый
  - направление движения транспорта
  - сигнальные столбики



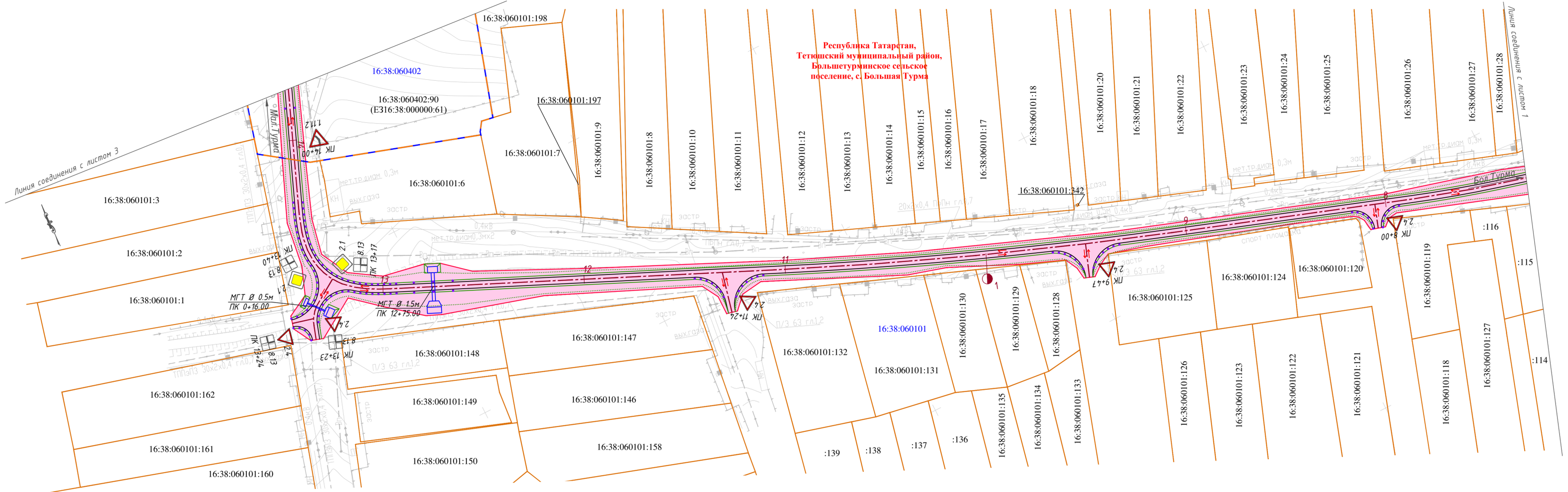
Примечания:

- Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
- При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филiales ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
- Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жульдыбина	Ю.Т.			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории				П	1
№ 1.000				Листов	8
ООО "ТрансПроектСервис"					

Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Согласовано

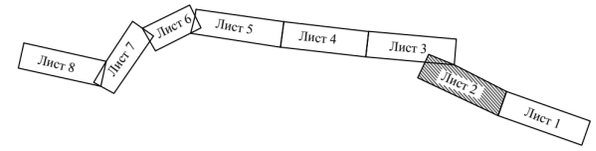


Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское  
поселение, с. Большая Турма

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101:102 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
  - ось проектируемой автомобильной дороги
  - кромка проектируемой автомобильной дороги
  - откосы проектируемой автомобильной дороги
  - километровый указатель автодороги
  - проектируемая водопропускная труба
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - опоры освещения
  - газопровод
  - водопровод
- ОБУСТРОЙСТВА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ**
- дорожный знак демонтируемый
  - дорожный знак проектируемый
  - направление движения транспорта
  - сигнальные столбики

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Примечания:

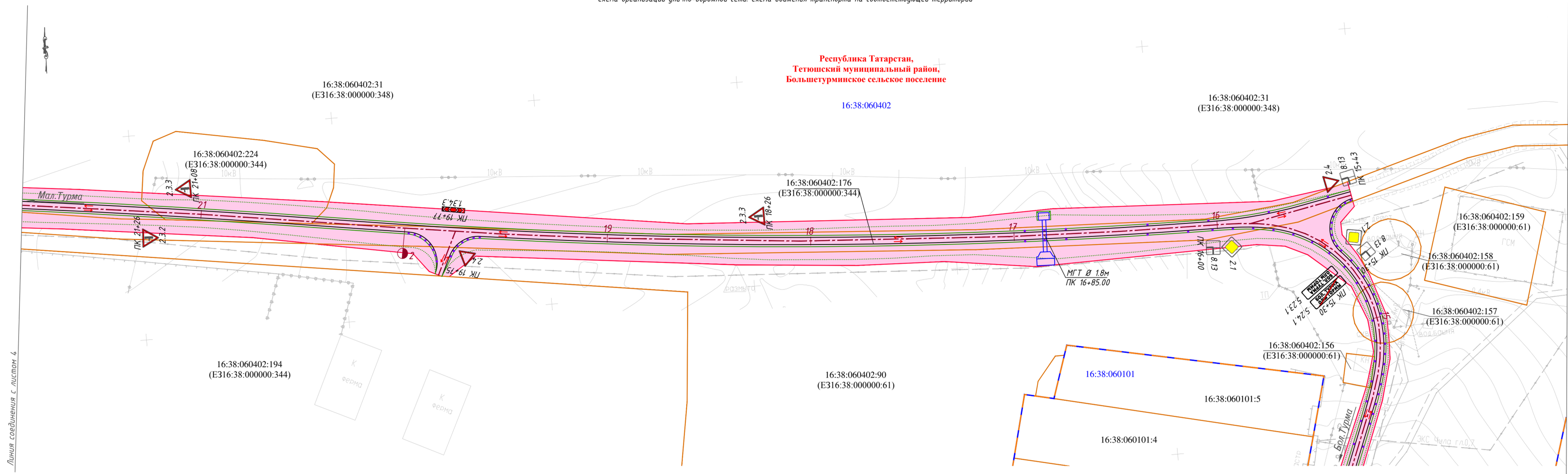
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16
3. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н. Жидкова	Ю.Н.			
Нач.отд.	М.В. Арсентьева				
ГИП	А.Г. Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории				П	2
М 1: 1 000				ООО "ТрансПроектСервис"	

Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. Инв.№

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение

16:38:060402



Линия соединения с листом 4

Линия соединения с листом 2

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- населенный пункт
- кадастровый квартал
- смежный земельный участок

АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ

- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
- 16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
- муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ

- зона планируемого размещения объекта
- ось проектируемой автомобильной дороги
- кромка проектируемой автомобильной дороги
- откосы проектируемой автомобильной дороги
- километровый указатель автодороги
- проектируемая водопропускная труба

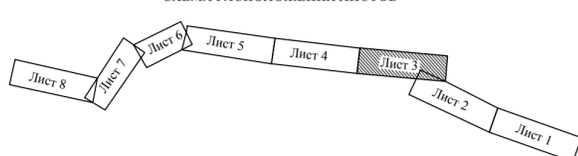
ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ

- подземный кабель связи
- воздушная линия электропередачи
- опоры освещения
- газопровод
- водопровод

ОБУСТРОЙСТВА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ

- дорожный знак демонтируемый
- дорожный знак проектируемый
- направление движения транспорта
- сигнальные столбики

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Примечания:  
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма  
2. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16  
3. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н. Жидков	Ю.Т.			
Нач.отд.	М.В. Арсентьева				
ГИП	А.Г. Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории М.к. 1:000				П	3
ООО "ТрансПроектСервис"				Листов	8

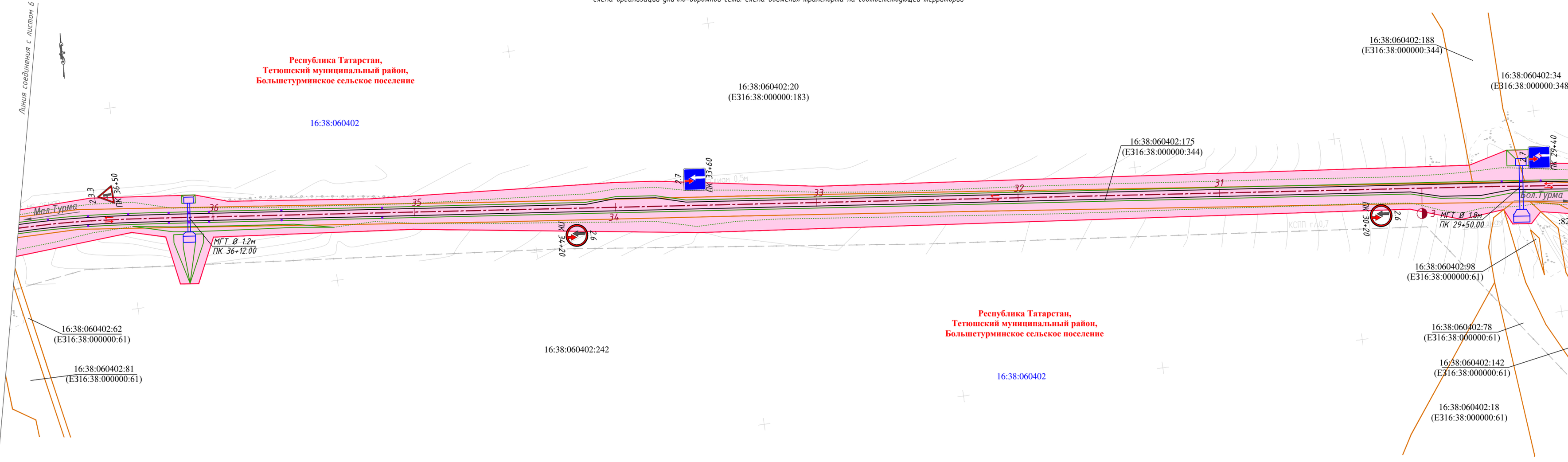
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Согласовано



Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение

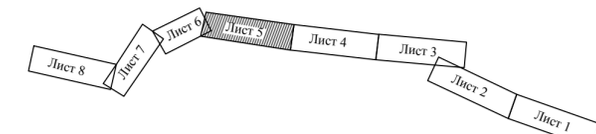
Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
  - ось проектируемой автомобильной дороги
  - кромка проектируемой автомобильной дороги
  - откосы проектируемой автомобильной дороги
  - километровый указатель автомобильной дороги
  - проектируемая водопропускная труба
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - опоры освещения
  - газопровод
  - водопровод
- ОБУСТРОЙСТВА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ**
- дорожный знак демонтируемый
  - дорожный знак проектируемый
  - направление движения транспорта
  - сигнальные столбики

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Примечания:

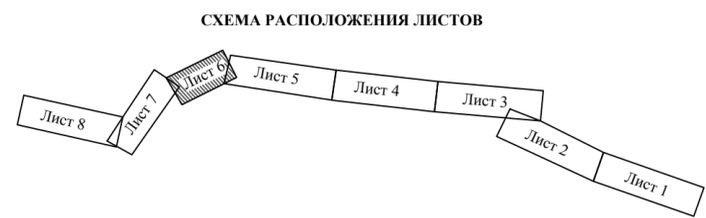
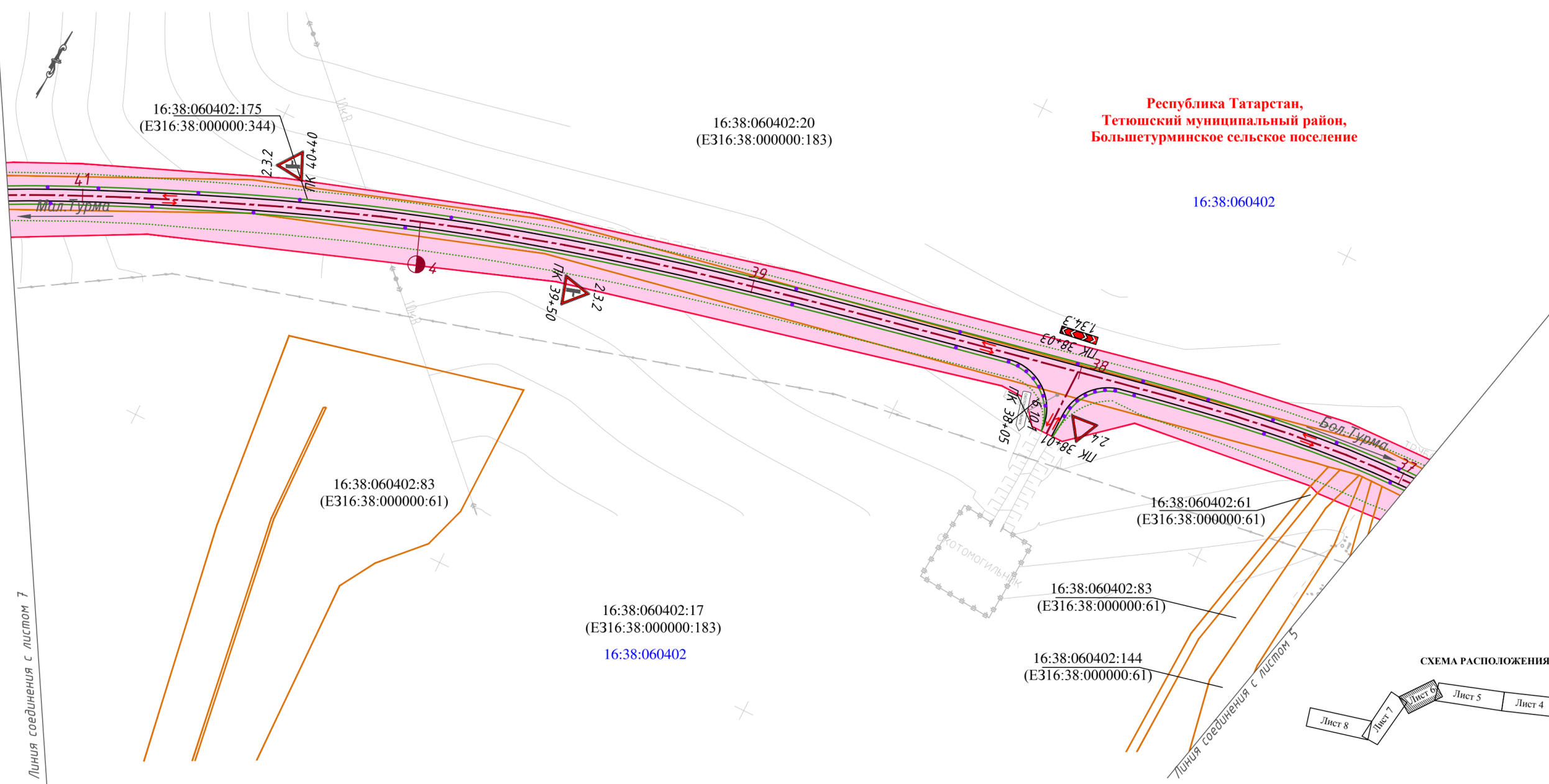
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.
2. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16
3. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н. Жидков	10	10	Ю.Н. Жидков	
Нач.отд.	М.В. Арсентьева				
ГИП	А.Г. Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
				П	5
Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории № 1.1.000				ООО "ТрансПроектСервис"	

Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение

16:38:060402



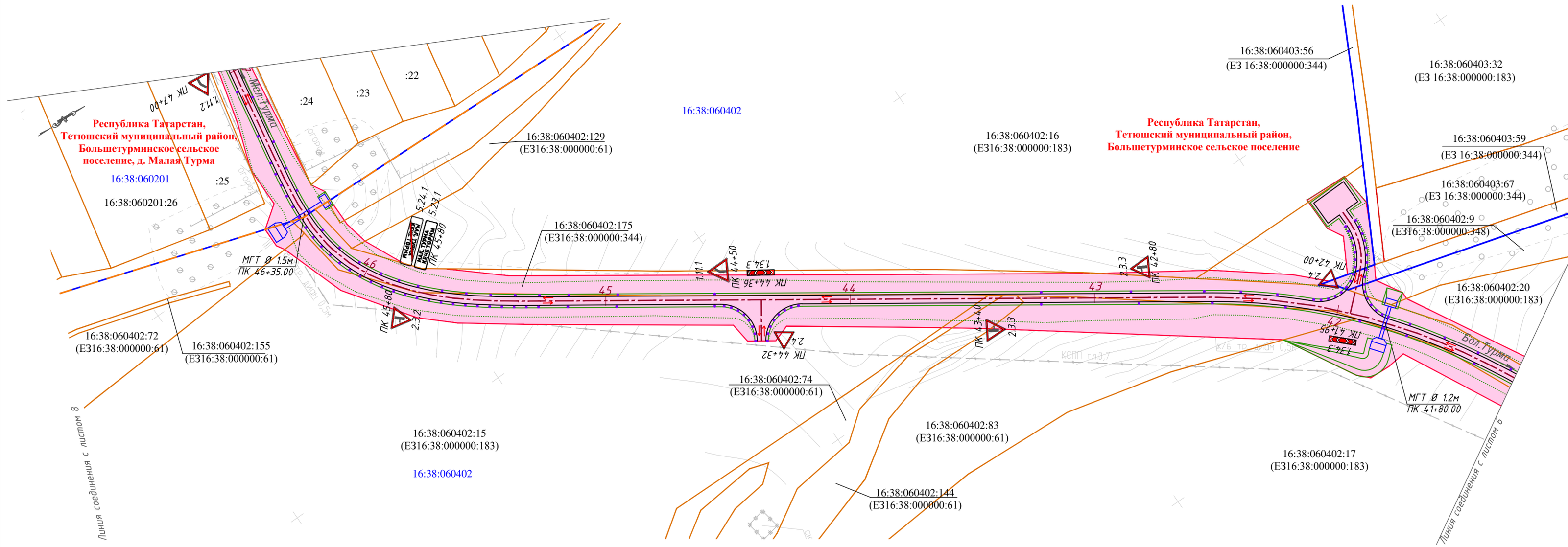
Согласовано  
ИНВ.М. подл. Подпись и дата | Взам. инв. М

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
  - ось проектируемой автомобильной дороги
  - кромка проектируемой автомобильной дороги
  - откосы проектируемой автомобильной дороги
  - километровый указатель автодороги
  - проектируемая водопропускная труба
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - опоры освещения
  - газопровод
  - водопровод
- ОБУСТРОЙСТВА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ**
- дорожный знак демонтируемый
  - дорожный знак проектируемый
  - направление движения транспорта
  - сигнальные столбики

Примечания:  
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма  
2. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16  
3. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.

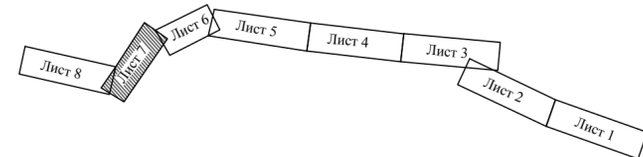
ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жиддыбина	Ю.Тук			
Нач.отд	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			Стадия	Лист	Листов
			П	6	8
Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории М 1: 1 000			ООО "ТрансПроектСервис"		

Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории



- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060102 кадастровый номер земельного участка
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
  - ось проектируемой автомобильной дороги
  - кромка проектируемой автомобильной дороги
  - откосы проектируемой автомобильной дороги
  - километровый указатель автодороги
  - проектируемая водопропускная труба
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - опоры освещения
  - газопровод
  - водопровод
- ОБУСТРОЙСТВА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ**
- дорожный знак демонтируемый
  - дорожный знак проектируемый
  - направление движения транспорта
  - сигнальные столбики

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

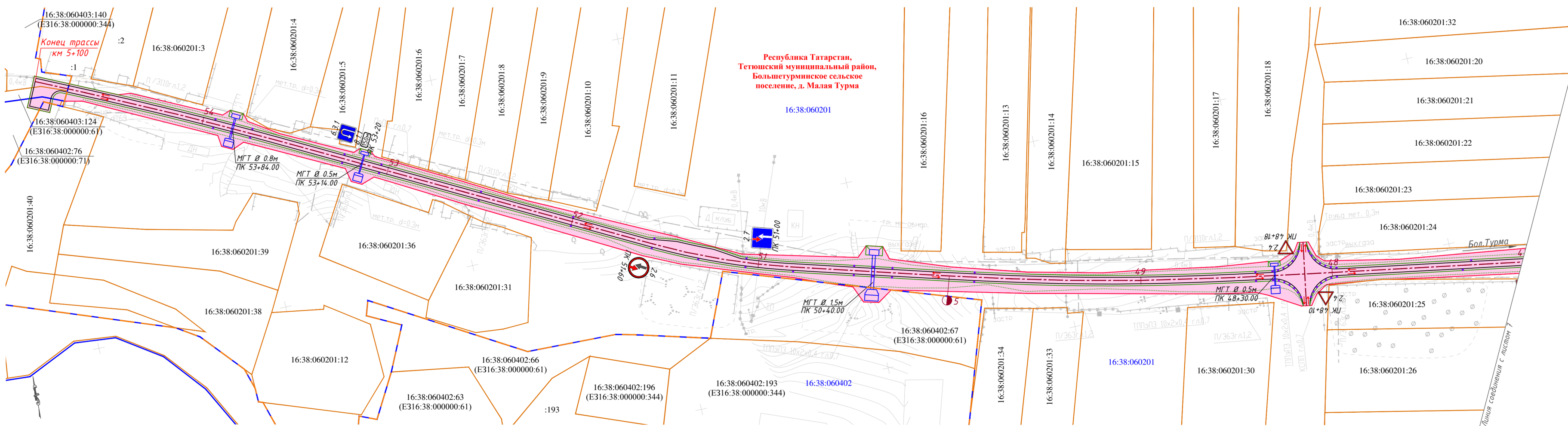


Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Физлицом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
 3. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Колуч.	Лист № док.	Подпись	Дата
			Ю.Н. Жилдыбина	Ю.Н.
			М.В. Арсентьева	
			А.Г. Подтолкин	2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			Стадия	Лист
			П	7
Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории М 1: 1 000			Листов	
			8	
			ООО "ТрансПроектСервис"	

Согласовано  
Инв.Н подл. Подпись и дата  
Взам. инв.Л

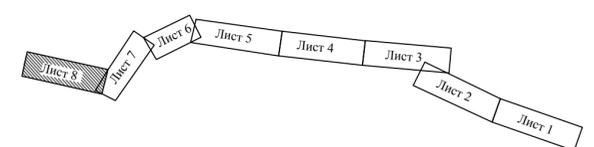
Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское  
поселение, д. Малая Турма



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- 16:38:060101 номер кадастрового квартала
  - 16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- зона планируемого размещения объекта
  - ось проектируемой автомобильной дороги
  - кромка проектируемой автомобильной дороги
  - откосы проектируемой автомобильной дороги
  - километровый указатель автодороги
  - проектируемая водопропускная труба
- ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - опоры освещения
  - газопровод
  - водопровод
- ОБУСТРОЙСТВА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ**
- дорожный знак демонтируемый
  - дорожный знак проектируемый
  - направление движения транспорта
  - сигнальные столбики

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Примечания:  
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
2. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
3. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жидьбина	Ю.П.			
Нач.отд.	М.В.Арсеньева				
ГИП	А.Г.Подтопки				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
				П	8
Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории М 1:1 000				000 "ТрансПроектСервис"	

Создано  
И.И.И. подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

## Схема границ территорий объектов культурного наследия

Согласно представленной информации от Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан, испрашиваемый участок не затрагивает особо охраняемые природные территории регионального значения (далее - ООПТ), а также земельные участки, зарезервированные под ООПТ, расположенные в границах Тетюшского муниципального района Республики Татарстан (Письмо от Министерства хозяйства Республики Татарстан о предоставлении информации об ООПТ от 06.07.2016г. №255).

Инв.№ под	Подп. и дата	Взам.инв.№							Лист
			ГК №171 – ППТ						
Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата				



№ \_\_\_\_\_  
На № 255 от 06.07.2016

Генеральному директору  
ООО «ТрансПроектСервис»  
Д.В.Панаеву

Шуртыгина ул., д. 17, г. Казань, 420073

О предоставлении информации  
об ООПТ

Уважаемый Денис Вячеславович!

Рассмотрев Ваше письмо с просьбой о предоставлении информации, необходимой для проведения инженерных изысканий по проекту: «Реконструкция автодороги Большая Турма – Малая Турма» в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан, сообщаем следующее.

Согласно представленной карте, испрашиваемый участок не затрагивает особо охраняемые природные территории регионального значения (далее – ООПТ), а также земельные участки, зарезервированные под ООПТ, расположенные в границах Тетюшского района Республики Татарстан. Перечень видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, встречающихся в указанном районе, представлен в Приложении.

Для определения местообитания видов растений, животных и грибов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, на участке строительства объекта Вам следует обратиться в научно-исследовательские учреждения соответствующего профиля для проведения квалифицированного обследования территории.

Сообщаем также, что при выполнении проектных работ Вам необходимо руководствоваться постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997 «Об утверждении требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи» и одноименным постановлением Кабинета Министров РТ от 15.09.2000 № 669.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

С уважением,  
первый заместитель министра

Х.Г.Мусин

И.С.Хакимов  
(843)221-37-13



**Перечень видов растений, животных и грибов, включенных в Красную книгу РТ, зафиксированных в Тетюшском районе РТ**

**Животные, всего видов – 51, в т. ч.:**

**Отр. Насекомоядные** - еж ушастый;

**Отр. Рукокрылые** - ночница водяная;

**Отр. Грызуны** - суслик крапчатый, соя лесная, соя-полчок, пеструшка степная;

**Отр. Хищные** - медведь бурый, куница каменная;

**Класс Птицы 23 вида:** гагара чернозобая, выпь малая, скопа, лунь полевой, лунь луговой, осоед обыкновенный, могильник, беркут, орлан-белохвост, сапсан, пустельга обыкновенная, пустельга степная, журавль серый, клинтух, горлица обыкновенная, филин, сова ушастая, сова болотная, сыч домовый, козодой обыкновенный, удод, дятел седой, лазоревка белая (князек);

**Рептилии 2 вида:**

**Отр. Чешуйчатые** - веретеница ломкая, медянка;

**Амфибии 2 вида:**

**Отр. Хвостатые** - тритон гребенчатый;

**Отр. Бесхвостые** - жаба серая;

**Беспозвоночные - 16 видов:**

**Отр. Пауки** - паук-серебрянка, тарантул русский;

**Отр. Стрекозы** - коромысло большое;

**Отр. Жесткокрылые** - жужелица-улиткоед, жук-олень, оленек обыкновенный, бронзовка зеленая, майка синяя, усач дубовый большой;

**Отр. Чешуекрылые** – подалирий, мнемозина, поликсена, медведица сельская, медведица-хозяйка, медведица Гера;

**Отр. Перепончатокрылые** - пчела-плотник обыкновенная.

**Растения, всего видов – 15, в т. ч.:**

серпуха красильная, кендырь сарматский, гвоздика пышная, хохлатка Маршалла, алтей лекарственный, пыльцеголовник красный, венерин башмачок настоящий, пальчатокоренник Фукса, пальчатокоренник мясокрасный, дремлик темно-красный, манник тростниковый, рдест остролистный, шелковник, гроздовник полулунный, сальвиния плавающая.

**Грибы – 2 вида, в т.ч.:**

трюфель белый, грифола курчавая.

**ИТОГО 68 видов.**

Лист согласования к документу № 20-4405 от 20.07.2016

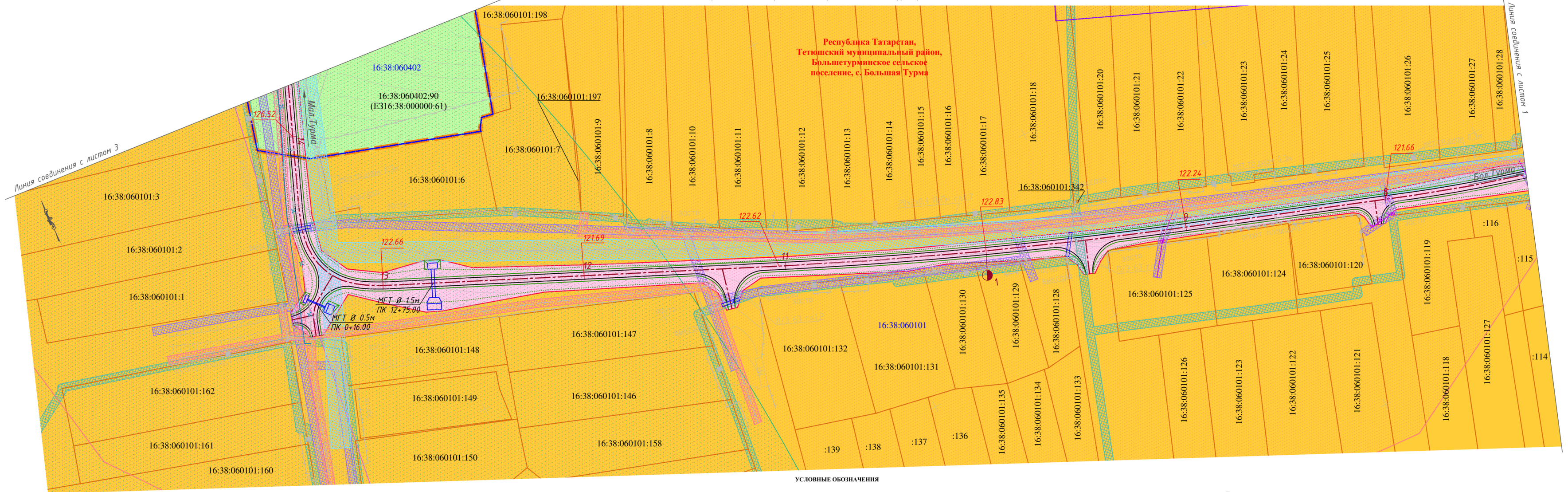
Инициатор согласования: Хакимов И.С. Главный специалист специнспекции по контролю состояния биоразнообразия и ООПТ

Согласование инициировано: 19.07.2016 10:12

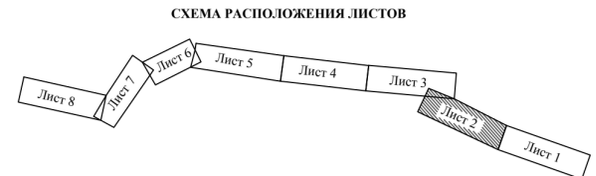
**Лист согласования**

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Хабиров Н.Г.		Согласовано 19.07.2016 - 16:07	-
2	Лонкина Н.В.		Согласовано 19.07.2016 - 11:55	-
3	Гуляев А.М.		Согласовано 19.07.2016 - 10:45	-
Тип согласования: последовательное				
4	Мусин Х.Г.		🔒 Подписано 20.07.2016 - 07:44	-



<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <p>населенный пункт</p> <p>смежный земельный участок</p> <p>кадастровый квартал</p>	<p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <p>номер кадастрового квартала</p> <p>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</p> <p>кадастровый номер земельного участка</p>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <p>зона планируемого размещения объекта</p> <p>ось проектируемой автомобильной дороги</p> <p>кромка проектируемой автомобильной дороги</p> <p>проектируемая водопропускная труба</p> <p>воздушная линия электропередачи</p> <p>отметки вертикальной планировки (проектируемые)</p> <p>откосы проектируемой автомобильной дороги</p> <p>километровый указатель автодороги</p> <p>защита газопровода дорожными плитами</p> <p>подземный кабель связи</p>	<p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Санитарно-защитные зоны</b></p> <p>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</p> <p>санитарно-защитная зона ферм</p> <p><b>Охранные зоны</b></p> <p>водоохранные зоны поверхностных водных объектов</p> <p>охранная зона газопровода</p> <p>охранная зона линии электропередачи</p> <p>санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов</p> <p>санитарно-защитная зона кладбища</p> <p>охранная зона водопровода</p> <p>охранная зона кабеля связи</p>
<p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <p>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</p> <p>лесопосады, лесопосадки</p> <p><b>Формы рельефа</b></p> <p>обрывы, овраги, промоины</p> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <p>реки, озера, ручьи, водоемы</p> <p><b>Земли, территории населенных пунктов</b></p> <p>сельский населенный пункт</p> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <p>кладбища традиционного захоронения</p>	<p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</b></p> <p>Сельскохозяйственные угодья</p> <p>пашни</p> <p>пастбища</p> <p><b>Территории агропромышленного комплекса</b></p> <p>ферма крупного рогатого скота</p> <p><b>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры</b></p> <p>межрайонные автомобильные дороги</p> <p>местные автомобильные дороги</p>	<p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <p>подземный кабель связи</p> <p>воздушная линия электропередачи</p> <p>газопровод</p> <p>водопровод</p>	



Примечания:

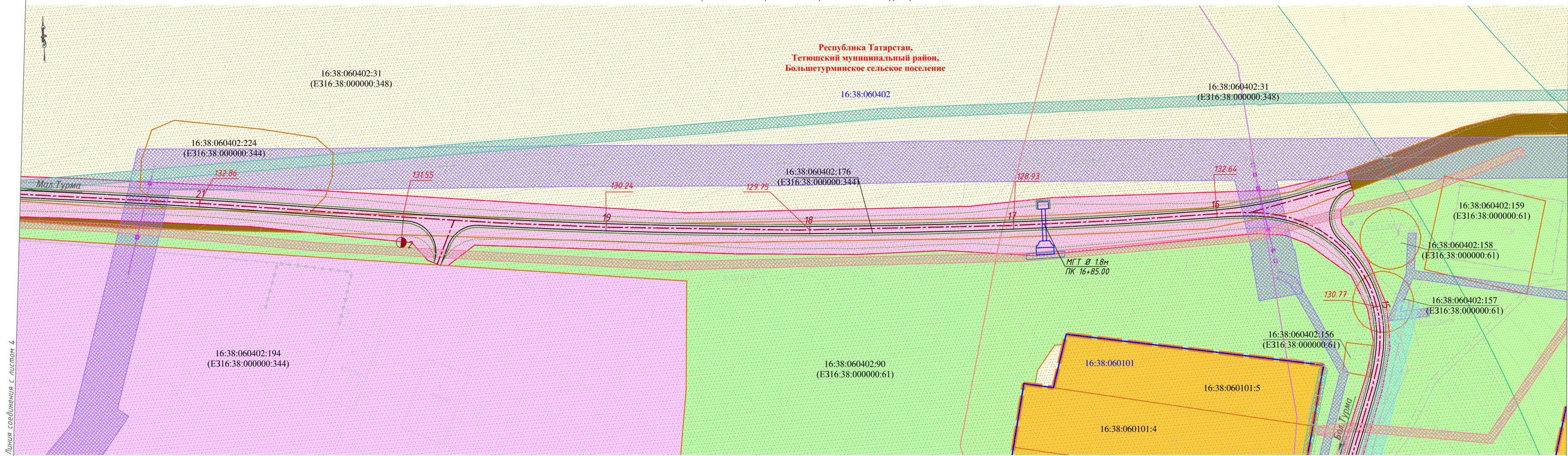
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), представленного Финалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Схему смотреть совместно с Приложением 1 (Ведомость проектируемых искусственных сооружений, Ведомость проектируемых пересечений и примыканий, Ведомость проектируемых коммуникаций).

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жиддына	Ю.Н.			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			Стадия	Лист	Листов
			П	2	8
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории М 1:1 000			ООО "ТрансПроектСервис"		

Согласовано

Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

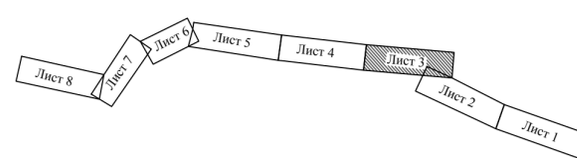
Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ		ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ	
	населенный пункт		зона планируемого размещения объекта
	смежный земельный участок		ось проектируемой автомобильной дороги
	кадастровый квартал		кромка проектируемой автомобильной дороги
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		проектируемая водопропускная труба
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		воздушная линия электропередачи
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		отметки вертикальной планировки (проектируемые)
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		откосы проектируемой автомобильной дороги
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		километровый указатель автодороги
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		защита газопровода дорожными плантами
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		подземный кабель связи
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		санитарно-защитная зона кладбища
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		охранная зона водопровода
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		охранная зона кабеля связи
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		подземный кабель связи
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		газопровод
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		водопровод

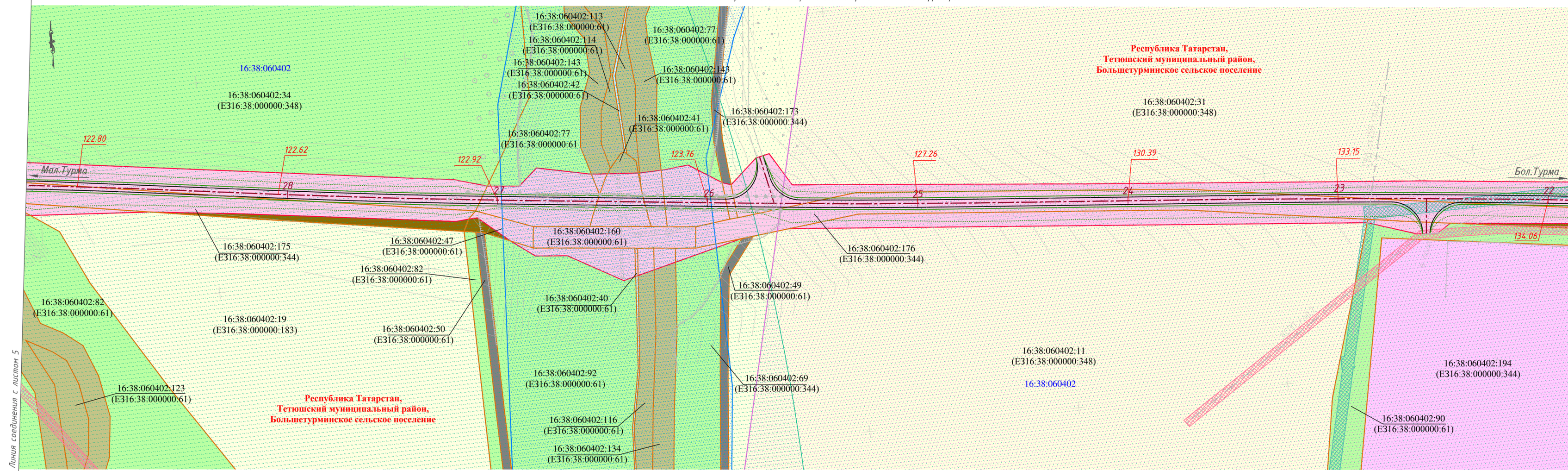
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Примечания:  
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
6. Схему смотреть совместно с Приложением 1 (Ведомость проектируемых искусственных сооружений. Ведомость проектируемых пересечений и примыканий. Ведомость проектируемых коммуникаций).

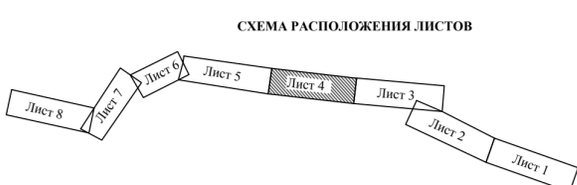
ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жидковина	10	тыл		
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
				П	3
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории М 1:1 000				ООО "ТрансПроектСервис"	

Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. Инв.№



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ		ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ	
	населенный пункт		зона планируемого размещения объекта
	смежный земельный участок		ось проектируемой автомобильной дороги
	кадастровый квартал		кромка проектируемой автомобильной дороги
	16:38:060101 номер кадастрового квартала		километровый указатель автодороги
	16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка		защита газопровода дорожными плитами
	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт		подземный кабель связи
	воздушная линия электропередачи		санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
	Зоны природного ландшафта		санитарно-защитная зона кладбища
	Лесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд		санитарно-защитная зона фермы
	лесополосы, лесопосады		охранная зона водопровода
	Формы рельефа		охранная зона газопровода
	обрывы, овраги, промоины		охранная зона кабеля связи
	Земли водного фонда, водные объекты		подземный кабель связи
	реки, озера, ручьи, водоемы		воздушная линия электропередачи
	Земли, территории населенных пунктов		газопровод
	сельский населенный пункт		водопровод
	Территории специального назначения		
	кладбища традиционного захоронения		
	Земли, территории сельскохозяйственного назначения		
	Сельскохозяйственные угодья		
	пашни		
	пастбища		
	Территории агропромышленного комплекса		
	ферма крупного рогатого скота		
	Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры		
	межрайонные автомобильные дороги		
	местные автомобильные дороги		



Примечания:  
1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегуртинского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
6. Схему смотреть совместно с Приложением 1 (Ведомость проектируемых искусственных сооружений. Ведомость проектируемых пересечений и примыканий. Ведомость проектируемых коммуникаций).

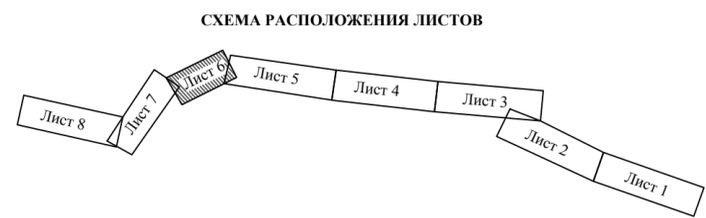
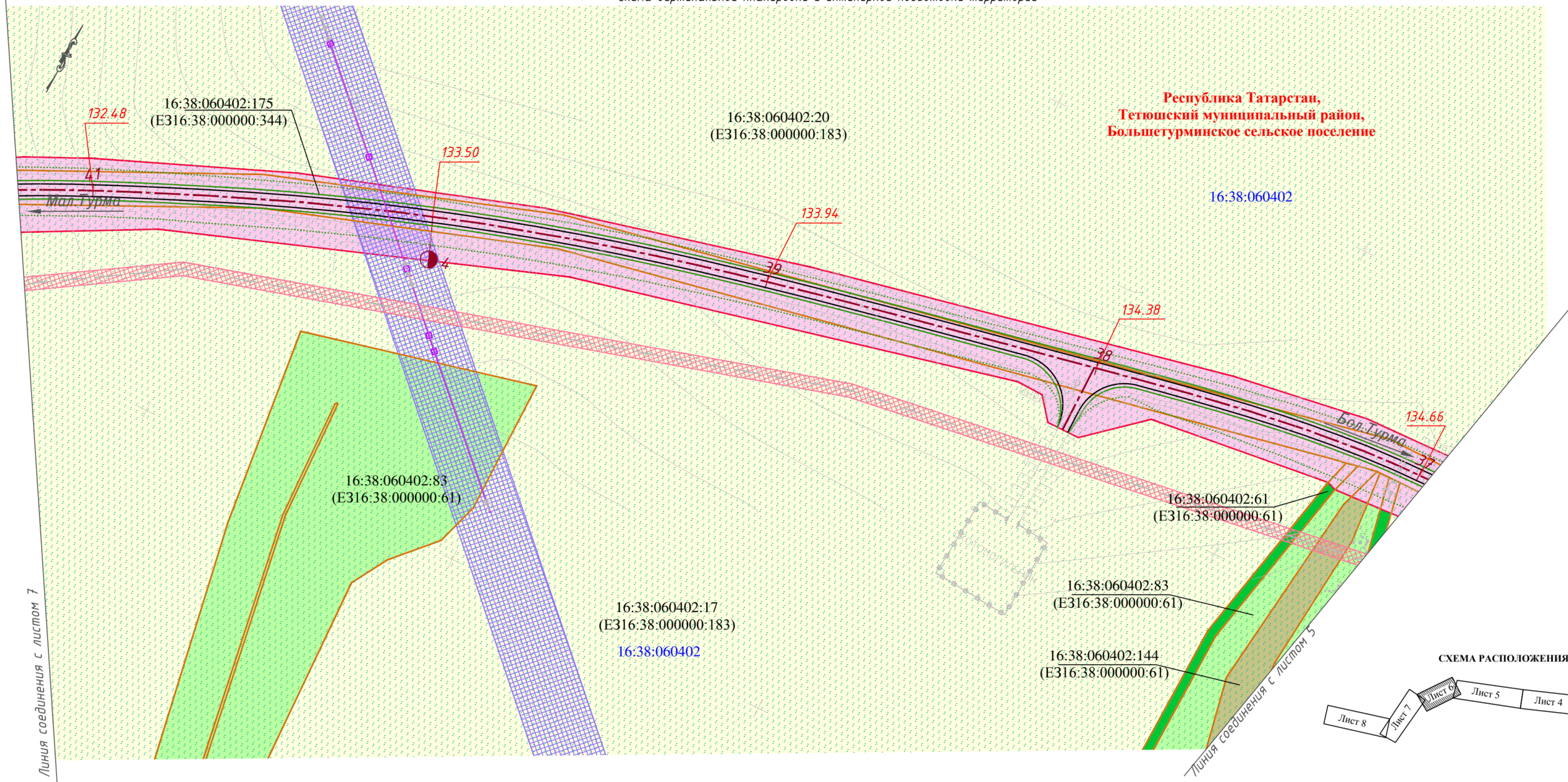
ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жидковина	Ю.Т.			
Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов		
П	4	8			
На ч.омд	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории М 1:1000					
ООО "ТрансПроектСервис"					

Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №



Схема границ зон с особыми условиями использования территорий.  
Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

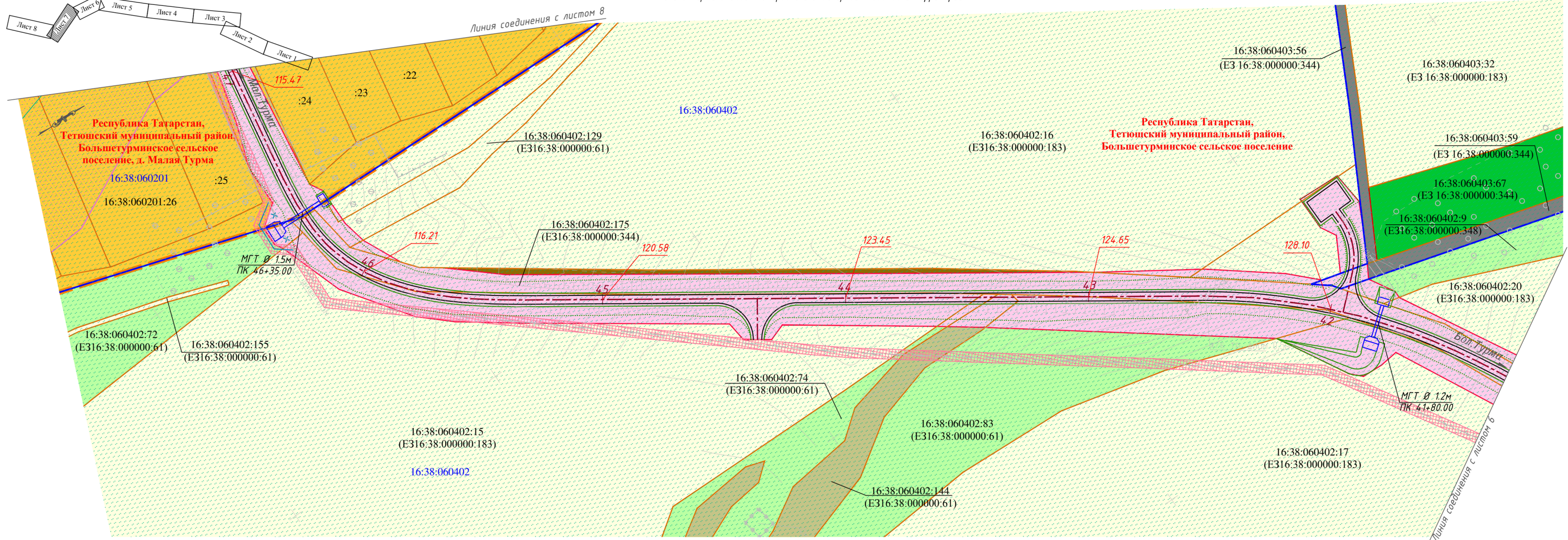
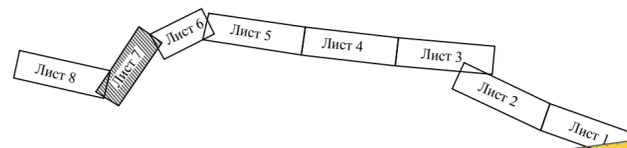
- |   |   |
|---|---|
| <p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul> <p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101 номер кадастрового квартала</li> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul> <p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесопосадки</li> </ul> <p><b>Формы рельефа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> <p><b>Земли, территории населенных пунктов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> <p><b>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Сельскохозяйственные угодья</li> <li>пашня</li> <li>пастбище</li> </ul> <p><b>Территории агропромышленного комплекса</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ферма крупного рогатого скота</li> </ul> <p><b>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>межрайонные автомобильные дороги</li> <li>местные автомобильные дороги</li> </ul> | <p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>отметки вертикальной планировки (проектируемые)</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автомобильной дороги</li> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> <li>подземный кабель связи</li> </ul> <p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Санитарно-защитные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> </ul> <p><b>Охранные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>водоохранные зоны поверхностных водных объектов</li> <li>охранная зона газопровода</li> <li>охранная зона линии электропередачи</li> <li>охранная зона водопровода</li> <li>охранная зона кабеля связи</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul> |
|---|---|

Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Схему смотреть совместно с Приложением 1 (Ведомость проектируемых искусственных сооружений. Ведомость проектируемых пересечений и примыканий. Ведомость проектируемых коммуникаций).

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жиддыбина	Ю.Тук			
Нач.отд.	М.В.Арсентьева				
ГИП	А.Г.Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
П				6	8
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории				ООО "ТрансПроектСервис"	
М 1: 1 000					

Согласовано  
Инв.М. подл. Подпись и дата/Взам. инв.М



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

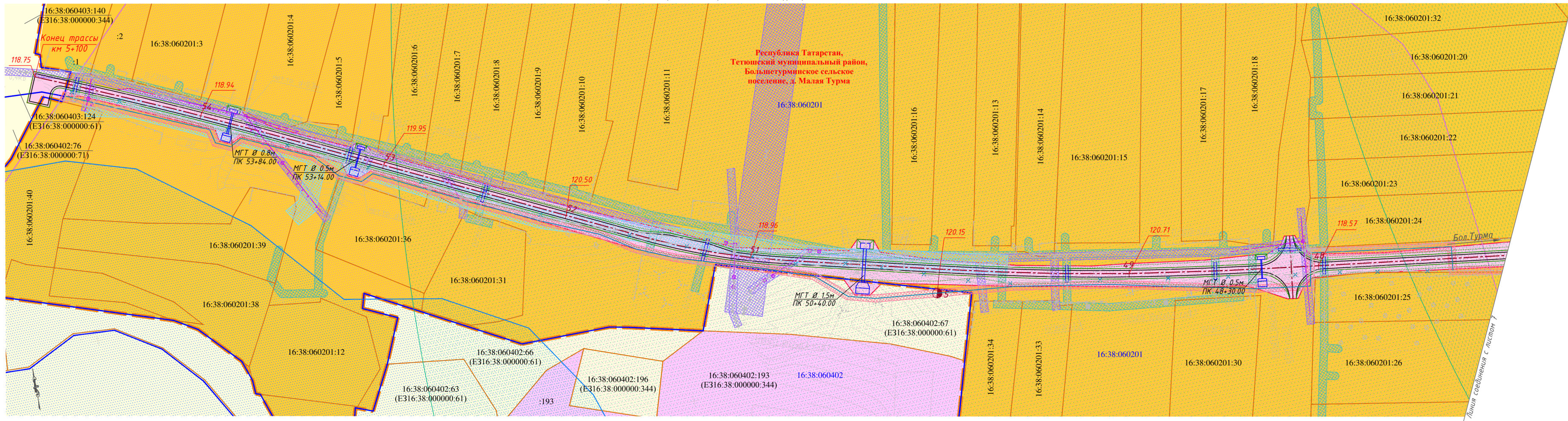
<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul>		<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>отметки вертикальной планировки (проектируемые)</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автодороги</li> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> <li>подземный кабель связи</li> </ul>	
<p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101 номер кадастрового квартала</li> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul>		<p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Санитарно-защитные зоны</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> </ul> </li> <li><b>Охраняемые зоны</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>водоохранные зоны поверхностных водных объектов</li> <li>охранная зона газопровода</li> <li>охранная зона линии электропередачи</li> <li>охранная зона водопровода</li> <li>охранная зона кабеля связи</li> </ul> </li> </ul>	
<p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Зоны природного ландшафта</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесопосадки</li> </ul> </li> <li><b>Формы рельефа</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> </li> <li><b>Земли водного фонда, водные объекты</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> </li> <li><b>Земли, территории населенных пунктов</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> </li> <li><b>Территории специального назначения</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> </li> <li><b>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Сельскохозяйственные угодья                             <ul style="list-style-type: none"> <li>пашня</li> <li>пастбище</li> </ul> </li> </ul> </li> <li><b>Территории агропромышленного комплекса</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ферма крупного рогатого скота</li> </ul> </li> <li><b>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>межрайонные автомобильные дороги</li> <li>местные автомобильные дороги</li> </ul> </li> </ul>		<p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul>	

Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
 4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
 5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
 6. Схему смотреть совместно с Приложением 1 (Ведомость проектируемых искусственных сооружений. Ведомость проектируемых пересечений и примыканий. Ведомость проектируемых коммуникаций).

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Колуч.	Лист № док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н. Жильцова	Ю.Н. Жильцова	Ю.Н. Жильцова	
Нач.отд.	М.В. Арсентьева			
ГИП	А.Г. Подтолкин			2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			Стадия	Лист
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории			П	7
М 1: 1 000			Листов	8
ООО "ТрансПроектСервис"				

Согласовано  
Инв.Н подл. Подпись и дата  
Взам. инв.Л

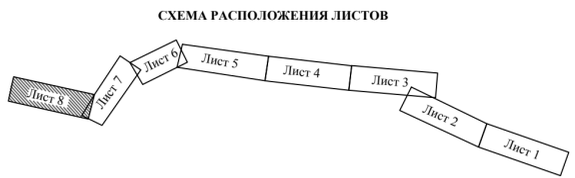
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий.  
Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории.



Линия соединения с листом 7

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul> <p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101 номер кадастрового квартала</li> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul> <p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесопосадки</li> </ul> <p><b>Формы рельефа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> <p><b>Земли, территории населенных пунктов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> <p><b>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>пашни</li> <li>пастбища</li> </ul> <p><b>Территории агропромышленного комплекса</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ферма крупного рогатого скота</li> </ul> <p><b>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>межрайонные автомобильные дороги</li> <li>местные автомобильные дороги</li> </ul>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>отметки вертикальной планировки (проектируемые)</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автомобильной дороги</li> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> <li>подземный кабель связи</li> </ul> <p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Санитарно-защитные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> </ul> <p><b>Охраняемые зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>водоохранные зоны поверхностных водных объектов</li> <li>охранная зона газопровода</li> <li>охранная зона линии электропередачи</li> <li>охранная зона водопровода</li> <li>охранная зона кабеля связи</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul>
--	---

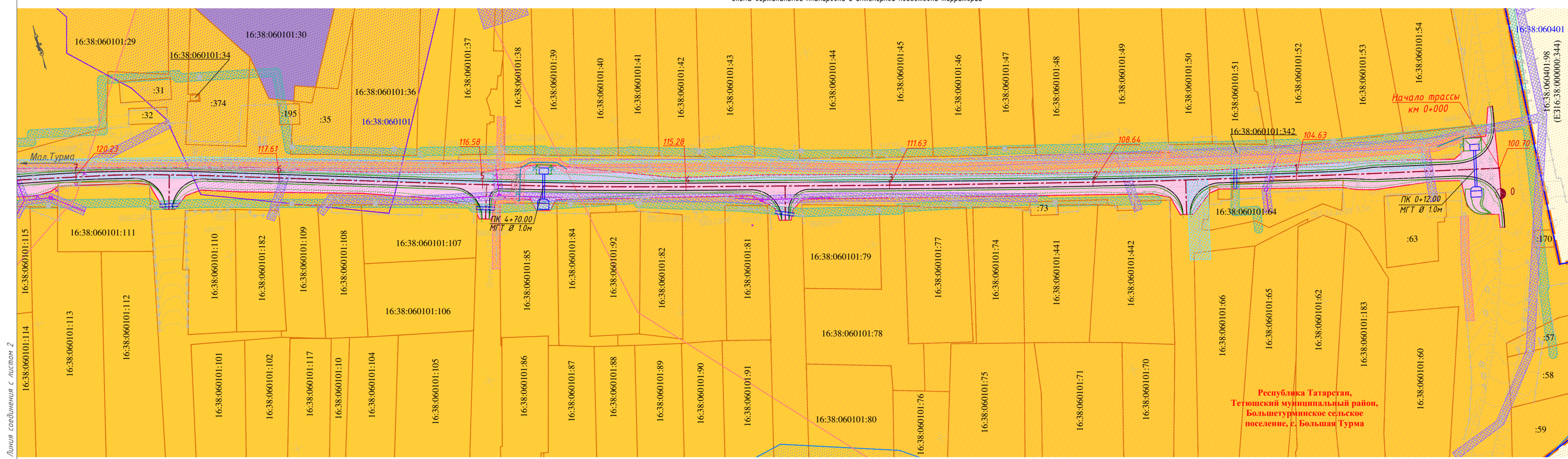


Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Схему смотреть совместно с Приложением 1 (Ведомость проектируемых искусственных сооружений, Ведомость проектируемых пересечений и примыканий, Ведомость проектируемых коммуникаций).

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм. Кол.ч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разраб.	Ю.Н. Жидков	Ю. Пич		
Нач. отд.	М.В. Арсеньева			
ГИП	А.Г. Подпкин		2016	
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			Стадия	Лист
			П	8
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории М. 1:1000			ООО "ТрансПроектСервис"	

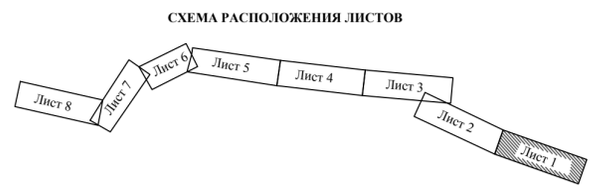
Создано  
Инв. N подл. Подпись и дата. Инв. N



Линия соединения с листом 2

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul> <p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101:115 номер кадастрового квартала</li> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul> <p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесопосадки</li> </ul> <p><b>Формы рельефа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водосмы</li> </ul> <p><b>Земли, территории населенных пунктов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> | <p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>зона планируемого размещения объекта</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>отметки вертикальной планировки (проектируемые)</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автодороги</li> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> <li>подземный кабель связи</li> </ul> <p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Санитарно-защитные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> </ul> <p><b>Охраняемые зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>водоохранные зоны поверхностных водных объектов</li> <li>охранная зона газопровода</li> <li>охранная зона линии электропередачи</li> <li>санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> <li>охранная зона водопровода</li> <li>охранная зона кабеля связи</li> </ul> <p><b>ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul> |
|---|---|



Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Схему смотреть совместно с Приложением 1 (Ведомость проектируемых искусственных сооружений. Ведомость проектируемых пересечений и примыканий. Ведомость проектируемых коммуникаций).

ГК №171-ППТ					
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н. Жидовина	Ю.Т.П.			
Нач.отд.	М.В. Арсентьева				
ГИП	А.Г. Подтопкин				2016
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
П				1	8
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории М. 1:1 000				ООО "ТрансПроектСервис"	

Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Согласовано

**Ведомость проектируемых искусственных сооружений**

Таблица 1

№ п.п.	Местоположение ПК+	Название водотока или пересекаемой дороги	Вид и материал сооружения	Угол пересечения, град.	Отверстие, м
1	2	3	4	5	6
1	0+12.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.0
2	4+70.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.0
3	12+75.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.5
4	0+16.00 (на примыкании ПК 13+25.92)	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	0.5
5	16+85.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.8
6	29+50.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.8
7	36+12.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.2
8	41+80.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.2
9	46+35.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.5
10	48+30.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	0.5
11	50+40.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	1.5
12	53+14.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	0.5
13	53+84.00	суходол	кругл. металл	90° 00' 00"	0.8

**Ведомость проектируемых пересечений и примыканий**

Таблица 2

№ п.п.	Местоположение		Наименование дорог и тип покрытия	Угол пересечения, град.	Тип		Примечание
	Проектный километр	ПК+			Примыкания		
					влево	вправо	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0	0+00.00	А.д. «Апастово - Тетюши», асфальтобетон	86° 25' 45"	-	-	L=27.34м
2	1	1+54.44	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=14.98м
3	1	3+51.31	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.00м
4	1	4+98.02	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=14.95м
5	1	6+54.00	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.18м
6	1	8+05.32	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=10.00м
7	1	9+50.33	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=14.94м
8	2	11+30.97	Съезд в улицу, грунтовое	79°04'59"	4-Б-2	-	L=18.51м
9	2	13+25.89	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=30.66м
10	2	15+78.15	Съезд на объездную, грунтовое	19° 30' 35"	-	4-Б-2	L=45.60м
11	2	19+75.32	Съезд к ферме, грунтовое	72° 07' 07"	4-Б-2	-	L=21.07м
12	3	22+57.90	Съезд в поле, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.03м
13	3	25+68.89	Съезд в поле, грунтовое	71° 54' 36"	-	4-Б-2	L=21.29
14	4	38+00.99	Съезд в поле, грунтовое	78° 12' 25"	4-Б-2	-	L=18.82
15	5	41+94.76	Съезд к кладбищу, грунтовое	90° 00' 00"	-	4-Б-2	L=259.45
16	5	44+36.35	Съезд в поле, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.00
17	5	48+14.37	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	-	4-Б-2	L=15.00
18	5	48+14.37	Съезд в улицу, грунтовое	90° 00' 00"	4-Б-2	-	L=15.00

## Ведомость проектируемых коммуникаций

Таблица 3

№№ п/п	Наименование коммуникации и ее направление	Владелец	Место пересечения		Длина переустройства участка, м	Материал и сечение проводов	Проектируемые мероприятия
			ПК	+			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	0	16,70	15,0	ПРППМ 1x2x1,2	Вынос кабеля связи
2	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	1	13,22	20,2	СИП 4 4x16	Установка опоры св-110-5, замена провода на сип 4
3	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	1	30,08	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
4	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	3	51,31	-	-	Защита сущ. газопровода ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
5	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	3	51,53	39,5	СИП 2а 3x50+1x54+1x16	Установка опоры св-110-5, замена провода на СИП 2а 3x50+1x54+1x16
6	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	4	82,77	42,0	2ПРППМ 1x2x1,2, ТППЭПЗ 20x2x0,4	Вынос кабеля связи при пересечении с а/д открытым методом
7	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	4	83,84	11,7	ОМЗКГЦ 10-01-0.22-16 (8.0)	Защита сущ. кабеля связи при пересечении с а/д (открытым способом разрезной трубой)
8	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	4	94,19	16,5	СИП 2а 3x50+1x54+1x16	Установка опоры св-110-5, замена провода на СИП 2а 3x50+1x54+1x16
9	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	4	98,10	-	-	Защита сущ. газопровода ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
10	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	6	54,03	-	-	Защита сущ. газопровода ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
11	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	6	96,26	13,2	СИП 4 4x25	Установка анкерной опоры с подкосом св-110-5, замена провода на СИП 4 4x25
12	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	7	98,49	18,5	СИП 2а 3x50+1x54+1x16	Установка анкерной опоры с подкосом св-110-5, замена провода на СИП 2а 3x50+1x54+1x16
13	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	9	9,61	17,8	СИП 4 4x16	Установка анкерной опоры с подкосом св-110-5, замена провода на СИП 4 4x16
14	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	9	58,30	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 4 шт.
15	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	11	31,31	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
16	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	13	54,40	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.

Продолжение Таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8
17	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	14	33,90	140,0	ТППЭПз 10х2х0,4	Защита сущ. кабеля связи при пересечении на съезде а/д (открытым способом разрезной трубой)
18	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	14	39,41	12,5	ЭКС-ГВПВЭ 2х0,9	Защита сущ. кабеля связи при пересечении с а/д (открытым способом разрезной трубой)
19	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	15	56,40	32,0	КСПЗП 1х4х1,2	Защита сущ. кабеля связи при пересечении с а/д (открытым способом разрезной трубой)
20	ЛЭП 10кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	15	76,69	34,8	СИП 3 1х70	Установка двух анкерных опор с подкосом св-110-5, установка Двух опор св164-12 замена провода на СИП 3 1х70
21	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	16	85,00	19,0	КСПЗП 1х4х1,2	Защита сущ. кабеля связи у водопропускной трубы (открытым способом разрезной трубой)
22	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	19, на съезде 0	17,68	11,0	КСПЗП 1х4х1,2	Защита сущ. кабеля связи при пересечении на съезде а/д (открытым способом разрезной трубой)
23	ЛЭП 10кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	21	26,34	27,2	СИП 3 1х70	установка Двух опор св164-12 замена провода на СИП 3 1х70
24	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	на съезде 0	16,89	-	КСПЗП 1х4х1,2	Защита сущ. кабеля связи при пересечении а/д на съезде ж/б плитами
25	ЛЭП 10кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	40	13,59	35,01	СИП 3 1х70	Установка одной анкерной опоры с подкосом св-110-5, установка Двух опор св164-12, установка подкоса на сущю опору замена провода на СИП 3 1х70
26	Кабель связи	ПАО"Таттелеком" Казанский УЭС г.Казань	46	45,40	30,0	КСПЗП 1х4х1,2	Вынос кабеля связи
27	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	47	29,40	87,0	КСПЗП 1х4х1,2	Вынос кабеля связи при пересечении с а/д открытым методом
28	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	47	97,07	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 110 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
29	Кабель связи	ПАО"Таттелеком", Буинский ЗУЭС	48	4,05	703,0	ТППЭПЗ 10х2х0,4, ПРППМ 1х2х1,2	Вынос кабеля связи при пересечении с а/д открытым методом
30	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	48	6,540	27,72	СИП 2а 3х50+1х54+1х16	Установка опоры св-110-5 с подкосом, замена провода на СИП 2а 3х50+1х54+1х16
31	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	48	14,37	-	-	Защита сущ. газопровода ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 4 шт.
32	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	48	54,46	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
33	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	49	33,00	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
34	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	50	76,830	28,58	СИП 4 4х16	Установка двух анкерных опор с подкосом св-110-5, замена провода на СИП 4 4х16
35	ЛЭП 10кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	51	8,420	22,11	СИП 2а 3х50+1х54+1х16	Установка двух анкерных опор с подкосом св-110-5, замена провода на СИП 2а 3х50+1х54+1х16
36	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	51	24,50	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 4 шт.

Продолжение Таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8
37	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	52	44,70	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
38	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	52	63,550	16,95	СИП 2а 3x50+1x54+1x16	Установка опоры Св 105, замена провода СИП 2а 3x50+1x54+1x16
39	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	53	8,690	12,2	СИП 2а 3x50+1x54+1x16	замена провода на СИП 4 4x16
40	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	53	18,68	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.
41	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	53	73,350	31,8	СИП 2а 3x50+1x54+1x16	Установка двух опор Св 105, замена провода на СИП 2а 3x50+1x54+1x16
42	ЛЭП 0,4кВ	Буинские электрические сети филиал открытого акционерного общества "Сетевая компания"	54	60,280	17,47	СИП 2а 3x50+1x54+1x16	Установка опоры Св 105, замена провода СИП 4 4x16
43	Газопровод	ООО Газпром Трансгаз Казань ЭПУ Буинскгаз	54	67,64	-	-	Защита сущ. газопровода п/э 63 гл.1,2м ж/б дорожными плитами 1П30.15-30, кол-во 3 шт.

Панаеву Д.В.

09.08.2016 г. № 219/142  
На № 306 от 11.07.2016

В соответствии с Вашим запросом подготовлены следующие технические требования на проектирование линии электропередачи 0,4 кВ по объекту «Реконструкция автодороги большая Турма-Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе РТ» :

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ:**

- 1. Запроектировать при необходимости переустройство ВЛ-10кВ :** по ВЛ 10 кВ №10 ПС Чинчурино отпайка на КТП-105 в пролёте опор №19-20,28-29,29-30 отпайка на КТП-110 в пролёте опор №13-14, отпайка на КТП-281 в пролёте опор №1-2, по магистрали в пролёте опор №124-125.

На ВЛ-10кВ принять:

- при пересечении с дорогой – опоры марки СВ-164-12 на подвесных изоляторах;
- анкерные опоры принять СВ-105/5
- провод марки СИП-3;
- сечение провода принять на магистральных участках ВЛ-10кВ – не менее 70 мм<sup>2</sup>, на отпаечных – не менее – 50 мм<sup>2</sup>.
- предусмотреть защиту от грозовых перенапряжений.

- 2. Запроектировать при необходимости переустройство ВЛ-0,4кВ :** по ВЛ-0,4 кВ от КТП №104 ф.-4 в пролёте опор №5-17,7-18,9-19, по ВЛ-0,4 кВ от КТП №106 ф.-1 в пролёте опор №7-18,10-19,11-20,13-21,16-23, ф.-1,2 в пролёте опор №4-1, по ВЛ-0,4 кВ от КТП №281 ф.-1 в пролёте опор №6-7,11-16, по ВЛ-0,4 кВ от КТП №107 ф.-1 в пролёте опор №5-6,6-7, по ВЛ-0,4 кВ от КТП №110 ф.-1 в пролёте опор №1-2,5-4,6-7,10-15, по ВЛ-0,4 кВ от КТП №110 ф.-2 в пролёте опор №1-2, по ВЛ-0,4 кВ от КТП №267 ф.-2 в пролёте опор №1-2.

- При реконструкции ВЛ-0,4 кВ принять: - опоры железобетонные, марки СВ-

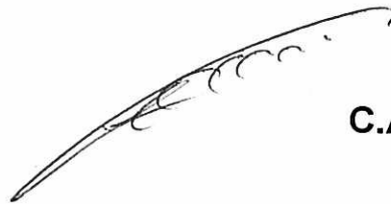
БУИНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ  
филиал открытого акционерного общества «Сетевая компания»

9,5/3,5; СВ-10,5/5

- провод марки СИП-2, сечение фазных проводников принять не менее 70 мм<sup>2</sup> на магистральных, на отпаечных – не менее – 50 мм<sup>2</sup>, на ответвлении к строениям СИП-4 сечением не менее 16 мм<sup>2</sup>.

3. При необходимости выноса существующих ВЛ из зоны строительства необходимо заключить «Договор о выносе объектов электросетевого хозяйства» с филиалом ОАО «Сетевая компания» Буинские электрические сети.
4. Проектирование выполнить в соответствии с ПУЭ (7 издание) и другой НТД.
5. При необходимости номера опор уточнить у представителей Тетюшского РЭС на месте.
6. Проект до начала работ согласовать с филиалом ОАО «Сетевая компания» Буинские электрические сети.
7. Для производства работ в охранной зоне действующих ЛЭП разработать проект производства (ППР), который необходимо согласовать с Буинскими электрическими сетями.
8. Проведение любых работ в охранных зонах ВЛ запрещается без получения разрешения от Буинских электрических сетей на право производство работ в охранных зонах ВЛ.
9. При производстве работ в охранной зоне действующих ЛЭП необходимо обеспечить присутствие представителя БуЭС, контролирующего ведение работ в соответствии с требованиями ПУЭ, Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, ПТЭ (действующие издания).
10. Технические требования действительны до 09 августа 2017 года, после чего требуют пересмотра.

**И.о заместителя  
главного инженера по РС**



**С.А. Ефремов**



ОАО «ГАЗПРОМ»  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ КАЗАНЬ»  
(ООО «Газпром трансгаз Казань»)

ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ «БУИНСКГАЗ»  
Зеленая ул., д.43, г.Буинск, Республика Татарстан, Российская Федерация, 422430  
Тел.: (884374) 3-17-86, факс: (884374) 3-31-84

№ 255-06/214 от 18.07.16г.

Генеральному директору  
ООО «ТрансПроектСервис»

Д.В. Панаеву

### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ №15 от 18.07.2016г.

На пересечение и продольное следование с газопроводами проектируемого объекта: «Реконструкция автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе РТ».

1. Пересечение автодороги с газопроводами должно производиться под углом 90 градусов.
2. Существующие газопроводы заключить в футляр. На одном конце футляра в верхней точке уклона предусмотреть контрольную трубку.
3. Концы футляра вывести не менее чем на 2м от подошвы насыпи с обеих сторон.
4. Расстояние от верха футляра до верха дорожного покрытия должно быть не менее 1,5м по вертикали.
5. Место пересечения, условия залегания, техническое состояние газопровода уточнить и согласовать на месте с представителем ЭПУ «Буинскгаз». По результатам проведенной работы составить двухсторонний акт. Место пересечения обозначить знаками.
6. Проект выполнить в соответствии с нормативными требованиями.
7. Рабочий проект согласовать с ЭПУ «Буинскгаз».

Главный инженер

Начальник ПТО

М.М. Гарипов

И.Ш. Билалов



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ПАО «Таттелеком»

Л.Н. Шафигуллин

« 22 » *июль* 2016 г.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

### Категория А

### «Контроль высшего уровня»,

### для особо значимых линий связи ПАО «Таттелеком»

для ООО «ТрансПроектСервис» на защиту линий связи ПАО «Таттелеком» попадающих в зону производства работ по объекту: «Реконструкция автодороги Большая Турма – Малая Турма в Тетюшском МР РТ».

ПАО «Таттелеком» предупреждает об ответственности за повреждение линий связи заказчиком настоящих технических условий или подрядной организацией заказчика. Все кабели связи, сетевые сооружения компании подключены к сигнализации и находятся под круглосуточной охраной.

**СОГЛАСОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ РАБОТ ИЗБАВИТ ВАС ОТ НЕПРИДВИДЕННЫХ, ЗНАЧИТЕЛЬНЫХ ДЕНЕЖНЫХ РАСХОДОВ НА ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА!**

1. При получении технических условий согласовать планируемую и фактическую дату начала работ с Буинским ЗУЭС ПАО «Таттелеком».
2. Разработать проектно – сметную документацию на защиту линий связи ПАО «Таттелеком». Проектно – сметную документацию согласовать с управлением ПАО «Таттелеком».
3. До начала производства работ для согласования порядка проведения работ, определения точных мест расположения, условий залегания существующих линий связи ПАО «Таттелеком» вызвать представителей Буинского ЗУЭС по телефонам: (8 843 74) 3-40-30, +7 917 254 53 36, 8 (843 73) 2-54-00, 2-50-00. По результатам обследования составить совместный акт. Принять под сохранность линии связи ПАО «Таттелеком» по акту.
4. Не менее чем за 10 дней до начала выполнения работ обратиться в Буинский ЗУЭС по уточнению информации о дополнительно проложенных линиях связи в зоне производства работ.
5. Земельные работы в пределах охранной зоны сооружений, линий связи производить в соответствии с Постановлением правительства РФ от 09.06.95г. №578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи РФ», в присутствии представителей Буинского ЗУЭС ПАО «Таттелеком» только при непосредственном надзоре представителей Буинского ЗУЭС, вручную без применения ударных механизмов.

6. Стоянка автотранспорта и спецтехники, складирование материалов в пределах охранной зоны линий связи ПАО «Таттелеком» запрещается.
7. Работы по защите линий связи ПАО «Таттелеком» производить только после выполнения п.1 настоящих технических условий.
8. Охранная зона кабеля – В соответствии с Постановлением РФ №578 от 09 июня 1995г. «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи РФ», приказом предприятия № 170 от 27.02.2014г. «Об установлении охранной зоны линий связи в населенных пунктах» установлены следующие границы охранных зон линий связи для подземных линий связи, кабелей связи, кабельной канализации расположенных вне и в пределах границ населенных пунктов в виде:
  - участков земли вдоль подземных линий связи, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземной линии связи, крайних каналов кабельной канализации, не менее чем на 2 метра с каждой стороны,
  - расположенных под участком недр земли на глубину равную нормативной глубине расположения линий связи, ограниченную параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими от трассы подземной линии связи, не менее чем на 2 метра.Подвесных линий связи, расположенных вне и в пределах границ населенных пунктов в виде:
  - поверхности участков земли, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подвесной линии связи, не менее чем на 2 метра с каждой стороны.
  - воздушного пространства вдоль подвесных линий связи равного высоте опоры подвесной линии связи, ограниченного параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими от трассы подвесной линии связи, не менее чем на 2 метра с каждой стороны.
9. Работы, в части сохранности существующих линий связи от механических повреждений и поддержания безаварийной работы связи, производить согласно действующим нормативным документам при непосредственном надзоре представителя Буинского ЗУЭС.
10. Согласно представленному плану проектируемого объекта в зону производства работ попадают линии связи ПАО «Таттелеком»:

**Пересечения:**

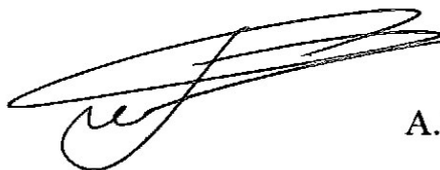
- кабель ВОЛС МСС Большая Турма - Алабердино;
- кабель ПРППМ 2x1,2 СЛ Большая Турма - Чулла;
- кабель ПРППМ 2x1,2 по ул. М. Джалиля н.п. Малая Турма;

**Параллельное следование:**

- кабель ПРППМ 2x1,2 СЛ Большая Турма – Малая Турма по всей протяженности проектируемой дороги;
  - кабель ПРППМ 2x1,2 по ул. М. Джалиля н.п. Малая Турма;
  - кабель ТППЭПЗ 10x2x0,4 по ул. М. Джалиля н.п. Малая Турма;
11. В местах пересечения линии связи ПАО «Таттелеком» защитить толстостенной п/эт трубой d-100мм длиной не менее 4 метров, с выходом за края траншеи не менее, чем на 2 метра с каждой стороны. Во избежание повреждения оболочки кабеля о края трубы, внутри кожуха с обоих концов надеть п/э манжеты длиной 0,6м, с выходом за края кожуха на 0,3м.

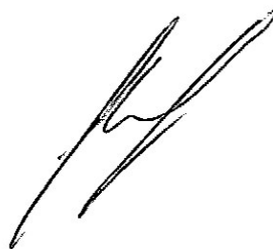
12. Параллельно существующим линиям связи ПАО «Таттелеком» в местах пересечения с автодорогой на ширину автодороги предусмотреть прокладку резервного канала из асбестоцементной или полиэтиленовой трубы высокого давления, d-100мм, на расстоянии 1 метра от оси кабеля и на глубину залегания не менее 1,2 метра с выходом концов труб не менее 2 метров от подошвы въездной дороги. Концы труб загерметизировать.
13. Грунт над существующими кабелями не снимать, работы проводить только привозным грунтом.
14. Планировка земли после производства работ должна быть сделана с учетом обеспечения нормативной глубины залегания существующих линий связи ПАО «Таттелеком».
15. Все затраты по организации защиты линий связи ПАО «Таттелеком» в местах пересечений, в том числе линий связи проложенных дополнительно после согласования ПСД, возлагаются на заказчика ТУ.
16. После приемки в эксплуатацию объекта представить в Буинский ЗУЭС исполнительную документацию, с приложением топосъемок мест пересечений в охранной зоне линий связи в формате dxf AutoCad.
17. По завершении работ оформить акты о наличии или отсутствии взаимных претензий.
18. Включить в состав приемочной комиссии представителя Буинского ЗУЭС.
19. Технические условия действительны в течение 6-ти месяцев с момента их утверждения.
20. Без предъявления оригинала настоящих ТУ с отметкой о регистрации, выполнение работ не допускается.
21. Без регистрации в ОЭРЛС и в Буинском ЗУЭС ПАО «Таттелеком» технические условия недействительны.

Заместитель генерального директора  
по техническим вопросам



А.Х. Рахматуллин

Начальник ОЭРЛС



Н.И. Шакиров

Зарегистрировано в ОЭРЛС

№ 13286-12 «22» 07 2016г.

Зарегистрировано в Буинском ЗУЭС

№ 14387-07 «22» 07 2016г.

Исп. Ахметова Л.И.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# ТрансПроектСервис

**Заказчик** Главное казенное учреждение "Главное управление содержания и развития дорожно-транспортного комплекса Татарстана при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан" (ГКУ "Главтатдортранс")

**Объект** Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан

**Стадия** Проектная документация

**Раздел** Документация по планировке территории

**ГК №** ГК №171-ПМТ

**Том 3**

**Проект межевания территории**



**Казань 2016**

**СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА  
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма  
в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан**

Постановление о разработке документации по планировке территории от 19.07.2016 №352

Техническое задание на разработку проекта планировки с проектом межевания в его составе

Письмо согласования документации по планировке территории

**Том 1. Проект планировки территории**

Положение о размещении автомобильной дороги общего пользования муниципального значения

Чертеж планировки территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Каталог координат разбивочных точек границ проектируемых красных линий "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

**Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории**

Пояснительная записка к обоснованию проекта планировки территории

Схема расположения элемента планировочной структуры (Масштаб 1: 25 000)

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории (Масштаб 1: 1 000)

Схема организации улично-дорожной сети. Схема движения транспорта на соответствующей территории (Масштаб 1: 1 000)

Схема границ территорий объектов культурного наследия

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Ведомость проектируемых искусственных сооружений. Ведомость проектируемых пересечений и примыканий. Ведомость проектируемых коммуникаций

Приложения

**Том 3. Проект межевания территории**

Пояснительная записка к проекту межевания территории

Чертеж межевания территории (Масштаб 1: 1 000)

Приложение 1. Каталог координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Приложение 2. Каталог координат земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Перечень формируемых земельных участков, предполагаемых к изъятию по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Перечень формируемых земельных участков, предполагаемых к резервированию во временное пользование по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. №подл	

							ГК №171-ПМТ	Лист
								2
Изм.	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата			



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

### Основание для выполнения работ

Проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта муниципального значения: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" разработан ООО "ТрансПроектСервис" в соответствии Распоряжения Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.12.2015 г. №2944-р.

Заказчиком работ является ГКУ "Главтатдортранс".

Местонахождение объекта: Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение.

Задачами разработки проекта является обеспечение следующих требований:

- анализ фактического землепользования в районе проектирования;
- определение в соответствии с нормативными требованиями площадей земельных участков исходя из фактически сложившейся планировочной структуры района проектирования;
- формирование границ застроенных земельных участков с учетом функционального назначения объектов застройки в территориальной зоне;
- обеспечение условий эксплуатации объектов, расположенных в районе проектирования в границах формируемых земельных участков;
- установление границ незастроенных земельных участков с учетом возможности размещения объектов капитального строительства по виду разрешенного использования в территориальной зоне;
- формирование границ полосы отвода существующей автомобильной дороги.

Настоящий проект разработан в составе работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильной муниципальной значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" и размещения объектов дорожного сервиса.

Проект межевания содержит в своем составе планы границ земельных участков и учитывает фактическое землепользование, градостроительные нормативы, установленные на

Согласовано			

Взам. лив. №	
--------------	--

Подп. и дата	
--------------	--

Инв. № подл.	
--------------	--

ГК №171 ПМТ								
Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата			
Разраб.		Жулдыбина						
Нач. отдела		Арсентьева						
ГИП		Подтопкин						
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан Том 3. Проект межевания территории. Пояснительная записка межевания территории								
Стадия			Лист			Листов		
П			1			6		
ООО «ТрансПроектСервис»								

данной территории. Правомерность формирования земельных участков определена действующим законодательством и нормативными актами муниципального уровня.

### Нормативные правовые и нормативно-технические документы

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ
3. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 №74-ФЗ
4. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 №200-ФЗ
5. Закон РТ №98-ЗРТ "О градостроительной деятельности"
6. Федеральный закон от 24.07.2007г. №221-ФЗ "О государственном кадастре недвижимости"
7. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"
8. СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"
9. СНиП 11-04-2003 "Инструкция о порядке разработки, согласования экспертизы и утверждения градостроительной документации"
10. СП 43.13330.2012. Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85
11. СП 34.13330.2012. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\*
12. СНиП 21-01-97. Пожарная безопасность зданий и сооружений
13. СНиП III-10-75. Правила производства и приемки работ. Благоустройство территории
14. СП 37.13330.2012. Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.07-91

### Исходные материалы

В качестве исходных материалов и документов использовались:

- Кадастровые выписки о земельных участках, представленные Филиалом ФГБУ "ФКП Росрестра" по Республике Татарстан;
- Топографический план территории с нанесенными предварительными проектными решениями по строительству автомобильной дороги;
- Результат топографической съемки М 1: 500;
- Отчеты об инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических изысканиях;

Взам.инв.№								Лист
Подп. и дата							ГК №171 - ПМТ	2
Инв.№ под		Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата	

- Схема территориального планирования Республики Татарстан, утвержденная постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.2.2011 №134;
- Схема территориального планирования Тетюшского муниципального района, утвержденная решением Совета Тетюшского муниципального района Республики Татарстан от 29.11.2012 г. №27-3;
- Генеральный план Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района, утвержденный Решением Совета Большетурминского сельского поселения от 02.11.2012 г. №21;
- Правила землепользования и застройки Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района, утвержденные Решением Совета Большетурминского сельского поселения от 17.03.2014 г. №36;
- Республиканские нормативы градостроительного проектирования Республики Татарстан, утвержденные распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 10.08.2015 №1753-р.

### **Опорно-межевая сеть на территории проектирования**

На территории проектирования существует установленная местная система геодезической сети специального назначения для определения координат точек земной поверхности с использованием спутниковых систем. Опорная межевая сеть выполнена для территории муниципального образования с определением контрольных пунктов полигонометрии.

Действующая система геодезической сети удовлетворяет требованиям выполнения землеустроительных работ для установления границ земельных участков на местности.

На основании топографической съемки в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 2 сентября 2009 г. N 717 "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса" сформированы земельные участки общей площадью 61443 кв.м, а именно:

- земельные участки, необходимые под постоянный отвод общей площадью 101 187 кв.м;
- земельные участки, необходимые под временный отвод общей площадью 42 629 кв.м.

### **Функционально-планировочная организация территории проектирования**

Автомобильная дорога Большая Турма - Малая Турма проходит по территории Тетюшского района Республики Татарстан и часть автодороги вне населенного пункта запроектирована по нормативам V технической категории, часть автодороги в населенном пункте в жилой застройке (СП 42.13330.2011).

Взам.инв.№	
Подп. и дата	
Инв.№ под	

						ГК №171 - ПМТ	Лист
Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата		3

К полосе отвода автомобильной дороги отнесены земельные участки (независимо от категории земель), которые предназначены для размещения конструктивных элементов автомобильной дороги, дорожных сооружений и на которых располагаются или могут располагаться объекты дорожного сервиса.

Придорожные полосы - это территории, которые прилегают с обеих сторон к полосе отвода автомобильной дороги и в границах которых устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта, содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив развития автомобильной дороги.

Протяженность существующей автодороги на участке изысканий составляет 5,490 км.

### **Правовая основа системы землепользования**

#### **Действующая система землепользования**

Территория в границах проектирования полосы отвода расположена в следующих кадастровых кварталах: 16:38:060101, 16:38:060201, 16:38:060402, 16:38:060403.

В соответствии с исходными материалами, на территории проектирования сформированы земельные участки, под полосу отвода.

Земельные участки, необходимые в целях реконструкции автомобильной дороги, расположены на землях:

- землях населенных пунктов на праве государственной собственности;
- землях сельскохозяйственного назначения на праве государственной собственности;
- землях сельскохозяйственного назначения на правах общей долевой собственности.

#### **Проектные предложения по межеванию территории**

В соответствии с планировочной структурой, а также с кадастровыми сведениями о земельных участках, предоставленными Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, образованы границы земельных участков, планируемых для реконструкции автомобильной дороги муниципального значения Большая Турма - Малая Турма.

Перечни формируемых земельных участков предполагаемых к изъятию и резервированию во временное пользование под объект: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" приложены в данном разделе.

Взам.инв.№	
Подп. и дата	
Инв.№ под	

							ГК №171 - ПМТ	Лист
								4
Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата			

Номера формируемых земельных участков на графическом материале "Чертеж межевания территории" соответствуют номерам в перечне формируемых земельных участков. Так же номера формируемых земельных участков и номера поворотных точек их границ отображены на графическом материале "Чертеж межевания территории". Координаты поворотных точек границ формируемых земельных участков приведены в Приложении (Каталог координат земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан").

На период строительства предусмотрены временные земельные участки предназначенные для проезда транспорта, переустройства коммуникаций.

### Сервитуты и иные обременения

В границах полосы отвода автомобильной дороги муниципального значения Большая Турма - Малая Турма границы зон действия публичных сервитутов, в т.ч. границы земельных участков, предназначенных для эксплуатации инженерных коммуникаций отсутствуют.

Обременениями земельного участка в границах проектирования являются охранные зоны линейных объектов инженерной инфраструктуры, а также санитарно-защитные зоны.

Трасса автодороги пересекает инженерные коммуникации (кабель связи, водопровод, линия электропередачи, газопровод).

### Придорожная полоса

Для автомобильной дороги Большая Турма - Малая Турма с учетом перспективы ее развития устанавливается придорожная полоса по нормативам для автомобильных дорог пятой категории. Каталог координат проектируемой придорожной полосы автомобильной дороги содержится в Приложении 1 данного Тома.

### Порядок формирования границ земельных участков

Проектные решения требуют дополнительного отвода земель для реконструкции автомобильной дороги. А именно формированию (образованию) земельных участков:

- из земель населенных пунктов общей площадью 32 869 кв.м, из них 29 090 кв.м под постоянный отвод и 3 779 кв.м под временный отвод на период строительства автомобильной дороги;

- из земель, государственная собственность на которые не разграничена общей площадью 1 252 кв.м, из них 829 кв.м под постоянный отвод и 423 кв.м под временный отвод, с установлением категории "земли промышленности...";

Взам.инв.№							Лист
Подп. и дата							ГК №171 - ПМТ
Инв.№ под							5
	Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата	

- из земель, сельскохозяйственного назначения общей площадью 109 695 кв.м, из них 71268 кв.м под постоянный отвод и 38 427 кв.м, под временный отвод на период строительства автомобильной дороги;

Сведения о формируемых земельных участках представлены в "Перечне формируемых земельных участков, предполагаемых к изъятию и резервированию во временное пользование по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан".

Границы формируемых земельных участков под постоянный отвод пересекают границы земельных участков с кадастровыми номерами 16:38:060101:85, 16:38:060101:111, 16:38:060201:40. Площадь вышеуказанных земельных участков декларированная, поэтому требуется уточнение местоположения границ.

Границы формируемых земельных участков под постоянный и временный отводы пересекают границы уточнённых обособленных земельных участков с кадастровыми номерами 16:38:060402:19 (ЕЗ 16:38:000000:183), 16:38:060402:20 (ЕЗ 16:38:000000:183), 16:38:060402:17 (ЕЗ 16:38:000000:183), 16:38:060402:16 (ЕЗ 16:38:000000:183), 16:38:060402:15 (ЕЗ 16:38:000000:183), а также пересекают границы уточнённого земельного участка с кадастровым номером 16:38:060101:64. Данные наложения являются кадастровыми ошибками, так как границы выше перечисленных земельных участков по сведениям ГКН не совпадают с данными топографической съемки и требуется их уточнение.

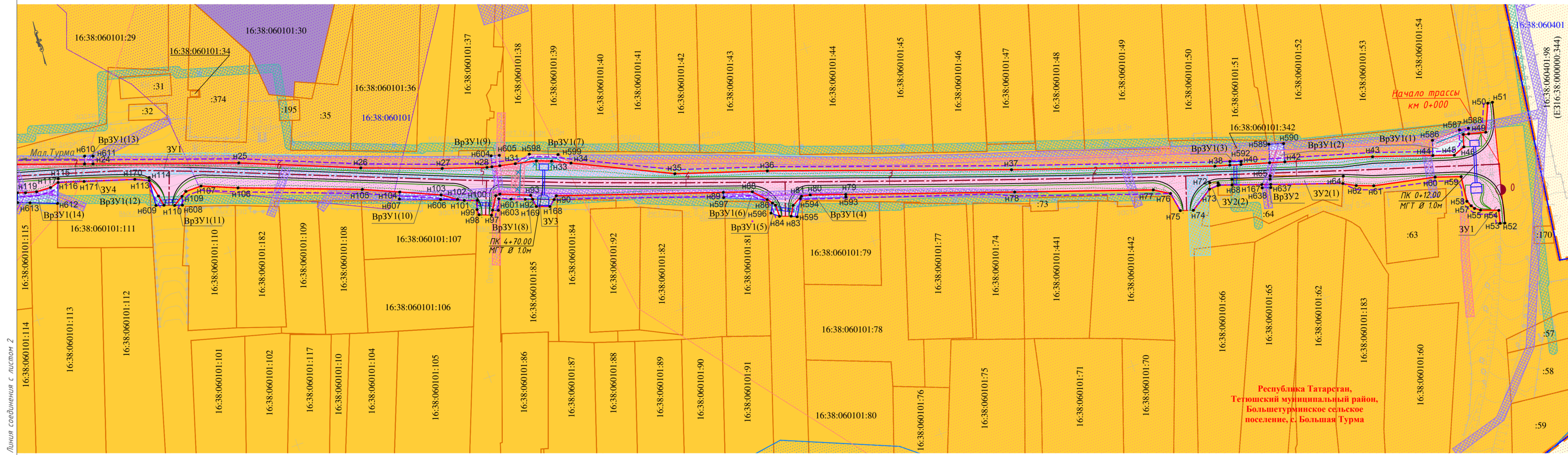
Принцип расчета площадей земельных участков объектов проектирования, и формирования границ, основан на необходимости создания благоприятной среды проживания, обеспечения гражданских прав, условий доступа к объектам, их содержания и обслуживания.

### Выводы по проекту

Настоящим проектом выполнено формирование границ земельного участка, отведённого под полосу отвода и объектов дорожного сервиса.

Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков в соответствии с действующим законодательством. Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию полосы отвода в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования.

Взам.инв.№							Лист	
	Подп. и дата							ГК №171 - ПМТ
Инв.№ под		Изм	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата	

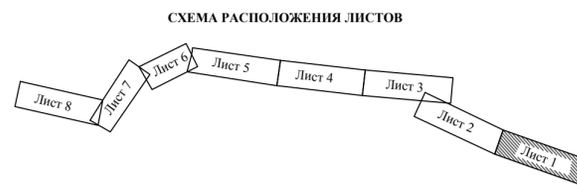


Линия соединения с листом 2

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

населенный пункт	кадастровый квартал
смежный земельный участок	
<b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b>	
16:38:060101:115 номер кадастрового квартала	16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка
муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт	
<b>ТЕРРИТОРИИ</b>	
Зоны природного ландшафта	Земли, территории сельскохозяйственного назначения
Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд	Сельскохозяйственные угодья
лесопосадки, лесопосадки	пашня
Формы рельефа	пастбище
овраги, промоины	Территории агропромышленного комплекса
Земли водного фонда, водные объекты	ферма крупного рогатого скота
реки, озера, ручьи, водоемы	Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры
Земли, территории населенных пунктов	межрайонные автомобильные дороги
сельский населенный пункт	местные автомобильные дороги
Территории специального назначения	кладбища традиционного захоронения
кладбища традиционного захоронения	
<b>СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b>	
подземный кабель связи	газопровод
воздушная линия электропередачи	водопровод

земельные участки, занятые постоянным отводом	красная линия автомобильной дороги
земельные участки, занятые постоянным отводом	линия отступа от красной линии
граница придорожной полосы автомобильной дороги	граница придорожной полосы
километровой указатель автомобильной дороги	ось проектируемой автомобильной дороги
ось проектируемой автомобильной дороги	откосы проектируемой автомобильной дороги
кромка проектируемой автомобильной дороги	воздушная линия электропередачи
проектируемая водопропускная труба	подземный кабель связи
защита газопровода дорожными плитами	
<b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b>	
Санитарно-защитные зоны	санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО	санитарно-защитная зона кладбища
санитарно-защитная зона ферм	охранный зона водопровода
Охранные зоны	охранный зона кабеля связи
водоохранные зоны поверхностных водных объектов	
охранный зона газопровода	
охранный зона линии электропередачи	

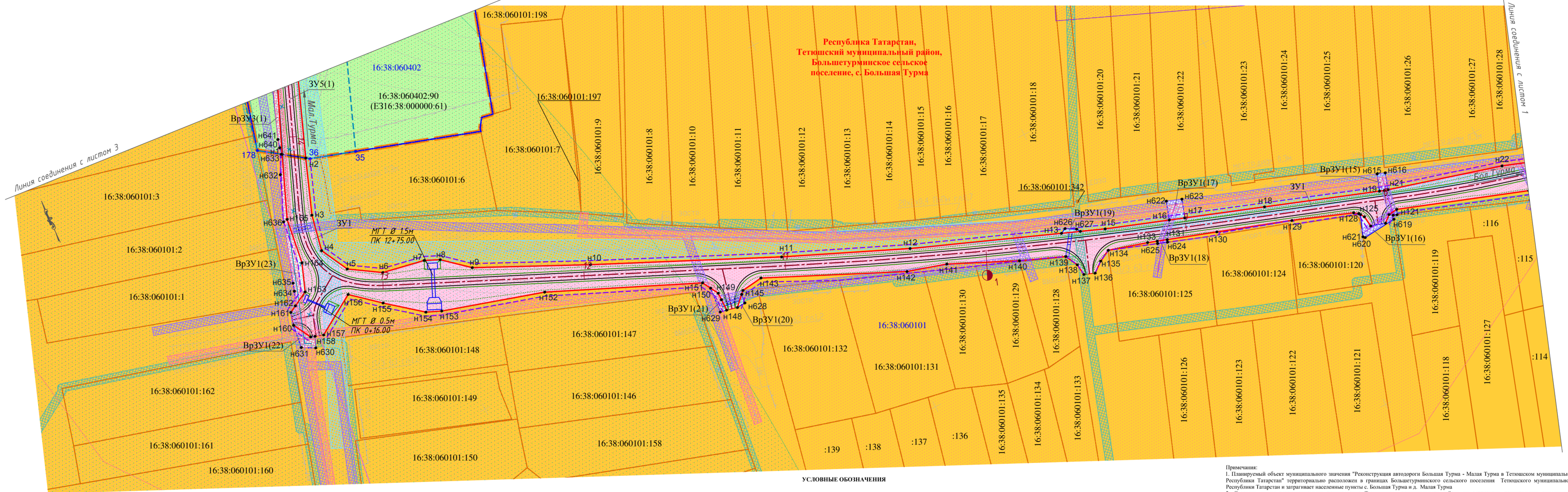


Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
7. Чертеж смотреть совместно с Каталогом земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 2).
8. Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений и сооружений за пределами населенных пунктов совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разраб.	Ю.Н.Жульдыбина	Ю.Тул		
Нач.отд.	М.В.Арсентьева			
ГИП	А.Г.Подтопкин			2016
Проект межевания территории			Стадия	Лист
Чертеж межевания территории			П	1
М 1: 1 000			Листов	
			8	
			ООО "ТрансПроектСервис"	

Согласовано  
 Инв.№ подл. Подпись и дата  
 Инв.№ подл. Подпись и дата



Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское  
поселение, с. Большая Турма

Линия соединения с листом 3

Линия соединения с листом 1

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul>	<p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>16:38:060101 номер кадастрового квартала</li> <li>16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>земельные участки, занятые постоянным отводом</li> <li>земельные участки, занятые постоянным отводом</li> <li>граница придорожной полосы автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автодороги</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> <li>красная линия автомобильной дороги</li> <li>линия отступа от красной линии</li> <li>поворотные точки границ формируемых земельных участков</li> <li>поворотные точки границ придорожной полосы</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>подземный кабель связи</li> </ul>	<p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> <li>санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> </ul>
<p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Зоны природного ландшафта</li> <li>Формы рельефа</li> <li>Земли водного фонда, водные объекты</li> <li>Земли, территории населенных пунктов</li> <li>Территории специального назначения</li> <li>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</li> <li>Сельскохозяйственные угодья</li> <li>Территории агропромышленного комплекса</li> <li>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры</li> <li>Существующие инженерные коммуникации</li> </ul>	<p><b>САНГАРНО-ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> </ul>	<p><b>ОХРАННЫЕ ЗОНЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> <li>охранная зона водопровода</li> <li>охранная зона кабеля связи</li> </ul>	
<p><b>СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul>	<p><b>СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ</b></p>		

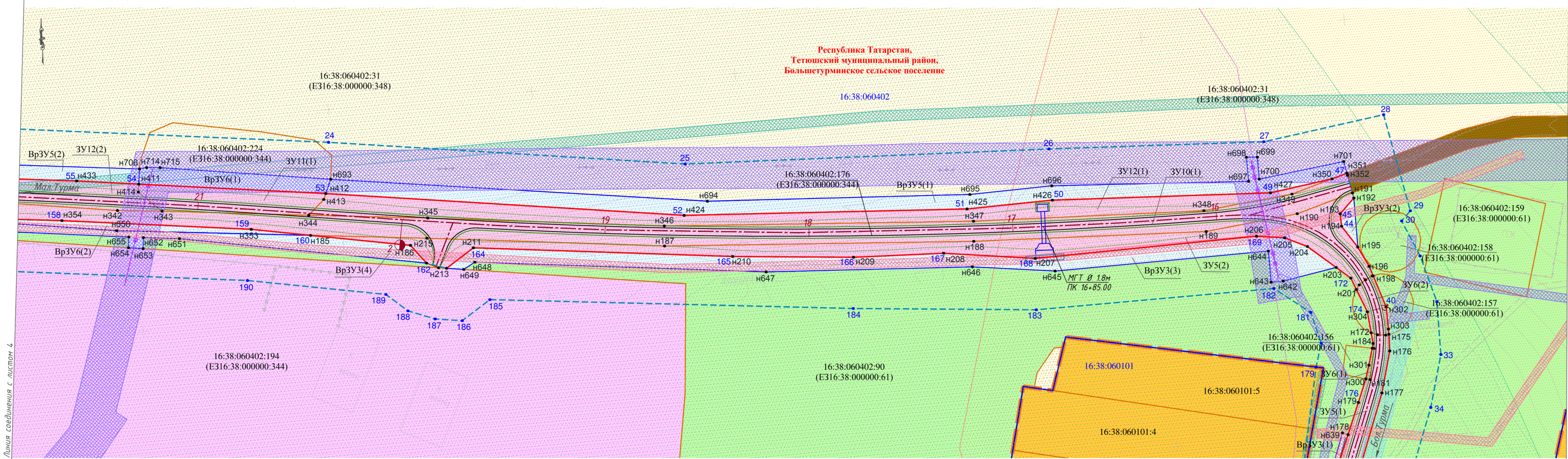
Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральный кадастровый палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
7. Чертеж смотреть совместно с Каталогом земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 2).
8. Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений и сооружений за пределами населенных пунктов совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ			
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан			
Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб. Ю.Н. Жидковина Ю.Н. 10.07.2016	П	2	8
Нач. отд. М.В. Арсентьева	Проект межевания территории		
ГИП А.Г. Подтопкин	Чертеж межевания территории М 1: 1 000		
2016	ООО "ТрансПроектСервис"		

Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение

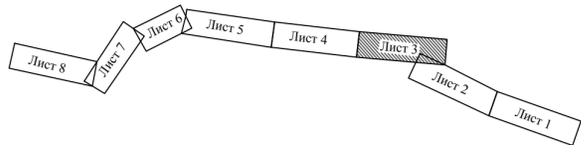


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- населенный пункт
  - смежный земельный участок
  - кадастровый квартал
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**
- номер кадастрового квартала
  - муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт
- ТЕРРИТОРИИ**
- Зоны природного ландшафта**
- Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд
  - лесополосы, лесопосадки
- Формы рельефа**
- обрывы, овраги, промоины
- Земли водного фонда, водные объекты**
- реки, озера, ручьи, водоемы
- Земли, территории населенных пунктов**
- сельский населенный пункт
- Территории специального назначения**
- кладбища традиционного захоронения
- Земли, территории сельскохозяйственного назначения**
- Сельскохозяйственные угодья
  - пашня
  - пастбище
- Территории агропромышленного комплекса**
- ферма крупного рогатого скота
- Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры**
- межрайонные автомобильные дороги
  - местные автомобильные дороги
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ**
- подземный кабель связи
  - воздушная линия электропередачи
  - газопровод
  - водопровод

- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ**
- земельные участки, занятые постоянным отводом
  - граница придорожной полосы автомобильной дороги
  - километровый указатель автодороги
  - ось проектируемой автомобильной дороги
  - кромка проектируемой автомобильной дороги
  - проектируемая водопропускная труба
  - защита газопровода дорожными плитами
  - красная линия автомобильной дороги
  - линия отступа от красной линии
  - поворотные точки границ формируемых земельных участков
  - поворотные точки границ придорожной полосы
  - откосы проектируемой автомобильной дороги
  - воздушная линия электропередачи
  - подземный кабель связи
- ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**
- Санитарно-защитные зоны**
- санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО
  - санитарно-защитная зона ферм
  - санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
  - санитарно-защитная зона кладбища
- Охраняемые зоны**
- водоохранные зоны поверхностных водных объектов
  - охранная зона газопровода
  - охранная зона линии электропередачи
  - охранная зона водопровода
  - охранная зона кабеля связи

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

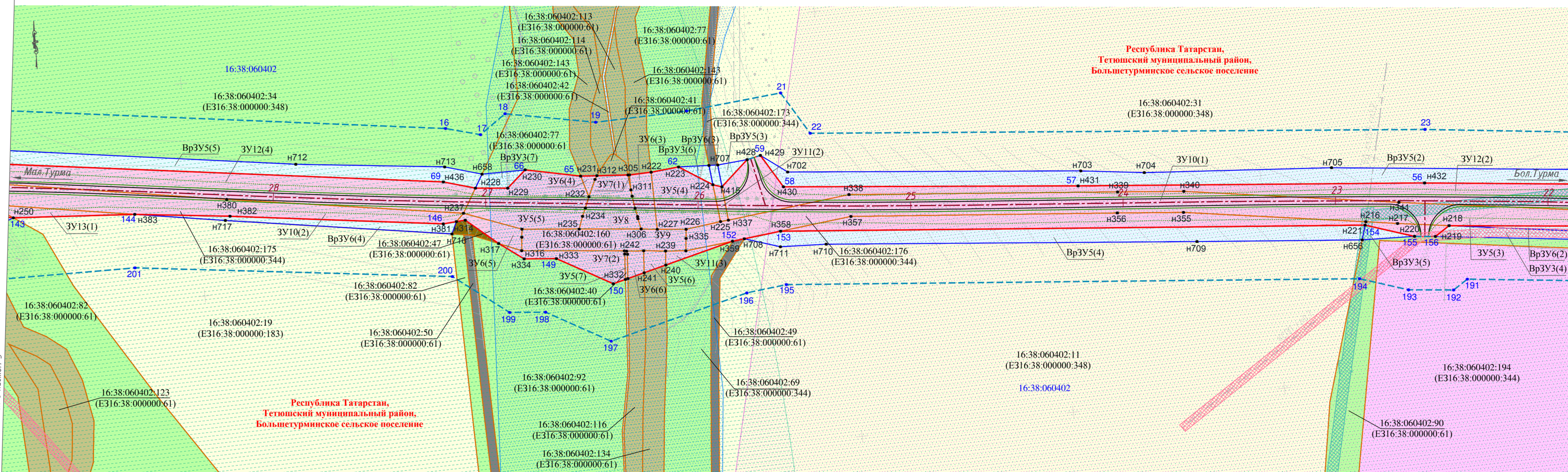


- Примечания:
- Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
  - Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
  - При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
  - В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют объекты размещения и развития объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
  - Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
  - Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
  - Чертеж смотреть совместно с Каталогом земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 2).
  - Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений и сооружений за пределами населенных пунктов совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разраб.	Ю.Н.Жидковина	10	Тетюш	
Нач.отд.	М.В.Арсентьева			
ГИП	А.Г.Подтопкин			2016
Проект межевания территории			Стадия	Лист
Чертеж межевания территории М 1: 1 000			П	3
			ООО "ТрансПроектСервис"	

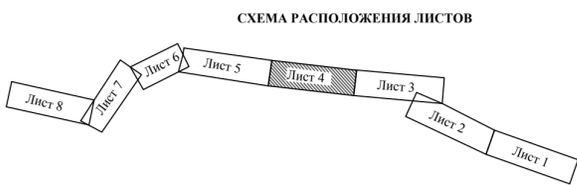
Согласовано  
Инв.№ подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

населенный пункт	кадастровый квартал	земельные участки, занятые постоянным отводом	красная линия автомобильной дороги
смежный земельный участок		земельные участки, занятые постоянным отводом	линия отступа от красной линии
16:38:060101 номер кадастрового квартала	16:38:060101:102 кадастровый номер земельного участка	граница придорожной полосы автомобильной дороги	километровой указатель автодороги
16:38:060101 Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, д. Большая Турма	муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт	ось проектируемой автомобильной дороги	поворотные точки границ формируемых земельных участков
<b>Зоны природного ландшафта</b>	<b>Территории сельскохозяйственного назначения</b>	кромка проектируемой автомобильной дороги	поворотные точки границ придорожной полосы
Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд	сельскохозяйственные угодья	проектируемая водопропускная труба	откосы проектируемой автомобильной дороги
лесополосы, лесопосадки	пашня	защита газопровода дорожными плитам	воздушная линия электропередачи
<b>Формы рельефа</b>	пастбище	<b>Зоны с особыми условиями использования территории</b>	подземный кабель связи
обрывы, овраги, промоины	<b>Территории агропромышленного комплекса</b>	санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО	санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов
<b>Земли водного фонда, водные объекты</b>	ферма крупного рогатого скота	санитарно-защитная зона ферм	санитарно-защитная зона кладбища
реки, озера, ручьи, водоемы	<b>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры</b>	межрайонные автомобильные дороги	санитарно-защитная зона ферм
<b>Земли, территории населенных пунктов</b>	сельский населенный пункт	местные автомобильные дороги	водохранилища
<b>Территории специального назначения</b>	кладбища традиционного захоронения	<b>Существующие инженерные коммуникации</b>	водопровод
кладбища традиционного захоронения	кладбища традиционного захоронения	подземный кабель связи	газопровод
подземный кабель связи	воздушная линия электропередачи	воздушная линия электропередачи	водопровод



Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16.  
 4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
 5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
 6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).  
 7. Чертеж смотреть совместно с Каталогом земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 2).  
 8. Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений и сооружений за пределами населенных пунктов совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ю.Н.Жидковина	Ю.Н.Жидковина		
Нач.отд.	М.В.Арсентьева			
ГИП	А.Г.Подтопкин			2016
Проект межевания территории			Стадия	Лист
Чертеж межевания территории			П	4
М 1: 1000			Листов 8	
			ООО "ТрансПроектСервис"	

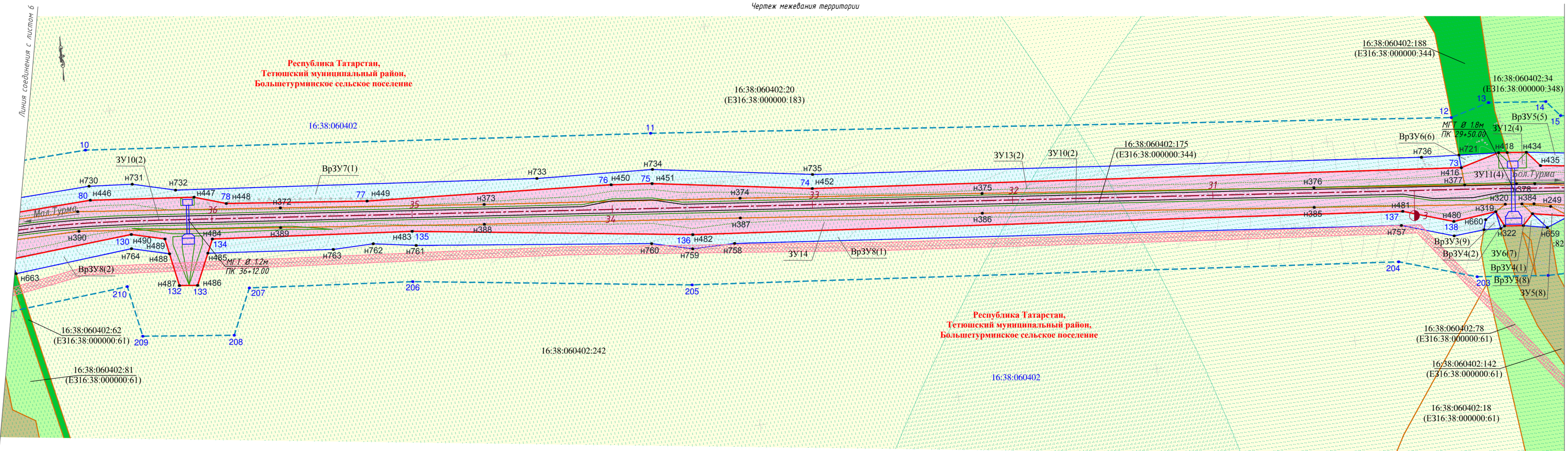
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Согласовано

Линия соединения с листом 5

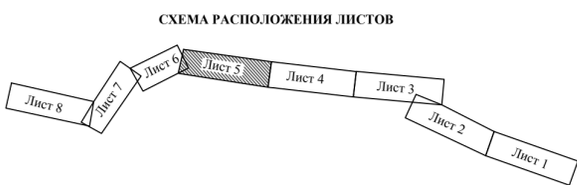
Линия соединения с листом 3

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Большетурминское сельское поселение



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>земельные участки, занятые постоянным отводом</li> <li>земельные участки, занятые постоянным отводом</li> <li>граница придорожной полосы автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автодороги</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> <li>красная линия автомобильной дороги</li> <li>линия отступа от красной линии</li> <li>поворотные точки границ формируемых земельных участков</li> <li>поворотные точки границ придорожной полосы</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>подземный кабель связи</li> </ul>
<p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>номер кадастрового квартала</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> <li>кадастровый номер земельного участка</li> </ul>	<p><b>ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ам и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона объектов агропромышленных комплексов</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> </ul>
<p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Зоны природного ландшафта</li> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>Формы рельефа</li> <li>Земли водного фонда, водные объекты</li> <li>Земли, территории населенных пунктов</li> <li>Территории специального назначения</li> <li>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</li> <li>Земли, территории агропромышленного комплекса</li> <li>Земли, территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры</li> </ul>	<p><b>ОХРАННЫЕ ЗОНЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>водоохранные зоны поверхностных водных объектов</li> <li>охранная зона газопровода</li> <li>охранная зона линии электропередачи</li> <li>охранная зона водопровода</li> <li>охранная зона кабеля связи</li> </ul>
<p><b>СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul>	



Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большетурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схемы территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
7. Чертеж смотреть совместно с Каталогом земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 2).
8. Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений и сооружений за пределами населенных пунктов совпадает с границей красной линии.

ГК №171-ППТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм. Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	И.Н.Жидковина	Ю.Т.Т.		
Нач.отд.	М.В.Арсентьева			
ГИП	А.Г.Подтопкин			2016
Проект межевания территории			Стадия	Лист
Чертеж межевания территории			П	5
М 1: 1 000			Листов 8	
			ООО "ТрансПроектСервис"	

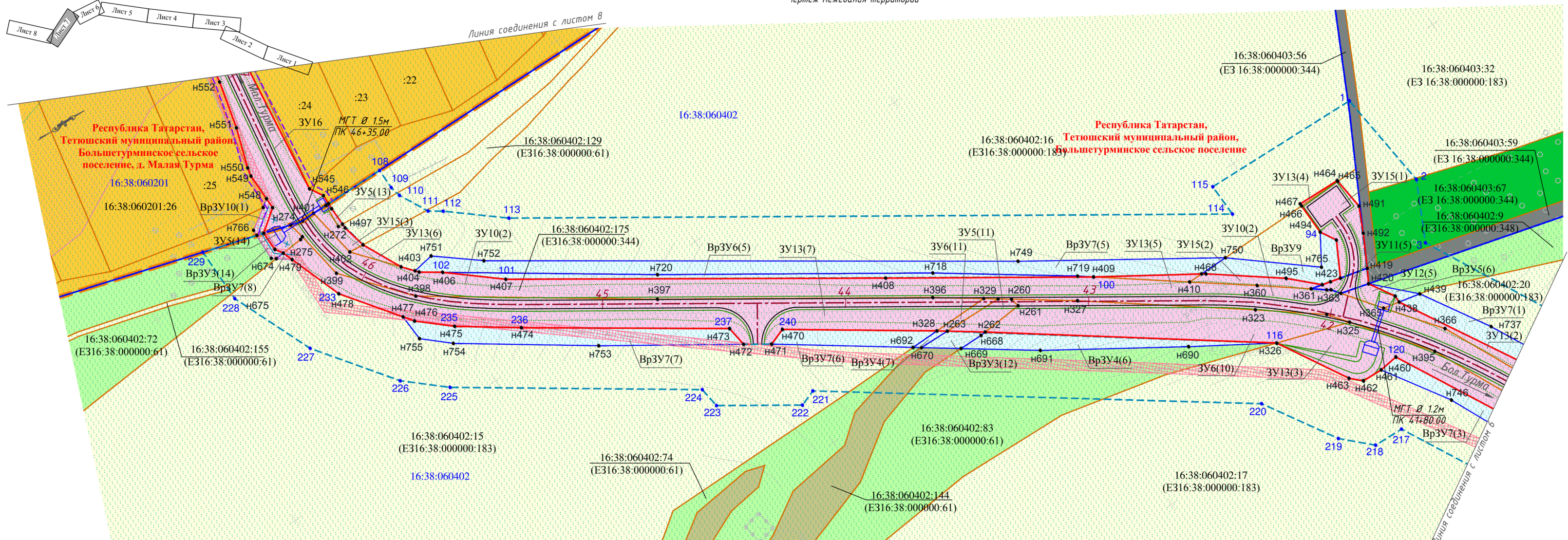
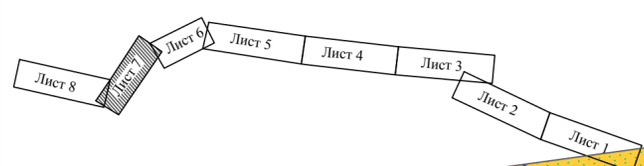
Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Согласовано

Линия соединения с листом 6

Линия соединения с листом 4





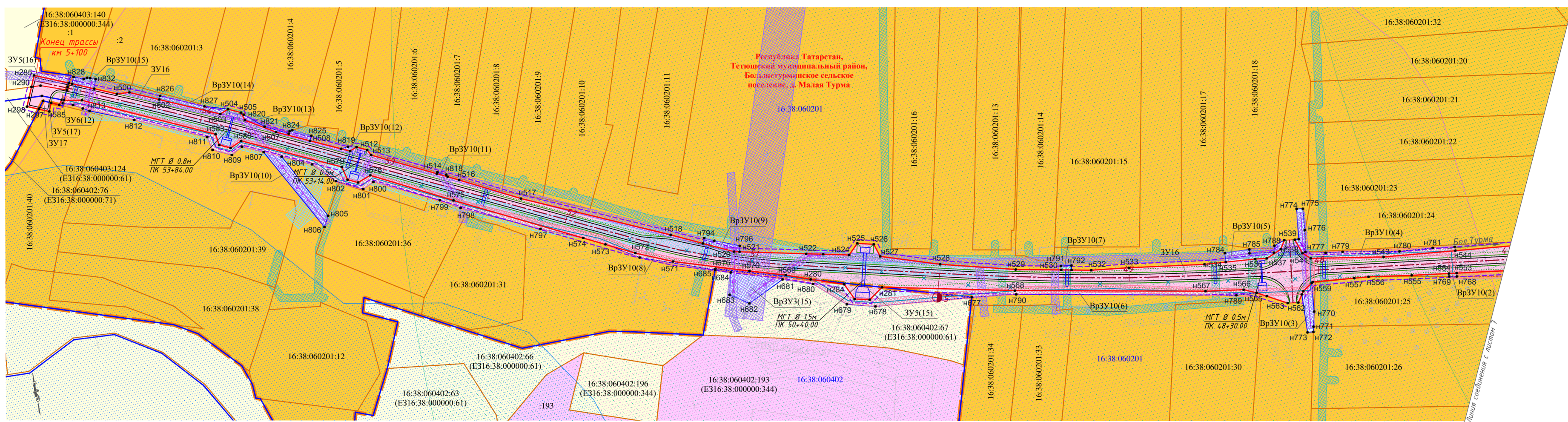
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> <li>кадастровый квартал</li> </ul>		<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>земельные участки, занятые постоянным отводом</li> <li>земельные участки, занятые постоянным отводом</li> <li>граница придорожной полосы автомобильной дороги</li> <li>километровый указатель автомобильной дороги</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> </ul>		<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>красная линия автомобильной дороги</li> <li>линия отступа от красной линии</li> <li>поворотные точки границ формируемых земельных участков</li> <li>поворотные точки границ придорожной полосы</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>подземный кабель связи</li> </ul>	
<p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>номер кадастрового квартала</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul>		<p><b>Зоны с особыми условиями использования территории</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> <li>санитарно-защитная зона кладбища</li> <li>охранная зона водопровода</li> <li>охранная зона кабеля связи</li> </ul>			
<p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Зоны природного ландшафта</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесопосадки</li> </ul> </li> <li><b>Формы рельефа</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> </li> <li><b>Земли водного фонда, водные объекты</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> </li> <li><b>Земли, территории населенных пунктов</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> </li> <li><b>Территории специального назначения</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> </li> <li><b>Земли, территории сельскохозяйственного назначения</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Сельскохозяйственные угодья                             <ul style="list-style-type: none"> <li>пашня</li> <li>пастбище</li> </ul> </li> <li><b>Территории агропромышленного комплекса</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ферма крупного рогатого скота</li> </ul> </li> <li><b>Земли, территории транспортной-коммуникационной инфраструктуры</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>межрайонные автомобильные дороги</li> <li>местные автомобильные дороги</li> </ul> </li> </ul> </li></ul>		<p><b>СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> </ul>			

Примечания:  
 1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма.  
 2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.  
 3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан. МСК 16.  
 4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.  
 5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.  
 6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).  
 7. Чертеж смотреть совместно с Каталогом земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 2).  
 8. Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений и сооружений за пределами населенных пунктов совпадает с границей красной линии.

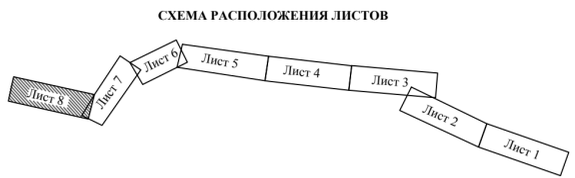
ГК №171-ППТ			
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан			
Изм.	Кол.ч.	Лист № док.	Подпись
Разраб.	Ю.Н. Жидыбина	Ю.Н. Жидыбина	Ю.Н. Жидыбина
Нач.отд.	М.В. Арсентьева	М.В. Арсентьева	М.В. Арсентьева
ГИП	А.Г. Подтолкин	А.Г. Подтолкин	2016
Проект межевания территории			Стадия
Чертеж межевания территории			Лист
М 1: 1 000			Листов
			000
			"ТрансПроектСервис"

Согласовано  
Изм. в подл. Подпись и дата  
Взам. инв. Л



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<p><b>ГРАНИЦЫ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>населенный пункт</li> <li>смежный земельный участок</li> </ul> <p><b>АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>номер кадастрового квартала</li> <li>муниципальное образование, сельское поселение, населенный пункт</li> </ul> <p><b>ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Зоны природного ландшафта</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Древесно-кустарниковая растительность, не входящая в лесной фонд</li> <li>лесополосы, лесонасады</li> </ul> <p><b>Формы рельефа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обрывы, овраги, промоины</li> </ul> <p><b>Земли водного фонда, водные объекты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>реки, озера, ручьи, водоемы</li> </ul> <p><b>Земли, территории населенных пунктов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>сельский населенный пункт</li> </ul> <p><b>Территории специального назначения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>кладбища традиционного захоронения</li> </ul> <p><b>СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подземный кабель связи</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>газопровод</li> <li>водопровод</li> </ul>	<p><b>ПРОЕКТИРУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>земельные участки, занятые постоянным отводом</li> <li>земельные участки, занятые постоянным отводом</li> <li>граница придорожной полосы автомобильной дороги</li> <li>километровой указатель автомобильной дороги</li> <li>ось проектируемой автомобильной дороги</li> <li>кромка проектируемой автомобильной дороги</li> <li>проектируемая водопропускная труба</li> <li>защита газопровода дорожными плитами</li> </ul> <p><b>ЗОНЫ СО СВОИМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b></p> <p><b>Санитарно-защитные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>санитарно-защитная зона скотомогильников, биотермических ям и свалок ТБО</li> <li>санитарно-защитная зона ферм</li> </ul> <p><b>Охранные зоны</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>защитная зона поверхностных водных объектов</li> <li>охранная зона газопровода</li> <li>охранная зона линии электропередачи</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>красная линия автомобильной дороги</li> <li>линия отступа от красной линии</li> <li>поворотные точки границ формируемых земельных участков</li> <li>поворотные точки границ придорожной полосы</li> <li>откосы проектируемой автомобильной дороги</li> <li>воздушная линия электропередачи</li> <li>подземный кабель связи</li> </ul>
--	--	--



Примечания:

1. Планируемый объект муниципального значения "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" территориально расположен в границах Большегурминского сельского поселения Тетюшского муниципального района Республики Татарстан и затрагивает населенные пункты с. Большая Турма и д. Малая Турма
2. Согласно схеме территориального планирования Тетюшского муниципального района на территории планируемого размещения объекта муниципального значения объектов культурного наследия не имеется.
3. При подготовке чертежа использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Татарстан, МСК 16
4. В районе размещения планируемого объекта муниципального значения отсутствуют планируемые зоны размещения объектов регионального, муниципального и федерального значения, в том числе отсутствуют размещение и развитие объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.
5. Начало проектируемой автодороги расположено в с. Большая Турма. Конец участка автодороги находится в границах населенного пункта д. Малая Турма.
6. Чертеж смотреть совместно с Каталогом координат проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 1).
7. Чертеж смотреть совместно с Каталогом земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан" (Приложение 2).
8. Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений и сооружений за пределами населенных пунктов совпадает с границей красной линии.

ГК №171-П/ПТ				
Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разраб.	Ю.Н.Жидков	Ю.П.П.		
Нач.отд.	М.В.Арсентьева			
ГИП	А.Г.Подтопки			
Проект межевания территории		Стадия	Лист	Листов
		П	8	8
Чертеж межевания территории М 1: 1 000		ООО "ТрансПроектСервис"		

Создано  
Инв.Н. подл. Подпись и дата. Ил.Н.

**Каталог координат**  
**проектной придорожной полосы автомобильной дороги по объекту:**  
**"Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе**  
**Республики Татарстан"**

Номер	Х точки	У точки	Направление			Дир. угол	Длина
1	394753.98	1273106.14	1	-	2	84° 04' 41"	42.36
2	394758.35	1273148.27	2	-	3	116° 32' 08"	26.17
3	394746.66	1273171.68	3	-	4	62° 58' 57"	80.44
4	394783.20	1273243.34	4	-	5	68° 02' 53"	62.89
5	394806.71	1273301.67	5	-	6	72° 01' 50"	74.33
6	394829.64	1273372.37	6	-	7	76° 29' 18"	82.39
7	394848.89	1273452.48	7	-	8	78° 27' 29"	128.29
8	394874.56	1273578.18	8	-	9	81° 42' 28"	42.99
9	394880.76	1273620.72	9	-	10	88° 38' 12"	64.73
10	394882.30	1273685.43	10	-	11	96° 18' 58"	282.33
11	394851.24	1273966.05	11	-	12	96° 53' 47"	399.92
12	394803.22	1274363.08	12	-	13	76° 15' 41"	20.08
13	394807.99	1274382.59	13	-	14	97° 00' 47"	28.58
14	394804.50	1274410.96	14	-	15	141° 15' 07"	10.13
15	394796.60	1274417.30	15	-	16	98° 46' 13"	206.46
16	394765.12	1274621.35	16	-	17	106° 23' 15"	16.73
17	394760.40	1274637.40	17	-	18	56° 05' 58"	15.10
18	394768.82	1274649.93	18	-	19	101° 46' 55"	42.85
19	394760.07	1274691.88	19	-	20	89° 27' 19"	43.13
20	394760.48	1274735.01	20	-	21	85° 38' 39"	45.03
21	394763.90	1274779.91	21	-	22	149° 58' 57"	23.47
22	394743.58	1274791.65	22	-	23	96° 06' 39"	289.33
23	394712.78	1275079.34	23	-	24	97° 27' 15"	221.15
24	394684.09	1275298.62	24	-	25	98° 29' 22"	175.17
25	394658.23	1275471.87	25	-	26	92° 40' 15"	178.54
26	394649.91	1275650.22	26	-	27	93° 06' 48"	105.51
27	394644.18	1275755.57	27	-	28	82° 20' 19"	60.16
28	394652.20	1275815.19	28	-	29	169° 23' 39"	48.68
29	394604.35	1275824.15	29	-	30	226° 03' 19"	6.53
30	394599.82	1275819.45	30	-	31	157° 02' 04"	19.38
31	394581.98	1275827.01	31	-	32	164° 48' 53"	23.71
32	394559.10	1275833.22	32	-	33	180° 38' 33"	25.86
33	394533.24	1275832.93	33	-	34	195° 52' 03"	26.26
34	394507.98	1275825.75	34	-	35	201° 22' 39"	70.29
35	394442.53	1275800.13	35	-	36	287° 48' 10"	22.93
36	394449.54	1275778.30	36	-	37	305° 39' 36"	2.18
37	394450.81	1275776.53	37	-	38	21° 22' 26"	71.18
38	394517.09	1275802.47	38	-	39	15° 35' 25"	20.84
39	394537.16	1275808.07	39	-	40	0° 23' 58"	21.52
40	394558.68	1275808.22	40	-	41	342° 15' 29"	16.47
41	394574.37	1275803.20	41	-	42	342° 17' 09"	5.03
42	394579.16	1275801.67	42	-	43	334° 12' 40"	10.90
43	394588.97	1275796.93	43	-	44	326° 58' 27"	12.92
44	394599.80	1275789.89	44	-	45	359° 04' 01"	6.14
45	394605.94	1275789.79	45	-	46	46° 02' 14"	10.16
46	394612.99	1275797.10	46	-	47	349° 23' 50"	12.55
47	394625.33	1275794.79	47	-	48	254° 16' 41"	7.75
48	394623.23	1275787.33	48	-	49	262° 20' 05"	31.04
49	394619.09	1275756.57	49	-	50	273° 06' 46"	107.00
50	394624.90	1275649.73	50	-	51	269° 08' 33"	42.09
51	394624.27	1275607.64	51	-	52	273° 45' 09"	138.74
52	394633.35	1275469.20	52	-	53	278° 29' 19"	176.07
53	394659.34	1275295.06	53	-	54	277° 52' 49"	91.83
54	394671.93	1275204.10	54	-	55	277° 56' 38"	30.46
55	394676.14	1275173.93	55	-	56	276° 54' 19"	98.31
56	394687.96	1275076.33	56	-	57	275° 58' 35"	163.09
57	394704.94	1274914.13	57	-	58	276° 17' 11"	138.63
58	394720.12	1274776.33	58	-	59	329° 58' 58"	18.27

Номер	Х точки	У точки	Направление			Дир. угол	Длина
59	394735.94	1274767.19	59	-	60	258° 55' 47"	6.56
60	394734.68	1274760.75	60	-	61	229° 26' 17"	17.36
61	394723.39	1274747.56	61	-	62	300° 53' 53"	22.43
62	394734.91	1274728.31	62	-	63	265° 43' 30"	13.15
63	394733.93	1274715.20	63	-	64	269° 44' 17"	10.94
64	394733.88	1274704.26	64	-	65	275° 02' 19"	22.32
65	394735.84	1274682.03	65	-	66	282° 52' 02"	26.27
66	394741.69	1274656.42	66	-	67	230° 13' 54"	11.87
67	394734.10	1274647.30	67	-	68	276° 32' 09"	15.20
68	394735.83	1274632.20	68	-	69	287° 20' 58"	15.36
69	394740.41	1274617.54	69	-	70	278° 46' 12"	216.18
70	394773.37	1274403.89	70	-	71	321° 14' 19"	9.70
71	394780.93	1274397.82	71	-	72	277° 01' 02"	13.83
72	394782.62	1274384.09	72	-	73	256° 14' 52"	20.07
73	394777.85	1274364.60	73	-	74	276° 11' 02"	324.28
74	394812.78	1274042.21	74	-	75	279° 47' 06"	80.07
75	394826.39	1273963.30	75	-	76	276° 19' 01"	20.43
76	394828.64	1273942.99	76	-	77	274° 13' 16"	122.14
77	394837.63	1273821.18	77	-	78	277° 01' 35"	70.33
78	394846.23	1273751.38	78	-	79	288° 58' 53"	16.40
79	394851.57	1273735.86	79	-	80	276° 19' 01"	51.83
80	394857.27	1273684.35	80	-	81	268° 37' 52"	61.54
81	394855.80	1273622.83	81	-	82	261° 42' 25"	40.77
82	394849.92	1273582.49	82	-	83	258° 27' 43"	127.59
83	394824.40	1273457.48	83	-	84	256° 28' 28"	80.55
84	394805.56	1273379.16	84	-	85	252° 01' 55"	73.36
85	394782.93	1273309.38	85	-	86	247° 59' 34"	60.50
86	394760.26	1273253.29	86	-	87	245° 05' 43"	20.37
87	394751.68	1273234.81	87	-	88	240° 42' 24"	56.65
88	394723.96	1273185.40	88	-	89	270° 59' 04"	2.91
89	394724.01	1273182.49	89	-	90	239° 27' 35"	12.06
90	394717.88	1273172.10	90	-	91	297° 41' 10"	32.00
91	394732.75	1273143.76	91	-	92	264° 04' 10"	13.74
92	394731.33	1273130.09	92	-	93	182° 44' 07"	18.02
93	394713.33	1273129.23	93	-	94	89° 04' 12"	14.17
94	394713.56	1273143.40	94	-	95	60° 46' 22"	7.41
95	394717.18	1273149.87	95	-	96	118° 41' 43"	15.64
96	394709.67	1273163.59	96	-	97	194° 45' 17"	7.93
97	394702.00	1273161.57	97	-	98	224° 45' 31"	15.10
98	394691.28	1273150.94	98	-	99	217° 54' 58"	33.08
99	394665.18	1273130.61	99	-	100	213° 08' 36"	46.22
100	394626.48	1273105.34	100	-	101	214° 30' 31"	241.89
101	394427.15	1272968.30	101	-	102	220° 57' 55"	26.13
102	394407.42	1272951.17	102	-	103	215° 21' 06"	9.66
103	394399.54	1272945.58	103	-	104	230° 49' 12"	7.74
104	394394.65	1272939.58	104	-	105	244° 38' 30"	18.05
105	394386.92	1272923.27	105	-	106	259° 44' 02"	11.95
106	394384.79	1272911.51	106	-	107	270° 13' 34"	10.14
107	394384.83	1272901.37	107	-	108	1° 45' 56"	24.99
108	394409.81	1272902.14	108	-	109	90° 12' 07"	8.51
109	394409.78	1272910.65	109	-	110	77° 49' 09"	4.64
110	394410.76	1272915.19	110	-	111	63° 19' 12"	13.39
111	394416.77	1272927.15	111	-	112	35° 23' 20"	6.27
112	394421.88	1272930.78	112	-	113	40° 42' 07"	27.17
113	394442.48	1272948.50	113	-	114	34° 24' 54"	297.71
114	394688.08	1273116.76	114	-	115	268° 52' 39"	13.78
115	394687.81	1273102.98	115	-	1	2° 44' 03"	66.25
1	394753.98	1273106.14					

Номер	X точки	У точки	Направление		Дир. угол	Длина
116	394672.99	1273170.47	116	- 117	60° 34' 00"	33.07
117	394689.24	1273199.27	117	- 118	44° 51' 58"	6.05
118	394693.53	1273203.54	118	- 119	3° 01' 11"	8.54
119	394702.06	1273203.99	119	- 120	353° 44' 18"	8.07
120	394710.08	1273203.11	120	- 121	62° 34' 15"	86.29
121	394749.83	1273279.70	121	- 122	70° 31' 25"	121.44
122	394790.32	1273394.19	122	- 123	77° 06' 45"	135.00
123	394820.43	1273525.79	123	- 124	92° 25' 17"	8.05
124	394820.09	1273533.83	124	- 125	142° 10' 46"	8.32
125	394813.52	1273538.93	125	- 126	90° 44' 49"	9.97
126	394813.39	1273548.90	126	- 127	49° 41' 05"	22.16
127	394827.73	1273565.80	127	- 128	83° 41' 10"	55.10
128	394833.79	1273620.57	128	- 129	109° 58' 59"	2.93
129	394832.79	1273623.32	129	- 130	86° 31' 12"	79.08
130	394837.59	1273702.25	130	- 131	105° 35' 48"	16.92
131	394833.04	1273718.55	131	- 132	170° 36' 55"	24.29
132	394809.08	1273722.51	132	- 133	97° 23' 56"	9.09
133	394807.91	1273731.52	133	- 134	25° 48' 48"	24.21
134	394829.70	1273742.06	134	- 135	95° 49' 27"	99.83
135	394819.57	1273841.37	135	- 136	98° 41' 02"	140.15
136	394798.41	1273979.91	136	- 137	96° 08' 51"	354.75
137	394760.42	1274332.62	137	- 138	109° 10' 51"	25.99
138	394751.88	1274357.17	138	- 139	84° 53' 59"	21.49
139	394753.79	1274378.57	139	- 140	156° 02' 40"	8.35
140	394746.16	1274381.96	140	- 141	96° 55' 40"	9.37
141	394745.03	1274391.26	141	- 142	45° 55' 30"	7.45
142	394750.21	1274396.61	142	- 143	101° 37' 00"	18.33
143	394746.52	1274414.56	143	- 144	94° 50' 58"	57.13
144	394741.69	1274471.49	144	- 145	97° 34' 46"	44.88
145	394735.77	1274515.98	145	- 146	98° 30' 43"	100.40
146	394720.91	1274615.27	146	- 147	86° 53' 02"	10.49
147	394721.48	1274625.74	147	- 148	129° 35' 03"	33.11
148	394700.38	1274651.26	148	- 149	95° 59' 43"	15.22
149	394698.79	1274666.40	149	- 150	120° 12' 25"	29.22
150	394684.09	1274691.65	150	- 151	76° 57' 17"	26.23
151	394690.01	1274717.20	151	- 152	76° 57' 42"	33.29
152	394697.52	1274749.63	152	- 153	84° 42' 49"	23.12
153	394699.65	1274772.65	153	- 154	95° 52' 45"	275.11
154	394671.47	1275046.31	154	- 155	109° 08' 33"	23.82
155	394663.66	1275068.81	155	- 156	96° 42' 48"	9.84
156	394662.51	1275078.58	156	- 157	58° 23' 16"	8.18
157	394666.80	1275085.55	157	- 158	96° 40' 09"	79.99
158	394657.51	1275165.00	158	- 159	97° 38' 31"	92.95
159	394645.15	1275257.12	159	- 160	100° 47' 46"	29.31
160	394639.66	1275285.91	160	- 161	100° 42' 48"	49.17
161	394630.52	1275334.22	161	- 162	142° 47' 47"	11.68
162	394621.22	1275341.28	162	- 163	109° 29' 13"	10.16
163	394617.83	1275350.86	163	- 164	57° 49' 33"	16.56
164	394626.65	1275364.88	164	- 165	96° 56' 26"	127.19
165	394611.28	1275491.14	165	- 166	95° 22' 48"	59.30
166	394605.72	1275550.18	166	- 167	92° 30' 47"	44.24
167	394603.78	1275594.38	167	- 168	98° 12' 54"	44.93
168	394597.36	1275638.85	168	- 169	89° 20' 00"	109.15
169	394598.63	1275747.99	169	- 170	98° 23' 03"	13.72
170	394596.63	1275761.56	170	- 171	115° 49' 01"	11.99
171	394591.41	1275772.35	171	- 172	130° 56' 23"	26.26
172	394574.20	1275792.19	172	- 173	158° 40' 40"	6.22
173	394568.41	1275794.45	173	- 174	158° 39' 50"	12.12
174	394557.12	1275798.86	174	- 175	177° 24' 33"	17.92
175	394539.22	1275799.67	175	- 176	199° 25' 26"	27.30
176	394513.47	1275790.59	176	- 177	203° 00' 35"	60.58
177	394457.71	1275766.91	177	- 178	305° 37' 43"	12.46
178	394464.97	1275756.78	178	- 179	12° 14' 31"	69.09
179	394532.49	1275771.43	179	- 180	17° 22' 06"	11.89

Номер	X точки	У точки	Направление		Дир. угол	Длина
180	394543.84	1275774.98	180	- 181	346° 07' 46"	15.93
181	394559.31	1275771.16	181	- 182	307° 39' 28"	21.52
182	394572.46	1275754.12	182	- 183	269° 56' 28"	116.92
183	394572.34	1275637.20	183	- 184	275° 25' 38"	89.76
184	394580.83	1275547.84	184	- 185	276° 25' 07"	178.28
185	394600.76	1275370.68	185	- 186	237° 48' 57"	16.99
186	394591.71	1275356.30	186	- 187	278° 39' 16"	13.29
187	394593.71	1275343.16	187	- 188	291° 28' 50"	13.93
188	394598.81	1275330.20	188	- 189	311° 32' 17"	13.47
189	394607.74	1275320.12	189	- 190	280° 44' 53"	68.21
190	394620.46	1275253.11	190	- 191	277° 13' 07"	163.14
191	394640.96	1275091.26	191	- 192	238° 23' 16"	8.18
192	394636.67	1275084.29	192	- 193	276° 42' 01"	21.26
193	394639.15	1275063.18	193	- 194	289° 08' 53"	23.63
194	394646.90	1275040.86	194	- 195	275° 52' 44"	269.76
195	394674.53	1274772.52	195	- 196	264° 42' 36"	18.98
196	394672.78	1274753.62	196	- 197	256° 57' 46"	67.74
197	394657.50	1274687.63	197	- 198	300° 13' 07"	33.76
198	394674.49	1274658.46	198	- 199	275° 59' 16"	16.87
199	394676.25	1274641.68	199	- 200	308° 21' 50"	31.76
200	394695.96	1274616.78	200	- 201	278° 01' 36"	149.46
201	394716.83	1274468.78	201	- 202	271° 37' 03"	68.73
202	394718.77	1274400.08	202	- 203	276° 55' 50"	35.47
203	394723.05	1274364.87	203	- 204	288° 44' 54"	39.89
204	394735.87	1274327.10	204	- 205	276° 09' 08"	352.99
205	394773.70	1273976.14	205	- 206	278° 40' 52"	139.53
206	394794.76	1273838.21	206	- 207	275° 49' 28"	81.69
207	394803.05	1273756.94	207	- 208	205° 48' 30"	24.72
208	394780.80	1273746.18	208	- 209	277° 23' 39"	45.69
209	394786.68	1273700.87	209	- 210	350° 37' 44"	25.86
210	394812.19	1273696.66	210	- 211	265° 58' 47"	120.81
211	394803.72	1273576.15	211	- 212	229° 41' 15"	23.88
212	394788.27	1273557.94	212	- 213	270° 44' 55"	31.38
213	394788.68	1273526.56	213	- 214	322° 09' 44"	6.75
214	394794.01	1273522.42	214	- 215	257° 06' 48"	124.38
215	394766.27	1273401.17	215	- 216	250° 31' 29"	118.27
216	394726.84	1273289.67	216	- 217	242° 33' 59"	68.74
217	394695.17	1273228.66	217	- 218	183° 01' 21"	12.52
218	394682.67	1273228.00	218	- 219	224° 50' 40"	15.61
219	394671.60	1273216.99	219	- 220	239° 01' 30"	34.60
220	394653.79	1273187.32	220	- 221	216° 21' 12"	184.75
221	394505.00	1273077.81	221	- 222	161° 08' 16"	7.21
222	394498.18	1273080.14	222	- 223	214° 24' 31"	35.39
223	394468.98	1273060.14	223	- 224	262° 58' 21"	8.75
224	394467.91	1273051.46	224	- 225	215° 14' 33"	103.81
225	394383.13	1272991.56	225	- 226	222° 15' 25"	20.69
226	394367.82	1272977.65	226	- 227	234° 24' 29"	39.36
227	394344.91	1272945.64	227	- 228	247° 59' 41"	37.07
228	394331.02	1272911.27	228	- 229	270° 00' 00"	23.07
229	394331.02	1272888.20	229	- 230	17° 32' 12"	26.22
230	394356.02	1272896.10	230	- 231	90° 00' 00"	8.04
231	394356.02	1272904.14	231	- 232	58° 09' 17"	3.79
232	394358.02	1272907.36	232	- 233	70° 44' 37"	28.23
233	394367.33	1272934.01	233	- 234	54° 24' 51"	33.11
234	394386.60	1272960.94	234	- 235	42° 14' 54"	16.64
235	394398.92	1272972.13	235	- 236	35° 56' 07"	27.47
236	394421.16	1272988.25	236	- 237	34° 58' 32"	85.67
237	394491.36	1273037.36	237	- 238	82° 58' 57"	8.59
238	394492.41	1273045.89	238	- 239	34° 24' 14"	11.57
239	394501.96	1273052.43	239	- 240	341° 07' 38"	7.45
240	394509.01	1273050.02	240	- 241	35° 16' 37"	63.60
241	394560.93	1273086.75	241	- 116	36° 45' 48"	139.88

## Каталог координат

земельных участков, занимаемых для выполнения работ по объекту: "Реконструкция автодороги  
Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"

## Земельные участки, предполагаемые к изъятию (постоянный отвод)

Номер	Х точки	У точки
<b>:ЗУ1</b>		
н1	394457.71	1275766.91
н2	394450.81	1275776.53
н3	394424.26	1275766.50
н4	394406.49	1275762.91
н5	394392.63	1275770.19
н6	394383.08	1275785.12
н7	394379.12	1275806.17
н8	394375.88	1275813.42
н9	394365.17	1275825.86
н10	394339.96	1275878.87
н11	394300.47	1275965.32
н12	394275.34	1276024.09
н13	394248.08	1276094.54
н14	394244.68	1276103.34
н15	394240.23	1276114.87
н16	394229.74	1276145.28
н17	394227.20	1276152.64
н18	394214.16	1276190.42
н19	394195.30	1276244.85
н20	394194.51	1276247.11
н21	394194.02	1276248.90
н22	394178.93	1276304.74
н23	394164.36	1276346.98
н24	394163.01	1276350.89
н25	394139.64	1276418.63
н26	394117.39	1276474.36
н27	394103.87	1276512.01
н28	394097.01	1276532.92
н29	394096.51	1276535.31
н30	394095.71	1276539.17
н31	394094.14	1276546.64
н32	394092.00	1276556.90
н33	394089.40	1276563.87
н34	394085.30	1276572.58
н35	394063.42	1276619.01
н36	394049.65	1276662.30
н37	394010.31	1276775.64
н38	393978.74	1276870.49
н39	393976.71	1276877.55
н40	393975.19	1276882.86
н41	393971.35	1276896.39
н42	393969.30	1276903.59
н43	393957.32	1276945.07
н44	393948.02	1276973.22
н45	393944.70	1276983.23
н46	393946.97	1276988.96
н47	393952.78	1276990.73
н48	393952.14	1276993.33
н49	393950.12	1277001.53
н50	393963.19	1277007.19
н51	393962.86	1277009.47
н52	393905.09	1276995.55
н53	393905.78	1276993.41
н54	393911.98	1276994.89
н55	393915.07	1276986.45
н56	393916.82	1276983.97

Номер	Х точки	У точки
н57	393918.61	1276982.82
н58	393921.35	1276981.57
н59	393933.69	1276982.90
н60	393937.72	1276970.79
н61	393943.74	1276940.90
н62	393946.69	1276932.83
н63	393949.84	1276926.98
н64	393953.14	1276928.34
н65	393965.30	1276894.56
н66	393963.70	1276893.95
н67	393969.91	1276876.27
н68	393967.27	1276875.39
н69	393969.30	1276869.44
н70	393969.30	1276868.79
н71	393970.48	1276869.19
н72	393971.90	1276865.39
н73	393969.02	1276864.24
н74	393961.90	1276853.35
н75	393963.86	1276847.24
н76	393973.40	1276845.44
н77	393977.84	1276838.06
н78	393999.51	1276773.51
н79	394025.97	1276694.79
н80	394031.54	1276678.22
н81	394032.38	1276673.97
н82	394029.50	1276668.67
н83	394024.86	1276665.95
н84	394026.71	1276660.57
н85	394032.48	1276660.50
н86	394034.01	1276659.44
н87	394036.44	1276657.56
н88	394042.45	1276651.95
н89	394046.94	1276638.37
н90	394072.66	1276560.47
н91	394071.27	1276558.79
н92	394074.86	1276548.92
н93	394077.06	1276548.61
н94	394082.62	1276534.57
н95	394082.59	1276532.46
н96	394076.40	1276528.58
н97	394074.29	1276527.26
н98	394076.48	1276521.58
н99	394079.18	1276521.47
н100	394083.40	1276523.08
н101	394085.51	1276517.01
н102	394087.09	1276514.09
н103	394091.86	1276507.18
н104	394099.95	1276488.49
н105	394107.27	1276471.56
н106	394128.28	1276414.22
н107	394135.14	1276397.39
н108	394135.12	1276389.49
н109	394133.53	1276386.92
н110	394130.52	1276382.02
н111	394132.33	1276377.06
н112	394137.46	1276376.03
н113	394146.09	1276374.29

Номер	Х точки	У точки
н114	394147.56	1276374.71
н115	394161.85	1276332.38
н116	394160.15	1276331.73
н117	394159.03	1276327.39
н118	394159.38	1276320.24
н119	394160.72	1276314.95
н120	394162.01	1276311.17
н121	394183.42	1276248.43
н122	394182.83	1276243.87
н123	394179.83	1276240.37
н124	394181.92	1276233.19
н125	394187.40	1276232.43
н126	394189.26	1276231.21
н127	394190.10	1276230.66
н128	394191.57	1276228.56
н129	394202.04	1276199.48
н130	394213.85	1276163.70
н131	394221.59	1276140.00
н132	394223.15	1276135.22
н133	394224.68	1276130.63
н134	394230.11	1276111.49
н135	394227.05	1276105.74
н136	394223.00	1276100.58
н137	394224.92	1276095.32
н138	394230.69	1276094.54
н139	394236.91	1276091.31
н140	394245.43	1276069.84
н141	394260.29	1276036.90
н142	394265.94	1276017.59
н143	394295.83	1275951.45
н144	394294.39	1275940.69
н145	394292.97	1275939.27
н146	394288.14	1275934.46
н147	394289.40	1275929.07
н148	394295.17	1275929.10
н149	394298.71	1275929.12
н150	394302.63	1275926.87
н151	394306.80	1275924.48
н152	394338.16	1275852.51
н153	394352.92	1275802.68
н154	394356.00	1275795.40
н155	394369.59	1275778.49
н156	394381.22	1275764.89
н157	394368.88	1275745.00
н158	394370.21	1275740.93
н159	394370.90	1275738.82
н160	394379.87	1275733.86
н161	394386.18	1275735.51
н162	394388.04	1275739.01
н163	394392.00	1275746.40
н164	394405.49	1275751.50
н165	394427.95	1275754.62
н1	394457.71	1275766.91
<b>Общая площадь - 17 962 кв.м</b>		
<b>:ЗУ2 (2 контура)</b>		
н67	393969.91	1276876.27
н66	393963.70	1276893.95

Номер	Х точки	У точки
н65	393965.30	1276894.56
н64	393953.14	1276928.34
н63	393949.84	1276926.98
н166	393961.22	1276893.36
н167	393962.59	1276889.22
н68	393967.27	1276875.39
н67	393969.91	1276876.27
н68	393967.27	1276875.39
н67	393969.91	1276876.27
<b>Площадь - 190 кв.м</b>		
н72	393971.90	1276865.39
н71	393970.48	1276869.19
н70	393969.30	1276868.79
н73	393969.02	1276864.24
н72	393971.90	1276865.39
<b>Площадь - 9 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 199 кв.м</b>		
<b>ЗУ3</b>		
н92	394074.86	1276548.92
н91	394071.27	1276558.79
н168	394068.73	1276555.75
н169	394070.94	1276549.47
н92	394074.86	1276548.92
<b>Общая площадь - 30 кв.м</b>		
<b>ЗУ4</b>		
н115	394161.85	1276332.38
н114	394147.56	1276374.71
н113	394146.09	1276374.29
н170	394149.02	1276367.78
н171	394156.37	1276343.95
н116	394160.15	1276331.73
н115	394161.85	1276332.38
<b>Площадь - 58 кв.м</b>		
<b>ЗУ5 (17 контуров)</b>		
н172	394546.82	1275799.81
н173	394545.54	1275802.80
н174	394545.04	1275806.80
н175	394545.25	1275808.40
н176	394537.16	1275808.07
н177	394517.09	1275802.47
н2	394450.81	1275776.53
н1	394457.71	1275766.91
н178	394498.28	1275784.18
н179	394513.47	1275790.59
н180	394524.60	1275795.22
н181	394524.00	1275797.30
н182	394539.04	1275800.55
н183	394539.22	1275799.67
н184	394541.51	1275800.30
н172	394546.82	1275799.81
<b>Площадь - 950 кв.м</b>		
н185	394639.66	1275285.91
н186	394633.29	1275342.56
н187	394619.29	1275458.31
н188	394608.29	1275609.55
н189	394603.04	1275723.55
н190	394607.79	1275768.80
н191	394615.55	1275796.62
н192	394612.99	1275797.10

Номер	Х точки	У точки
н193	394605.94	1275789.79
н194	394599.80	1275789.89
н195	394588.97	1275796.93
н196	394579.16	1275801.67
н197	394574.37	1275803.20
н198	394574.29	1275802.80
н199	394572.79	1275799.30
н200	394570.54	1275796.05
н201	394568.41	1275794.45
н202	394574.20	1275792.19
н203	394580.01	1275785.50
н204	394591.41	1275772.35
н205	394596.63	1275761.56
н206	394598.63	1275747.99
н207	394597.36	1275638.85
н208	394603.78	1275594.38
н209	394605.72	1275550.18
н210	394611.28	1275491.14
н211	394626.65	1275364.88
н212	394617.83	1275350.86
н213	394618.43	1275346.92
н214	394621.22	1275341.28
н215	394630.52	1275334.22
н185	394639.66	1275285.91
<b>Площадь - 3 659 кв.м</b>		
н216	394673.04	1275046.81
н217	394670.54	1275061.56
н218	394666.80	1275085.55
н219	394662.51	1275078.58
н220	394663.66	1275068.81
н221	394671.47	1275046.31
н216	394673.04	1275046.81
<b>Площадь - 155 кв.м</b>		
н222	394733.93	1274715.20
н223	394734.91	1274728.31
н224	394724.84	1274743.44
н225	394707.29	1274745.06
н226	394705.54	1274728.56
н227	394707.04	1274715.06
н222	394733.93	1274715.20
<b>Площадь - 741 кв.м</b>		
н228	394735.83	1274632.20
н229	394734.10	1274647.30
н230	394741.69	1274656.42
н231	394735.84	1274682.03
н232	394725.79	1274684.81
н233	394720.79	1274682.56
н234	394717.04	1274680.81
н235	394711.29	1274678.56
н236	394714.29	1274651.81
н237	394724.79	1274625.31
н228	394735.83	1274632.20
<b>Площадь - 1 184 кв.м</b>		
н238	394697.79	1274707.56
н239	394696.54	1274717.81
н240	394690.01	1274717.20
н241	394687.57	1274706.67
н238	394697.79	1274707.56
<b>Площадь - 87 кв.м</b>		

Номер	Х точки	У точки
н242	394698.79	1274698.56
н243	394698.54	1274699.56
н244	394697.04	1274699.81
н245	394685.73	1274698.74
н246	394685.45	1274697.54
н247	394697.29	1274698.56
н242	394698.79	1274698.56
<b>Площадь - 16 кв.м</b>		
н248	394755.79	1274392.07
н249	394752.54	1274406.07
н250	394746.52	1274414.56
н251	394750.21	1274396.61
н248	394755.79	1274392.07
<b>Площадь - 70 кв.м</b>		
н252	394843.04	1273636.07
н253	394843.04	1273639.57
н254	394833.77	1273641.24
н255	394833.56	1273637.83
н252	394843.04	1273636.07
<b>Площадь - 33 кв.м</b>		
н256	394843.04	1273632.07
н257	394843.04	1273633.07
н258	394833.34	1273633.73
н259	394833.07	1273628.62
н256	394843.04	1273632.07
<b>Площадь - 30 кв.м</b>		
н260	394593.54	1273093.58
н261	394594.29	1273097.33
н262	394577.02	1273098.44
н263	394564.39	1273089.26
н264	394589.04	1273090.33
н260	394593.54	1273093.58
<b>Площадь - 177 кв.м</b>		
н265	394841.29	1273622.82
н266	394842.04	1273626.32
н267	394832.79	1273623.32
н267	394832.79	1273623.32
н268	394833.79	1273620.57
н265	394841.29	1273622.82
<b>Площадь - 26 кв.м</b>		
н269	394384.83	1272901.37
н270	394384.74	1272903.80
н271	394384.79	1272911.51
н272	394382.79	1272911.33
н273	394383.54	1272901.33
н269	394384.83	1272901.37
<b>Площадь - 16 кв.м</b>		
н274	394367.04	1272899.58
н275	394368.29	1272906.33
н276	394367.04	1272906.83
н277	394358.02	1272907.36
н278	394356.02	1272904.14
н279	394356.02	1272896.10
н274	394367.04	1272899.58
<b>Площадь - 104 кв.м</b>		
н280	394452.07	1272474.74
н281	394439.77	1272510.55
н282	394434.76	1272502.76
н283	394436.80	1272495.05

Номер	Х точки	У точки
н284	394445.70	1272491.39
н280	394452.07	1272474.74
<b>Площадь - 113 кв.м</b>		
н285	394647.37	1272098.44
н286	394639.42	1272115.38
н287	394637.54	1272114.33
н288	394636.04	1272113.58
н289	394641.29	1272100.58
н290	394641.69	1272095.76
н285	394647.37	1272098.44
<b>Площадь - 84 кв.м</b>		
н291	394636.35	1272093.25
н292	394635.79	1272100.08
н293	394631.54	1272109.83
н294	394629.16	1272107.97
н295	394631.14	1272104.06
н296	394633.12	1272100.15
н297	394629.27	1272096.97
н298	394631.99	1272091.20
н291	394636.35	1272093.25
<b>Площадь - 69 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 7 514 кв.</b>		
<b>ЗУ6 (12 контуров)</b>		
н183	394539.22	1275799.67
н182	394539.04	1275800.55
н299	394524.04	1275797.30
н300	394524.63	1275795.23
н301	394531.14	1275797.32
н183	394539.22	1275799.67
<b>Площадь - 23 кв.м</b>		
н200	394570.54	1275796.05
н199	394572.79	1275799.30
н198	394574.29	1275802.80
н197	394574.37	1275803.20
н302	394558.68	1275808.22
н303	394547.85	1275808.40
н175	394545.25	1275808.40
н174	394545.04	1275806.80
н173	394545.54	1275802.80
н172	394546.82	1275799.81
н304	394557.12	1275798.86
н201	394568.41	1275794.45
н200	394570.54	1275796.05
<b>Площадь - 257 кв.м</b>		
н305	394733.82	1274704.94
н222	394733.93	1274715.20
н227	394707.04	1274715.06
н306	394708.04	1274707.56
н307	394713.04	1274706.56
н308	394714.04	1274706.56
н309	394718.04	1274705.81
н310	394723.79	1274705.06
н311	394726.79	1274704.81
н305	394733.82	1274704.94
<b>Площадь - 248 кв.м</b>		
н231	394735.84	1274682.03
н312	394735.17	1274689.68
н313	394733.54	1274688.56
н232	394725.79	1274684.81

Номер	Х точки	У точки
н231	394735.84	1274682.03
<b>Площадь - 36 кв.м</b>		
н314	394721.29	1274621.56
н237	394724.79	1274625.31
н236	394714.29	1274651.81
н315	394710.54	1274651.31
н316	394704.29	1274650.56
н317	394708.85	1274640.14
н318	394721.48	1274625.74
н314	394721.29	1274621.56
<b>Площадь - 216 кв.м</b>		
н243	394698.54	1274699.56
н238	394697.79	1274707.56
н241	394687.57	1274706.67
н245	394685.73	1274698.74
н244	394697.04	1274699.81
н243	394698.54	1274699.56
<b>Площадь - 89 кв.м</b>		
н319	394753.79	1274378.57
н320	394756.79	1274383.82
н248	394755.79	1274392.07
н251	394750.21	1274396.61
н321	394745.03	1274391.26
н322	394746.16	1274381.96
н319	394753.79	1274378.57
<b>Площадь - 147 кв.м</b>		
н257	394843.04	1273633.07
н252	394843.04	1273636.07
н255	394833.56	1273637.83
н258	394833.34	1273633.73
н257	394843.04	1273633.07
<b>Площадь - 34 кв.м</b>		
н266	394842.04	1273626.32
н256	394843.04	1273632.07
н259	394833.07	1273628.62
н267	394832.79	1273623.32
н267	394832.79	1273623.32
н266	394842.04	1273626.32
<b>Площадь - 51 кв.м</b>		
н323	394673.54	1273154.33
н324	394696.54	1273172.58
н325	394702.54	1273180.58
н326	394672.99	1273170.47
н262	394577.02	1273098.44
н261	394594.29	1273097.33
н260	394593.54	1273093.58
н327	394615.54	1273109.58
н323	394673.54	1273154.33
<b>Площадь - 1 764 кв.м</b>		
н264	394589.04	1273090.33
н263	394564.39	1273089.26
н328	394560.93	1273086.75
н329	394584.29	1273086.83
н264	394589.04	1273090.33
<b>Площадь - 70 кв.м</b>		
н290	394641.69	1272095.76
н289	394641.29	1272100.58
н288	394636.04	1272113.58
н330	394631.04	1272110.83

Номер	Х точки	У точки
н293	394631.54	1272109.83
н292	394635.79	1272100.08
н291	394636.35	1272093.25
н290	394641.69	1272095.76
<b>Площадь - 102 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 3 037 кв.м</b>		
<b>ЗУ7 (2 контура)</b>		
н331	394733.88	1274704.26
н305	394733.82	1274704.94
н311	394726.79	1274704.81
н331	394733.88	1274704.26
<b>Площадь - 2 кв.м</b>		
н317	394708.85	1274640.14
н316	394704.29	1274650.56
н242	394698.79	1274698.56
н247	394697.29	1274698.56
н246	394685.45	1274697.54
н332	394684.09	1274691.65
н333	394698.79	1274666.40
н334	394700.38	1274651.26
н317	394708.85	1274640.14
<b>Площадь - 412 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 414 кв.м</b>		
<b>ЗУ8</b>		
н313	394733.54	1274688.56
н312	394735.17	1274689.68
н331	394733.88	1274704.26
н311	394726.79	1274704.81
н310	394723.79	1274705.06
н309	394718.04	1274705.81
н308	394714.04	1274706.56
н307	394713.04	1274706.56
н306	394708.04	1274707.56
н235	394711.29	1274678.56
н234	394717.04	1274680.81
н233	394720.79	1274682.56
н232	394725.79	1274684.81
н313	394733.54	1274688.56
<b>Общая площадь - 551 кв.м</b>		
<b>ЗУ9</b>		
н236	394714.29	1274651.81
н235	394711.29	1274678.56
н306	394708.04	1274707.56
н227	394707.04	1274715.06
н226	394705.54	1274728.56
н335	394701.29	1274728.06
н336	394695.54	1274727.31
н239	394696.54	1274717.81
н238	394697.79	1274707.56
н243	394698.54	1274699.56
н242	394698.79	1274698.56
н316	394704.29	1274650.56
н315	394710.54	1274651.31
н236	394714.29	1274651.81
<b>Общая площадь - 784 кв.м</b>		
<b>ЗУ10 (2 контура)</b>		
н226	394705.54	1274728.56
н225	394707.29	1274745.06
н337	394707.54	1274748.81

Номер	Х точки	У точки
н338	394713.04	1274806.56
н339	394700.04	1274932.31
н340	394696.79	1274963.31
н341	394680.29	1275063.31
н342	394660.04	1275192.56
н343	394657.79	1275214.31
н344	394649.54	1275285.81
н345	394643.04	1275343.81
н346	394629.04	1275459.06
н347	394618.04	1275610.30
н348	394613.29	1275723.30
н349	394617.54	1275767.05
н350	394623.23	1275787.33
н351	394625.33	1275794.79
н352	394624.26	1275794.99
н191	394615.55	1275796.62
н190	394607.79	1275768.80
н189	394603.04	1275723.55
н188	394608.29	1275609.55
н187	394619.29	1275458.31
н186	394633.29	1275342.56
н185	394639.66	1275285.91
н353	394645.15	1275257.12
н354	394657.51	1275165.00
н218	394666.80	1275085.55
н217	394670.54	1275061.56
н216	394673.04	1275046.81
н355	394687.04	1274962.06
н356	394690.29	1274931.06
н357	394702.79	1274806.31
н358	394699.65	1274772.65
н359	394697.52	1274749.63
н336	394695.54	1274727.31
н335	394701.29	1274728.06
н226	394705.54	1274728.56
<b>Площадь - 10 207 кв.м</b>		
н360	394679.79	1273146.58
н361	394697.29	1273160.33
н362	394702.29	1273164.33
н363	394703.79	1273165.33
н364	394706.29	1273168.83
н365	394717.29	1273183.83
н366	394733.29	1273205.08
н367	394778.04	1273300.33
н368	394806.04	1273384.57
н369	394844.29	1273585.82
н370	394853.29	1273631.32
н371	394852.54	1273677.32
н372	394840.29	1273777.82
н373	394827.79	1273878.82
н374	394813.04	1274005.82
н375	394798.54	1274125.82
н376	394778.29	1274290.32
н377	394769.04	1274365.07
н378	394766.04	1274390.82
н379	394764.79	1274399.82
н380	394743.79	1274515.31
н237	394724.79	1274625.31
н314	394721.29	1274621.56
н381	394720.91	1274615.27

Номер	Х точки	У точки
н382	394735.77	1274515.98
н383	394741.69	1274471.49
н384	394755.04	1274398.07
н248	394755.79	1274392.07
н320	394756.79	1274383.82
н385	394768.54	1274289.07
н386	394788.79	1274124.57
н387	394803.29	1274004.57
н388	394818.04	1273877.57
н389	394830.54	1273776.57
н390	394842.79	1273676.57
н253	394843.04	1273639.57
н252	394843.04	1273636.07
н257	394843.04	1273633.07
н256	394843.04	1273632.07
н266	394842.04	1273626.32
н265	394841.29	1273622.82
н391	394840.79	1273619.57
н392	394834.54	1273587.57
н393	394796.29	1273387.32
н394	394768.79	1273304.08
н395	394724.54	1273210.33
н325	394702.54	1273180.58
н324	394696.54	1273172.58
н323	394673.54	1273154.33
н327	394615.54	1273109.58
н260	394593.54	1273093.58
н264	394589.04	1273090.33
н329	394584.29	1273086.83
н396	394567.29	1273074.58
н397	394473.79	1273010.58
н398	394392.79	1272952.83
н399	394371.29	1272926.58
н275	394368.29	1272906.33
н274	394367.04	1272899.58
н400	394372.04	1272901.08
н401	394377.54	1272901.08
н402	394380.79	1272922.58
н403	394394.65	1272939.58
н404	394398.43	1272944.21
н405	394399.54	1272945.58
н406	394407.42	1272951.17
н407	394427.15	1272968.30
н408	394555.89	1273056.96
н409	394626.48	1273105.34
н410	394657.79	1273129.58
н360	394679.79	1273146.58
<b>Площадь - 18 226 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 28 433 кв.м</b>		
<b>ЗУ 11 (5 контуров)</b>		
н411	394671.93	1275204.10
н412	394659.34	1275295.06
н413	394656.54	1275293.81
н344	394649.54	1275285.81
н343	394657.79	1275214.31
н414	394668.04	1275203.56
н411	394671.93	1275204.10
<b>Площадь - 998 кв.м</b>		
н224	394724.84	1274743.44
н415	394723.39	1274747.56

Номер	Х точки	У точки
н337	394707.54	1274748.81
н225	394707.29	1274745.06
н224	394724.84	1274743.44
<b>Площадь - 65 кв.м</b>		
н239	394696.54	1274717.81
н336	394695.54	1274727.31
н359	394697.52	1274749.63
н240	394690.01	1274717.20
н239	394696.54	1274717.81
<b>Площадь - 83 кв.м</b>		
н416	394777.85	1274364.60
н417	394782.62	1274384.09
н418	394782.10	1274388.34
н378	394766.04	1274390.82
н377	394769.04	1274365.07
н416	394777.85	1274364.60
<b>Площадь - 324 кв.м</b>		
н419	394721.04	1273166.58
н420	394717.88	1273172.10
н364	394706.29	1273168.83
н363	394703.79	1273165.33
н362	394702.29	1273164.33
н361	394697.29	1273160.33
н421	394702.00	1273161.57
н422	394705.47	1273162.48
н423	394709.67	1273163.59
н419	394721.04	1273166.58
<b>Площадь - 105 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 1 575 кв.м</b>		
<b>ЗУ 12 (5 контуров)</b>		
н413	394656.54	1275293.81
н412	394659.34	1275295.06
н424	394633.35	1275469.20
н425	394624.27	1275607.64
н426	394624.90	1275649.73
н427	394619.09	1275756.57
н350	394623.23	1275787.33
н349	394617.54	1275767.05
н348	394613.29	1275723.30
н347	394618.04	1275610.30
н346	394629.04	1275459.06
н345	394643.04	1275343.81
н344	394649.54	1275285.81
н413	394656.54	1275293.81
<b>Площадь - 3 335 кв.м</b>		
н415	394723.39	1274747.56
н428	394734.68	1274760.75
н429	394735.94	1274767.19
н430	394720.12	1274776.33
н431	394704.94	1274914.13
н432	394687.96	1275076.33
н433	394676.14	1275173.93
н411	394671.93	1275204.10
н414	394668.04	1275203.56
н343	394657.79	1275214.31
н342	394660.04	1275192.56
н341	394680.29	1275063.31
н340	394696.79	1274963.31
н339	394700.04	1274932.31
н338	394713.04	1274806.56

Номер	Х точки	У точки
н337	394707.54	1274748.81
н415	394723.39	1274747.56
<b>Площадь - 3 609 кв.м</b>		
н358	394699.65	1274772.65
н357	394702.79	1274806.31
н356	394690.29	1274931.06
н355	394687.04	1274962.06
н216	394673.04	1275046.81
н221	394671.47	1275046.31
н358	394699.65	1274772.65
<b>Площадь - 1 532 кв.м</b>		
н418	394782.10	1274388.34
н434	394780.93	1274397.82
н435	394773.37	1274403.89
н436	394740.41	1274617.54
н228	394735.83	1274632.20
н237	394724.79	1274625.31
н380	394743.79	1274515.31
н379	394764.79	1274399.82
н378	394766.04	1274390.82
н418	394782.10	1274388.34
<b>Площадь - 2 931 кв.м</b>		
н420	394717.88	1273172.10
н437	394724.01	1273182.49
н438	394723.96	1273185.40
н365	394717.29	1273183.83
н364	394706.29	1273168.83
н420	394717.88	1273172.10
<b>Площадь - 118 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 11 525 кв.м</b>		
<b>ЗУ 13 (7 контуров)</b>		
н248	394755.79	1274392.07
н384	394755.04	1274398.07
н383	394741.69	1274471.49
н250	394746.52	1274414.56
н249	394752.54	1274406.07
н248	394755.79	1274392.07
<b>Площадь - 194 кв.м</b>		
н439	394751.68	1273234.81
н440	394760.26	1273253.29
н441	394782.93	1273309.38
н442	394805.56	1273379.16
н443	394824.40	1273457.48
н444	394849.92	1273582.49
н445	394855.80	1273622.83
н446	394857.27	1273684.35
н447	394851.57	1273735.86
н448	394846.23	1273751.38
н449	394837.63	1273821.18
н450	394828.64	1273942.99
н451	394826.39	1273963.30
н452	394812.78	1274042.21
н416	394777.85	1274364.60
н377	394769.04	1274365.07
н376	394778.29	1274290.32
н375	394798.54	1274125.82
н374	394813.04	1274005.82
н373	394827.79	1273878.82
н372	394840.29	1273777.82

Номер	Х точки	У точки
н371	394852.54	1273677.32
н370	394853.29	1273631.32
н369	394844.29	1273585.82
н368	394806.04	1273384.57
н367	394778.04	1273300.33
н366	394733.29	1273205.08
н365	394717.29	1273183.83
н438	394723.96	1273185.40
н439	394751.68	1273234.81
<b>Площадь - 5 777 кв.м</b>		
н395	394724.54	1273210.33
н394	394768.79	1273304.08
н393	394796.29	1273387.32
н392	394834.54	1273587.57
н391	394840.79	1273619.57
н265	394841.29	1273622.82
н268	394833.79	1273620.57
н453	394827.73	1273565.80
н454	394813.39	1273548.90
н455	394813.52	1273538.93
н456	394820.09	1273533.83
н457	394820.43	1273525.79
н458	394790.32	1273394.19
н459	394749.83	1273279.70
н460	394710.08	1273203.11
н461	394702.06	1273203.99
н462	394693.53	1273203.54
н463	394689.22	1273199.28
н326	394672.99	1273170.47
н325	394702.54	1273180.58
н395	394724.54	1273210.33
<b>Площадь - 3 701 кв.м</b>		
н464	394731.33	1273130.09
н465	394731.37	1273130.47
н466	394713.35	1273130.25
н467	394713.33	1273129.23
н464	394731.33	1273130.09
<b>Площадь - 13 кв.м</b>		
н468	394663.71	1273129.65
н410	394657.79	1273129.58
н409	394626.48	1273105.34
н468	394663.71	1273129.65
<b>Площадь - 71 кв.м</b>		
н469	394386.92	1272923.27
н403	394394.65	1272939.58
н402	394380.79	1272922.58
н469	394386.92	1272923.27
<b>Площадь - 47 кв.м</b>		
н397	394473.79	1273010.58
н396	394567.29	1273074.58
н329	394584.29	1273086.83
н328	394560.93	1273086.75
н470	394509.01	1273050.02
н471	394501.96	1273052.43
н472	394492.41	1273045.89
н473	394491.36	1273037.36
н474	394421.16	1272988.25
н475	394398.92	1272972.13
н476	394386.60	1272960.94

Номер	Х точки	У точки
н477	394383.66	1272956.85
н478	394367.33	1272934.01
н479	394359.49	1272911.59
н277	394358.02	1272907.36
н276	394367.04	1272906.83
н275	394368.29	1272906.33
н399	394371.29	1272926.58
н398	394392.79	1272952.83
н397	394473.79	1273010.58
<b>Площадь - 3 378 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 13 181 кв.м</b>		
<b>ЗУ14</b>		
н253	394843.04	1273639.57
н390	394842.79	1273676.57
н389	394830.54	1273776.57
н388	394818.04	1273877.57
н387	394803.29	1274004.57
н386	394788.79	1274124.57
н385	394768.54	1274289.07
н320	394756.79	1274383.82
н319	394753.79	1274378.57
н480	394751.88	1274357.17
н481	394760.42	1274332.62
н482	394798.41	1273979.91
н483	394819.57	1273841.37
н484	394829.70	1273742.06
н485	394823.06	1273738.84
н486	394807.91	1273731.52
н487	394809.08	1273722.51
н488	394825.39	1273719.81
н489	394833.04	1273718.55
н490	394837.59	1273702.25
н254	394833.77	1273641.24
н253	394843.04	1273639.57
<b>Общая площадь - 4 254 кв.м</b>		
<b>ЗУ15 (3 контура)</b>		
н465	394731.37	1273130.47
н491	394732.75	1273143.76
н492	394727.85	1273153.84
н419	394721.04	1273166.58
н423	394709.67	1273163.59
н493	394717.18	1273149.87
н494	394713.56	1273143.40
н466	394713.35	1273130.25
н465	394731.37	1273130.47
<b>Площадь - 541 кв.м</b>		
н495	394691.28	1273150.94
н421	394702.00	1273161.57
н361	394697.29	1273160.33
н360	394679.79	1273146.58
н410	394657.79	1273129.58
н468	394663.71	1273129.65
н496	394665.18	1273130.61
н495	394691.28	1273150.94
<b>Площадь - 173 кв.м</b>		
н273	394383.54	1272901.33
н272	394382.79	1272911.33
н271	394384.79	1272911.51
н497	394384.80	1272913.36

Номер	Х точки	У точки
н469	394386.92	1272923.27
н402	394380.79	1272922.58
н401	394377.54	1272901.08
н273	394383.54	1272901.33
<b>Площадь -115 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 829 кв.м</b>		
<b>ЗУ16</b>		
н287	394637.54	1272114.33
н286	394639.42	1272115.38
н498	394638.62	1272117.07
н499	394633.52	1272127.84
н500	394628.24	1272138.91
н501	394627.54	1272145.54
н502	394620.43	1272160.10
н503	394605.88	1272189.86
н504	394607.50	1272194.39
н505	394604.23	1272200.67
н506	394599.86	1272201.81
н507	394590.04	1272216.49
н508	394581.62	1272232.94
н509	394573.93	1272248.03
н510	394571.72	1272252.36
н511	394573.05	1272256.19
н512	394570.32	1272261.31
н513	394567.20	1272262.75
н514	394549.94	1272294.50
н515	394547.14	1272299.64
н516	394544.13	1272305.17
н517	394527.39	1272334.87
н518	394491.30	1272407.74
н519	394483.16	1272423.36
н520	394475.30	1272438.45
н521	394474.57	1272441.28
н522	394465.83	1272475.32
н523	394463.69	1272484.06
н524	394460.29	1272497.34
н525	394465.41	1272502.89
н526	394463.02	1272511.25
н527	394456.01	1272513.17

Номер	Х точки	У точки
н528	394444.98	1272543.14
н529	394433.62	1272581.41
н530	394428.15	1272604.77
н531	394426.90	1272610.14
н532	394424.54	1272620.22
н533	394421.50	1272639.88
н534	394414.56	1272679.22
н535	394413.27	1272690.45
н536	394411.50	1272705.91
н537	394410.46	1272712.04
н538	394413.64	1272720.32
н539	394417.91	1272723.13
н540	394416.97	1272728.60
н541	394409.04	1272730.99
н542	394405.43	1272734.63
н543	394397.81	1272772.34
н544	394392.79	1272809.97
н545	394381.85	1272891.90
н546	394384.97	1272897.46
н269	394384.83	1272901.37
н273	394383.54	1272901.33
н401	394377.54	1272901.08
н400	394372.04	1272901.08
н274	394367.04	1272899.58
н279	394356.02	1272896.10
н547	394365.00	1272889.58
н548	394365.01	1272885.13
н549	394365.04	1272873.90
н550	394365.82	1272870.39
н551	394371.36	1272854.28
н552	394376.35	1272834.93
н553	394380.98	1272808.07
н554	394381.67	1272804.08
н555	394385.02	1272784.68
н556	394389.20	1272762.28
н557	394390.17	1272754.73
н558	394392.97	1272732.95
н559	394392.56	1272732.30
н560	394389.21	1272727.00

Номер	Х точки	У точки
н561	394387.72	1272725.90
н562	394383.93	1272723.10
н563	394384.86	1272717.63
н564	394390.89	1272707.62
н565	394393.77	1272702.79
н566	394396.92	1272696.45
н567	394400.51	1272676.65
н568	394422.75	1272578.57
н281	394439.77	1272510.55
н280	394452.07	1272474.74
н569	394457.19	1272462.37
н570	394463.47	1272444.15
н571	394477.19	1272405.93
н572	394485.95	1272387.45
н573	394493.89	1272373.05
н574	394499.75	1272362.42
н575	394534.20	1272299.90
н576	394556.78	1272259.98
н577	394554.45	1272252.87
н578	394557.10	1272247.78
н579	394564.41	1272246.26
н580	394589.55	1272197.45
н581	394587.05	1272191.22
н582	394589.91	1272185.73
н583	394595.90	1272185.07
н584	394628.91	1272120.21
н330	394631.04	1272110.83
н288	394636.04	1272113.58
н287	394637.54	1272114.33
<b>Общая площадь - 10 817 кв.м</b>		
<b>ЗУ17</b>		
н296	394633.12	1272100.15
н295	394631.14	1272104.06
н585	394626.88	1272102.05
н297	394629.27	1272096.97
н296	394633.12	1272100.15
<b>Общая площадь - 24 кв.м</b>		

**Общая площадь земельных участков под постоянный отвод - 101 187 кв.м**

**Земельные участки, предполагаемые к резервированию во временное пользование (временный отвод)**

Номер	Х точки	У точки
<b>ВрЗУ1 (23 контура)</b>		
н586	393955.10	1276975.50
н587	393955.56	1276989.71
н588	393954.83	1276994.12
н48	393952.14	1276993.33
н47	393952.78	1276990.73
н46	393946.97	1276988.96
н45	393944.70	1276983.23
н44	393948.02	1276973.22
н586	393955.10	1276975.50
<b>Площадь - 154 кв.м</b>		
н589	393980.05	1276899.07
н590	393977.93	1276905.97

Номер	Х точки	У точки
н42	393969.30	1276903.59
н41	393971.35	1276896.39
н589	393980.05	1276899.07
<b>Площадь - 66 кв.м</b>		
н591	393978.48	1276878.18
н592	393976.58	1276883.37
н40	393975.19	1276882.86
н39	393976.71	1276877.55
н591	393978.48	1276878.18
<b>Площадь - 9 кв.м</b>		
н82	394029.50	1276668.67
н81	394032.38	1276673.97
н80	394031.54	1276678.22

Номер	Х точки	У точки
н79	394025.97	1276694.79
н593	394024.78	1276694.43
н594	394031.51	1276673.08
н595	394023.59	1276668.67
н83	394024.86	1276665.95
н82	394029.50	1276668.67
<b>Площадь - 53 кв.м</b>		
н86	394034.01	1276659.44
н85	394032.48	1276660.50
н84	394026.71	1276660.57
н596	394029.56	1276657.15
н86	394034.01	1276659.44
<b>Площадь - 14 кв.м</b>		

Номер	Х точки	У точки
н89	394046.94	1276638.37
н88	394042.45	1276651.95
н87	394036.44	1276657.56
н597	394044.46	1276637.70
н89	394046.94	1276638.37
<b>Площадь - 56 кв.м</b>		
н31	394094.14	1276546.64
н598	394096.21	1276554.71
н599	394091.36	1276567.95
н34	394085.30	1276572.58
н33	394089.40	1276563.87
н32	394092.00	1276556.90
н31	394094.14	1276546.64
<b>Площадь - 71 кв.м</b>		
н95	394082.59	1276532.46
н94	394082.62	1276534.57
н93	394077.06	1276548.61
н92	394074.86	1276548.92
н600	394076.10	1276545.50
н601	394078.48	1276538.96
н602	394080.65	1276533.34
н603	394075.35	1276531.25
н96	394076.40	1276528.58
н95	394082.59	1276532.46
<b>Площадь - 51 кв.м</b>		
н604	394101.69	1276536.73
н605	394100.59	1276540.59
н30	394095.71	1276539.17
н29	394096.51	1276535.31
н604	394101.69	1276536.73
<b>Площадь - 21 кв.м</b>		
н104	394099.95	1276488.49
н103	394091.86	1276507.18
н102	394087.09	1276514.09
н101	394085.51	1276517.01
н606	394089.79	1276506.25
н607	394096.73	1276487.24
н104	394099.95	1276488.49
<b>Площадь - 70 кв.м</b>		
н110	394130.52	1276382.02
н109	394133.53	1276386.92
н608	394129.35	1276385.64
н110	394130.52	1276382.02
<b>Площадь - 8 кв.м</b>		
н113	394146.09	1276374.29
н112	394137.46	1276376.03
н111	394132.33	1276377.06
н609	394133.53	1276373.34
н113	394146.09	1276374.29
<b>Площадь - 24 кв.м</b>		
н610	394167.97	1276348.30
н611	394166.61	1276352.20
н24	394163.01	1276350.89
н23	394164.36	1276346.98
н610	394167.97	1276348.30
<b>Площадь - 16 кв.м</b>		
н120	394162.01	1276311.17
н119	394160.72	1276314.95
н118	394159.38	1276320.24
н117	394159.03	1276327.39
н116	394160.15	1276331.73

Номер	Х точки	У точки
н612	394150.56	1276328.07
н613	394155.34	1276315.41
н614	394157.46	1276309.69
н120	394162.01	1276311.17
<b>Площадь - 124 кв.м</b>		
н615	394203.44	1276247.66
н616	394202.10	1276251.47
н21	394194.02	1276248.90
н20	394194.51	1276247.11
н19	394195.30	1276244.85
н615	394203.44	1276247.66
<b>Площадь - 36 кв.м</b>		
н126	394189.26	1276231.21
н125	394187.40	1276232.43
н124	394181.92	1276233.19
н123	394179.83	1276240.37
н122	394182.83	1276243.87
н121	394183.42	1276248.43
н617	394180.96	1276247.37
н618	394181.64	1276245.57
н619	394179.70	1276244.94
н620	394178.09	1276228.16
н621	394178.88	1276227.37
н126	394189.26	1276231.21
<b>Площадь - 69 кв.м</b>		
н622	394238.73	1276148.18
н623	394236.12	1276155.52
н17	394227.20	1276152.64
н16	394229.74	1276145.28
н622	394238.73	1276148.18
<b>Площадь - 73 кв.м</b>		
н132	394223.15	1276135.22
н131	394221.59	1276140.00
н624	394220.38	1276139.58
н625	394222.01	1276134.87
н132	394223.15	1276135.22
<b>Площадь - 6 кв.м</b>		
н13	394248.08	1276094.54
н626	394249.36	1276097.19
н627	394246.51	1276102.19
н14	394244.68	1276103.34
н13	394248.08	1276094.54
<b>Площадь - 13 кв.м</b>		
н145	394292.97	1275939.27
н628	394288.46	1275938.74
н146	394288.14	1275934.46
н145	394292.97	1275939.27
<b>Площадь - 10 кв.м</b>		
н150	394302.63	1275926.87
н149	394298.71	1275929.12
н148	394295.17	1275929.10
н147	394289.40	1275929.07
н629	394289.99	1275925.85
н150	394302.63	1275926.87
<b>Площадь - 31 кв.м</b>		
н160	394379.87	1275733.86
н159	394370.90	1275738.82
н158	394370.21	1275740.93
н630	394364.94	1275738.63
н631	394368.39	1275732.33
н160	394379.87	1275733.86

Номер	Х точки	У точки
<b>Площадь - 61 кв.м</b>		
н632	394449.17	1275761.58
н633	394457.98	1275766.53
н1	394457.71	1275766.91
н165	394427.95	1275754.62
н164	394405.49	1275751.50
н163	394392.00	1275746.40
н162	394388.04	1275739.01
н634	394394.74	1275741.80
н635	394398.52	1275743.02
н636	394427.67	1275752.49
н632	394449.17	1275761.58
<b>Площадь - 234 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 1 270 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ2</b>		
н167	393962.59	1276889.22
н166	393961.22	1276893.36
н637	393959.72	1276892.90
н638	393961.00	1276888.89
н167	393962.59	1276889.22
<b>Общая площадь - 7 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ3 (15 контуров)</b>		
н639	394499.40	1275781.53
н178	394498.28	1275784.18
н1	394457.71	1275766.91
н633	394457.98	1275766.53
н640	394461.16	1275767.32
н641	394465.22	1275768.32
н639	394499.40	1275781.53
<b>Площадь - 91 кв.м</b>		
н193	394605.94	1275789.79
н192	394612.99	1275797.10
н195	394588.97	1275796.93
н194	394599.80	1275789.89
н193	394605.94	1275789.79
<b>Площадь - 108 кв.м</b>		
н212	394617.83	1275350.86
н211	394626.65	1275364.88
н210	394611.28	1275491.14
н209	394605.72	1275550.18
н208	394603.78	1275594.38
н207	394597.36	1275638.85
н206	394598.63	1275747.99
н205	394596.63	1275761.56
н204	394591.41	1275772.35
н203	394580.01	1275785.50
н642	394575.66	1275759.07
н643	394575.66	1275753.09
н644	394590.85	1275753.09
н645	394590.36	1275648.01
н646	394595.96	1275607.82
н647	394602.34	1275506.84
н648	394619.60	1275364.96
н649	394616.55	1275359.23
н212	394617.83	1275350.86
<b>Площадь - 3 215 кв.м</b>		
н219	394662.51	1275078.58
н218	394666.80	1275085.55
н650	394650.29	1275191.31
н185	394639.66	1275285.91
н215	394630.52	1275334.22

Номер	Х точки	У точки
н214	394621.22	1275341.28
н651	394643.72	1275221.68
н652	394645.79	1275204.08
н653	394640.40	1275203.45
н654	394641.48	1275196.37
н655	394646.63	1275196.98
н219	394662.51	1275078.58
<b>Площадь - 1 353 кв.м</b>		
н221	394671.47	1275046.31
н220	394663.66	1275068.81
н656	394664.78	1275044.16
н221	394671.47	1275046.31
<b>Площадь - 84 кв.м</b>		
н223	394734.91	1274728.31
н657	394734.02	1274742.60
н224	394724.84	1274743.44
н223	394734.91	1274728.31
<b>Площадь - 65 кв.м</b>		
н658	394741.97	1274636.02
н230	394741.69	1274656.42
н229	394734.10	1274647.30
н228	394735.83	1274632.20
н658	394741.97	1274636.02
<b>Площадь - 128 кв.м</b>		
н251	394750.21	1274396.61
н250	394746.52	1274414.56
н659	394742.39	1274402.97
н251	394750.21	1274396.61
<b>Площадь - 58 кв.м</b>		
н660	394750.54	1274373.07
н319	394753.79	1274378.57
н661	394745.20	1274379.91
н662	394745.72	1274371.52
н660	394750.54	1274373.07
<b>Площадь - 46 кв.м</b>		
н255	394833.56	1273637.83
н254	394833.77	1273641.24
н663	394826.31	1273642.58
н664	394826.07	1273639.22
н255	394833.56	1273637.83
<b>Площадь - 26 кв.м</b>		
н259	394833.07	1273628.62
н258	394833.34	1273633.73
н665	394825.71	1273634.25
н666	394825.18	1273626.91
н667	394830.04	1273627.57
н259	394833.07	1273628.62
<b>Площадь - 50 кв.м</b>		
н262	394577.02	1273098.44
н668	394574.79	1273098.58
н669	394564.97	1273098.31
н670	394551.78	1273088.71
н263	394564.39	1273089.26
н262	394577.02	1273098.44
<b>Площадь - 112 кв.м</b>		
н268	394833.79	1273620.57
н267	394832.79	1273623.32
н671	394824.78	1273621.51

Номер	Х точки	У точки
н672	394824.56	1273618.51
н268	394833.79	1273620.57
<b>Площадь - 26 кв.м</b>		
н279	394356.02	1272896.10
н278	394356.02	1272904.14
н277	394358.02	1272907.36
н673	394354.36	1272907.57
н674	394352.74	1272906.30
н675	394353.19	1272895.20
н279	394356.02	1272896.10
<b>Площадь - 39 кв.м</b>		
н676	394468.54	1272426.83
н280	394452.07	1272474.74
н284	394445.70	1272491.39
н283	394436.80	1272495.05
н282	394434.76	1272502.76
н281	394439.77	1272510.55
н677	394424.29	1272555.58
н678	394430.57	1272504.90
н679	394434.99	1272490.46
н680	394449.43	1272475.36
н681	394455.30	1272460.23
н682	394446.64	1272440.33
н683	394453.42	1272431.15
н684	394464.84	1272434.41
н685	394467.96	1272426.59
н676	394468.54	1272426.83
<b>Площадь - 786 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 6 187 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ4 (7 контуров)</b>		
н321	394745.03	1274391.26
н251	394750.21	1274396.61
н659	394742.39	1274402.97
н321	394745.03	1274391.26
<b>Площадь - 37 кв.м</b>		
н319	394753.79	1274378.57
н322	394746.16	1274381.96
н661	394745.20	1274379.91
н319	394753.79	1274378.57
<b>Площадь - 9 кв.м</b>		
н258	394833.34	1273633.73
н255	394833.56	1273637.83
н664	394826.07	1273639.22
н665	394825.71	1273634.25
<b>Площадь - 35 кв.м</b>		
н267	394832.79	1273623.32
н259	394833.07	1273628.62
н667	394830.04	1273627.57
н666	394825.18	1273626.91
н671	394824.78	1273621.51
н267	394832.79	1273623.32
<b>Площадь - 40 кв.м</b>		
н686	394749.61	1273367.42
н687	394751.20	1273374.29
н688	394726.37	1273399.01
н689	394718.02	1273398.85
н686	394749.61	1273367.42
<b>Площадь - 239 кв.м</b>		
н690	394642.38	1273151.06

Номер	Х точки	У точки
н691	394591.36	1273117.53
н669	394564.97	1273098.31
н668	394574.79	1273098.58
н262	394577.02	1273098.44
н326	394672.99	1273170.47
н690	394642.38	1273151.06
<b>Площадь - 531 кв.м</b>		
н263	394564.39	1273089.26
н670	394551.78	1273088.71
н692	394549.03	1273086.71
н328	394560.93	1273086.75
н263	394564.39	1273089.26
<b>Площадь - 27 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 918 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ5 (6 контуров)</b>		
н693	394666.04	1275298.06
н694	394639.23	1275481.14
н695	394631.20	1275609.69
н696	394631.90	1275650.04
н697	394625.60	1275746.39
н698	394637.42	1275746.39
н699	394637.00	1275751.71
н700	394626.22	1275751.71
н701	394631.15	1275793.69
н351	394625.33	1275794.79
н350	394623.23	1275787.33
н427	394619.09	1275756.57
н426	394624.90	1275649.73
н425	394624.27	1275607.64
н424	394633.35	1275469.20
н412	394659.34	1275295.06
н693	394666.04	1275298.06
<b>Площадь - 3 552 кв.м</b>		
н429	394735.94	1274767.19
н702	394726.78	1274779.05
н703	394711.76	1274916.21
н704	394707.61	1274945.81
н705	394699.96	1275033.61
н706	394679.27	1275205.12
н411	394671.93	1275204.10
н433	394676.14	1275173.93
н432	394687.96	1275076.33
н431	394704.94	1274914.13
н430	394720.12	1274776.33
н429	394735.94	1274767.19
<b>Площадь - 3 006 кв.м</b>		
н707	394733.76	1274746.74
н428	394734.68	1274760.75
н415	394723.39	1274747.56
н707	394733.76	1274746.74
<b>Площадь - 73 кв.м</b>		
н708	394698.04	1274755.31
н358	394699.65	1274772.65
н221	394671.47	1275046.31
н656	394664.78	1275044.16
н709	394672.77	1274966.81
н710	394691.20	1274793.29
н711	394692.42	1274771.73
н708	394698.04	1274755.31

Номер	Х точки	У точки
<b>Площадь - 1 893 кв.м</b>		
н434	394780.93	1274397.82
н712	394756.43	1274549.44
н713	394747.31	1274618.95
н658	394741.97	1274636.02
н228	394735.83	1274632.20
н436	394740.41	1274617.54
н435	394773.37	1274403.89
н434	394780.93	1274397.82
<b>Площадь - 1 450 кв.м</b>		
н437	394724.01	1273182.49
н420	394717.88	1273172.10
н439	394732.87	1273187.50
н438	394723.96	1273185.40
н437	394724.01	1273182.49
<b>Площадь - 44 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 10 018 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ6 (6 контуров)</b>		
н706	394679.27	1275205.12
н714	394679.65	1275208.66
н715	394679.02	1275215.28
н693	394666.04	1275298.06
н412	394659.34	1275295.06
н411	394671.93	1275204.10
н706	394679.27	1275205.12
<b>Площадь - 729 кв.м</b>		
н218	394666.80	1275085.55
н354	394657.51	1275165.00
н353	394645.15	1275257.12
н185	394639.66	1275285.91
н650	394650.29	1275191.31
н218	394666.80	1275085.55
<b>Площадь - 441 кв.м</b>		
н657	394734.02	1274742.60
н707	394733.76	1274746.74
н415	394723.39	1274747.56
н224	394724.84	1274743.44
н657	394734.02	1274742.60
<b>Площадь - 40 кв.м</b>		
н383	394741.69	1274471.49
н382	394735.77	1274515.98
н381	394720.91	1274615.27
н314	394721.29	1274621.56
н716	394715.79	1274618.81
н717	394734.04	1274513.56
н383	394741.69	1274471.49
<b>Площадь - 403 кв.м</b>		
н718	394573.04	1273066.33
н719	394621.29	1273101.33
н409	394626.48	1273105.34
н408	394555.89	1273056.96
н407	394427.15	1272968.30
н406	394407.42	1272951.17
н720	394479.54	1273002.33
н718	394573.04	1273066.33
<b>Площадь - 446 кв.м</b>		
н721	394784.22	1274364.27
н417	394782.62	1274384.09
н416	394777.85	1274364.60
н721	394784.22	1274364.27

Номер	Х точки	У точки
<b>Площадь - 63 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 2 122 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ7 (8 контуров)</b>		
н722	394824.88	1273292.78
н723	394829.11	1273297.04
н724	394797.20	1273328.72
н725	394804.82	1273351.53
н726	394819.58	1273404.07
н727	394837.77	1273487.74
н728	394857.69	1273586.40
н729	394862.77	1273622.18
н730	394864.27	1273684.71
н731	394862.26	1273706.21
н732	394856.34	1273727.21
н733	394836.90	1273906.71
н734	394833.30	1273964.48
н735	394819.70	1274043.28
н736	394785.73	1274345.59
н721	394784.22	1274364.27
н416	394777.85	1274364.60
н452	394812.78	1274042.21
н451	394826.39	1273963.30
н450	394828.64	1273942.99
н449	394837.63	1273821.18
н448	394846.23	1273751.38
н447	394851.57	1273735.86
н446	394857.27	1273684.35
н445	394855.80	1273622.83
н444	394849.92	1273582.49
н443	394824.40	1273457.48
н442	394805.56	1273379.16
н441	394782.93	1273309.38
н440	394760.26	1273253.29
н439	394751.68	1273234.81
н438	394723.96	1273185.40
н439	394732.87	1273187.50
н737	394749.36	1273215.23
н738	394768.50	1273253.35
н739	394795.08	1273322.37
н722	394824.88	1273292.78
<b>Площадь - 8 487 кв.м</b>		
н453	394827.73	1273565.80
н268	394833.79	1273620.57
н672	394824.56	1273618.51
н740	394820.82	1273566.96
н454	394813.39	1273548.90
н453	394827.73	1273565.80
<b>Площадь - 493 кв.м</b>		
н459	394749.83	1273279.70
н458	394790.32	1273394.19
н457	394820.43	1273525.79
н456	394820.09	1273533.83
н455	394813.52	1273538.93
н741	394813.85	1273528.47
н742	394794.94	1273440.82
н743	394770.45	1273355.12
н687	394751.20	1273374.29
н686	394749.61	1273367.42
н744	394768.18	1273348.94
н745	394749.52	1273298.11
н746	394718.80	1273230.60

Номер	Х точки	У точки
н461	394702.06	1273203.99
н460	394710.08	1273203.11
н459	394749.83	1273279.70
<b>Площадь - 2 472 кв.м</b>		
н688	394726.37	1273399.01
н747	394717.31	1273408.03
н748	394713.06	1273403.79
н689	394718.02	1273398.85
н688	394726.37	1273399.01
<b>Площадь - 59 кв.м</b>		
н749	394604.57	1273082.36
н750	394675.53	1273129.79
н468	394663.71	1273129.65
н409	394626.48	1273105.34
н719	394621.29	1273101.33
н718	394573.04	1273066.33
н720	394479.54	1273002.33
н406	394407.42	1272951.17
н405	394399.54	1272945.58
н404	394398.43	1272944.21
н751	394407.35	1272942.97
н752	394424.08	1272956.93
н749	394604.57	1273082.36
<b>Площадь - 1 822 кв.м</b>		
н328	394560.93	1273086.75
н692	394549.03	1273086.71
н471	394501.96	1273052.43
н470	394509.01	1273050.02
н328	394560.93	1273086.75
<b>Площадь - 395 кв.м</b>		
н753	394443.09	1273012.43
н754	394394.48	1272977.55
н755	394384.17	1272968.02
н477	394383.66	1272956.85
н476	394386.60	1272960.94
н475	394398.92	1272972.13
н474	394421.16	1272988.25
н473	394491.36	1273037.36
н472	394492.41	1273045.89
н753	394443.09	1273012.43
<b>Площадь - 926 кв.м</b>		
н277	394358.02	1272907.36
н479	394359.49	1272911.59
н673	394354.36	1272907.57
н277	394358.02	1272907.36
<b>Площадь - 8 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 14 662 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ8 (2 контура)</b>		
н484	394829.70	1273742.06
н483	394819.57	1273841.37
н482	394798.41	1273979.91
н481	394760.42	1274332.62
н480	394751.88	1274357.17
н319	394753.79	1274378.57
н660	394750.54	1274373.07
н662	394745.72	1274371.52
н756	394744.76	1274356.37
н757	394753.58	1274330.98
н758	394791.16	1273999.98
н759	394791.43	1273978.87

Номер	Х точки	У точки
н760	394796.83	1273958.94
н761	394812.34	1273842.38
н762	394816.16	1273821.25
н763	394816.15	1273801.12
н485	394823.06	1273738.84
н484	394829.70	1273742.06
<b>Площадь - 3 959 кв.м</b>		
н254	394833.77	1273641.24
н490	394837.59	1273702.25
н489	394833.04	1273718.55
н488	394825.39	1273719.81
н764	394830.57	1273701.37
н663	394826.31	1273642.58
н254	394833.77	1273641.24
<b>Площадь - 561 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 4 520 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ9</b>		
н494	394713.56	1273143.40
н493	394717.18	1273149.87
н423	394709.67	1273163.59
н422	394705.47	1273162.48
н421	394702.00	1273161.57
н495	394691.28	1273150.94
н496	394665.18	1273130.61
н468	394663.71	1273129.65
н750	394675.53	1273129.79
н765	394705.81	1273155.49
н494	394713.56	1273143.40
<b>Площадь - 423 кв.м</b>		
<b>ВрЗУ10 (15 контуров)</b>		
н548	394365.01	1272885.13
н547	394365.00	1272889.58
н279	394356.02	1272896.10
н675	394353.19	1272895.20
н766	394353.29	1272892.71
н767	394361.87	1272887.32
н548	394365.01	1272885.13
<b>Площадь - 53 кв.м</b>		
н554	394381.67	1272804.08
н553	394380.98	1272808.07
н768	394379.25	1272807.81
н769	394380.11	1272803.87
н554	394381.67	1272804.08
<b>Площадь - 7 кв.м</b>		
н560	394389.21	1272727.00
н559	394392.56	1272732.30
н770	394377.43	1272730.24
н771	394369.65	1272728.16
н772	394367.00	1272727.49
н773	394367.39	1272724.43
н561	394387.72	1272725.90
н560	394389.21	1272727.00
<b>Площадь - 114 кв.м</b>		
н774	394432.73	1272733.14
н775	394432.13	1272736.34
н776	394420.74	1272734.85
н777	394409.37	1272732.64
н778	394406.60	1272742.94
н779	394405.13	1272751.81
н780	394398.84	1272781.19
н781	394396.85	1272798.67

Номер	Х точки	У точки
н782	394394.83	1272810.14
н544	394392.79	1272809.97
н543	394397.81	1272772.34
н542	394405.43	1272734.63
н541	394409.04	1272730.99
н540	394416.97	1272728.60
н783	394416.82	1272730.68
н774	394432.73	1272733.14
<b>Площадь - 294 кв.м</b>		
н784	394418.08	1272691.06
н785	394417.15	1272704.04
н786	394415.11	1272703.69
н787	394412.68	1272716.34
н788	394416.18	1272717.42
н539	394417.91	1272723.13
н538	394413.64	1272720.32
н537	394410.46	1272712.04
н536	394411.50	1272705.91
н535	394413.27	1272690.45
н784	394418.08	1272691.06
<b>Площадь - 118 кв.м</b>		
н281	394439.77	1272510.55
н568	394422.75	1272578.57
н567	394400.51	1272676.65
н566	394396.92	1272696.45
н565	394393.77	1272702.79
н789	394394.84	1272692.08
н790	394420.67	1272578.80
н677	394424.29	1272555.58
н281	394439.77	1272510.55
<b>Площадь - 430 кв.м</b>		
н791	394430.25	1272605.16
н792	394429.27	1272610.57
н531	394426.90	1272610.14
н530	394428.15	1272604.77
н791	394430.25	1272605.16
<b>Площадь - 12 кв.м</b>		
н573	394493.89	1272373.05
н572	394485.95	1272387.45
н571	394477.19	1272405.93
н570	394463.47	1272444.15
н569	394457.19	1272462.37
н280	394452.07	1272474.74
н676	394468.54	1272426.83
н685	394467.96	1272426.59
н793	394483.10	1272389.14
н573	394493.89	1272373.05
<b>Площадь - 107 кв.м</b>		
н794	394485.77	1272424.67
н795	394483.23	1272429.54
н796	394477.67	1272442.07
н521	394474.57	1272441.28
н520	394475.30	1272438.45
н519	394483.16	1272423.36
н794	394485.77	1272424.67
<b>Площадь - 62 кв.м</b>		
н330	394631.04	1272110.83
н584	394628.91	1272120.21
н583	394595.90	1272185.07
н582	394589.91	1272185.73
н581	394587.05	1272191.22

Номер	Х точки	У точки
н580	394589.55	1272197.45
н579	394564.41	1272246.26
н578	394557.10	1272247.78
н577	394554.45	1272252.87
н576	394556.78	1272259.98
н575	394534.20	1272299.90
н574	394499.75	1272362.42
н797	394509.40	1272341.40
н798	394529.46	1272302.71
н799	394535.87	1272292.88
н800	394552.99	1272260.82
н801	394550.45	1272254.73
н802	394557.75	1272241.56
н803	394569.18	1272231.29
н804	394576.69	1272216.49
н805	394540.62	1272233.56
н806	394535.18	1272230.39
н807	394581.13	1272207.75
н808	394586.48	1272197.20
н809	394583.31	1272191.05
н810	394588.10	1272181.73
н811	394595.43	1272180.40
н812	394612.67	1272144.85
н813	394622.52	1272122.90
н814	394624.56	1272119.68
н815	394627.54	1272115.04
н816	394629.63	1272110.01
н330	394631.04	1272110.83
<b>Площадь - 1 096 кв.м</b>		
н817	394550.71	1272294.91
н818	394548.42	1272299.16
н515	394547.14	1272299.64
н514	394549.94	1272294.50
н817	394550.71	1272294.91
<b>Площадь - 5 кв.м</b>		
н509	394573.93	1272248.03
н819	394574.23	1272251.78
н511	394573.05	1272256.19
н510	394571.72	1272252.36
н509	394573.93	1272248.03
<b>Площадь - 10 кв.м</b>		
н505	394604.23	1272200.67
н820	394602.84	1272201.90
н821	394594.21	1272211.21
н822	394587.82	1272222.82
н823	394588.99	1272223.61
н824	394589.17	1272225.05
н825	394584.12	1272234.22
н508	394581.62	1272232.94
н507	394590.04	1272216.49
н506	394599.86	1272201.81
н505	394604.23	1272200.67
<b>Площадь - 66 кв.м</b>		
н826	394622.25	1272160.99
н827	394611.69	1272182.59
н504	394607.50	1272194.39
н503	394605.88	1272189.86
н502	394620.43	1272160.10
н826	394622.25	1272160.99
<b>Площадь - 77 кв.м</b>		

Номер	X точки	У точки
н828	394642.00	1272118.57
н829	394639.69	1272123.57
н830	394640.06	1272125.45
н831	394639.49	1272126.95
н832	394638.37	1272129.68
н499	394633.52	1272127.84
н498	394638.62	1272117.07
н828	394642.00	1272118.57
<b>Площадь - 51 кв.м</b>		
<b>Общая площадь - 2 502 кв.м</b>		

**Общая площадь земельных участков под временный отвод - 42 629 кв.м**

**Перечень формируемых земельных участков, предполагаемых к изъятию по объекту: "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"**

п/п	Номер земельного участка согласно Чертежа межевания территории	Номер контура земельного участка согласно Чертежа межевания территории	Кадастровый номер обособленного земельного участка, входящий в состав единого землепользования	Кадастровый номер земельного участка	Площадь формируемого (образуемого) земельного участка, кв.м	Адрес исходного земельного участка	Категория земель/Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Сведения о правообладателе и обременения исходного земельного участка	Кадастровая стоимость 1 кв.м. изымаемого земельного участка по данным ГКН, руб.коп	Площадь изменяемого земельного участка по документу, кв.м.	Установить вид разрешенного использования и категорию земель формируемого (образуемого) земельного участка в соответствии с Проектом планировки территории (код классификатора)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ЗУ1	-	-	16:38:060101	17962	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, с Большая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	-	-	Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0)
					<b>17962</b>						
2	ЗУ2	1	-	16:38:060101	190	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, с Большая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	-	-	Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0)
3		2			9						
					<b>199</b>						
4	ЗУ3	-	-	16:38:060101	30	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, с Большая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	-	-	Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0)
					<b>30</b>						
5	ЗУ4	-	-	16:38:060101	58	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, с Большая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	-	-	Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0)
					<b>58</b>						
6	ЗУ5	1	16:38:060402:90	16:38:000000:61	950	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	2,32	2859776	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
7		2			3659						
8		3			155						
9		4	16:38:060402:77		741						
10		5			1184						
11		6	16:38:060402:134		87				0,09		
12		7	16:38:060402:40		16				0,09		
13		8	16:38:060402:82		70				1,84		
14		9	16:38:060402:62		33				2,49		
15		10	16:38:060402:144		30				0,09		
16		11			177						
17		12	16:38:060402:61		26				2,49		
18		13	16:38:060402:129		16				0,09		
19		14	6:38:060402:72		104				2,49		
20		15	16:38:060402:67		113				2,49		
21		16	16:38:060403:140		84				2,49		
22		17	16:38:060402:76		69				1,42		
			<b>7514</b>								
23	1	16:38:060402:156			23			0,09			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	3У6	2	16:38:060402:157	16:38:000000:61	257	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	0,09	2859776	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
25		3	16:38:060402:143		248				0,09		
26		4			36				0,09		
27		5	16:38:060402:47		216				0,09		
28		6	16:38:060402:116		89				0,09		
29		7	16:38:060402:142		147				0,09		
30		8	16:38:060402:81		34				1,95		
31		9			51				2,49		
32		10	16:38:060402:83		1764				1,22		
33		11	16:38:060402:74		70				2,3		
34		12	16:38:060403:124		102						
					<b>3037</b>						
35	3У7	1	16:38:060402:113	16:38:000000:61	2	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	0,09	2859776	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
36		2	16:38:060402:92		412				0,09		
					<b>414</b>						
37	3У8	-	16:38:060402:41	16:38:000000:61	551	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	0,09	2859776	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
					<b>551</b>						
38	3У9	-	16:38:060402:160	16:38:000000:61	784	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	0,09	2859776	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
					<b>784</b>						
39	3У10	1	16:38:060402:176	16:38:000000:344	10207	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Большетурминского сельского поселения	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)/ Аренда - ООО "Новая заря"	0,09	1159542	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
40		2	16:38:060402:175		18226				0,09		
					<b>28433</b>						
41	3У11	1	16:38:060402:224	16:38:000000:344	998	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Большетурминского сельского поселения	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)/ Аренда - ООО "Новая заря"	0,09	1159542	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
42		2	16:38:060402:173		65				2,01		
43		3	16:38:060402:69		83				2,3		
44		4	16:38:060402:188		324				2,67		
45		5	16:38:060403:59		105				2,5		
					<b>1575</b>						
46	3У12	1	16:38:060402:31	16:38:000000:348	3335	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Большетурминского сельского поселения	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства.Земли государственной собственности	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)/ Аренда - ООО "Новая заря"	2,46	7 092 130	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
47		2			3609				2,3		
48		3	16:38:060402:11		1532				2,67		
49		4	16:38:060402:34		2931				2,49		
50		5	16:38:060402:9		118						
					<b>11525</b>						
51	3У13	1	16:38:060402:19	16:38:000000:183	194	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, с/х кооператив Заря	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства. Пасевой фонд	Общая долевая собственность	2,18	15 056 038	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
52		2	16:38:060402:20		5777				2,64		
53		3	16:38:060402:17		3701				2,49		
54		4			13				2,49		
55		5	16:38:060402:16		71						
56		6			47						
57		7	16:38:060402:15		3378				2,49		
					<b>13181</b>						
58	3У14	-	-	16:38:060402:242	4254	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Собственность - Тетюшский Муниципальный район РТ/ Аренда - ООО "Новая заря"	2,78	154193	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					4254						
59	ЗУ15	1	-	16:38:060402	541	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большегурминское сельское поселение	-	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	-	-	Автомобильный транспорт (код 7.2) Земли промышленности*
60		2			173						
61		3			115						
					829						
62	ЗУ16	-	-	16:38:060201	10817	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большегурминское сельское поселение, д Малая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	-	-	Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0)
					10817						
63	ЗУ17	-	-	16:38:060201	24	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большегурминское сельское поселение, д Малая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)	-	-	Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0)
					24						
<b>ИТОГО:</b>					<b>101187</b>						

\*Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

СОГЛАСОВАНО:  
 Директор ГКУ "Главтатдортранс"  
 \_\_\_\_\_ Э.Ю. Данилов

**Перечень формируемых земельных участков, предполагаемых к резервированию во временное пользование по объекту:  
 "Реконструкция автодороги Большая Турма - Малая Турма в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан"**

п/п	Номер земельного участка согласно Чертежа межевания территории	Номер контура земельного участка согласно Чертежа межевания территории	Кадастровый номер обособленного земельного участка, входящий в состав единого землепользования	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка во временное пользование на период строительства, кв.м	Адрес исходного земельного участка	Категория земель/Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Сведения о правообладателе и обременения исходного земельного участка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ВрЗУ1	1	-	16:38:060101	154	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, с Большая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)
2		2			66			
3		3			9			
4		4			53			
5		5			14			
6		6			56			
7		7			71			
8		8			51			
9		9			21			
10		10			70			
11		11			8			
12		12			24			
13		13			16			
14		14			124			
15		15			36			
16		16			69			
17		17			73			
18		18			6			
19		19			13			
20		20			10			
21		21			31			
22		22			61			
23		23			234			

					<b>1270</b>			
24	Вр3У2	-	-	16:38:060101	7	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большегурминское сельское поселение, с Большая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)
					<b>7</b>			
25	Вр3У3	1	16:38:060402:90	16:38:000000:61	91	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большегурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)
26		2			108			
27		3			3215			
28		4			1353			
29		5			84			
30		6	65					
31		7	128					
32		8	16:38:060402:82		58			
33		9	16:38:060402:78		46			
34		10	16:38:060402:62		26			
35		11	16:38:060402:144		50			
36		12			112			
37		13			26			
38		14	16:38:060402:72		39			
39		15	16:38:060402:67		786			
					<b>6187</b>			
40	Вр3У4	1	16:38:060402:142	16:38:000000:61	37	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большегурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)
41		2			9			
42		3	16:38:060402:81		35			
43		4	16:38:060402:83		40			
44		5			239			
45		6			531			
46		7	16:38:060402:74		27			
					<b>918</b>			
47	Вр3У5	1	16:38:060402:31	16:38:000000:348	3552	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Большегурминского сельского поселения	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства.Земли государственной собственности	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)/ Аренда - ООО "Новая заря"
48		2			3006			
49		3			73			
50		4	16:38:060402:11		1893			
51		5	16:38:060402:34		1450			
52		6	16:38:060402:9		44			
					<b>10018</b>			
53	Вр3У6	1	16:38:060402:224	16:38:000000:344	729	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Большегурминского сельского поселения	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)/ Аренда - ООО "Новая заря"
54		2	16:38:060402:176		441			
55		3	16:38:060402:173		40			
56		4	16:38:060402:175		403			
57		5			446			

58		6	16:38:060402:188		63			
					<b>2122</b>			
59	ВрЗУ7	1	16:38:060402:20	16:38:000000:183	8487	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, с/х кооператив Заря	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства. Паевой фонд	Общая долевая собственность
60		2			493			
61		3	16:38:060402:17		2472			
62		4			59			
63		5	16:38:060402:16		1822			
64		6			395			
65		7	16:38:060402:15		926			
66		8			8			
					<b>14662</b>			
67	ВрЗУ8	1	-	16:38:060402:242	3959	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение	Земли сельскохозяйственного назначения/Для сельскохозяйственного производства	Собственность - Тетюшский Муниципальный район РТ/Аренда - ООО "Новая заря"
68		2			561			
					<b>4520</b>			
69	ВрЗУ9	-	-	16:38:060402	423	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение	-	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)
					<b>423</b>			
70	ВрЗУ10	1	-	16:38:060201	53	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Большетурминское сельское поселение, д Малая Турма	Земли населенных пунктов	Государственная собственность (ст.214 п.2 ГК РФ)
71		2			7			
72		3			114			
73		4			294			
74		5			118			
75		6			430			
76		7			12			
77		8			107			
78		9			62			
79		10			1096			
80		11			5			
81		12			10			
82		13			66			
83		14			77			
84		15			51			
					<b>2502</b>			
<b>ИТОГО:</b>					<b>42629</b>			