

**Общество с Ограниченной Ответственностью  
«Архитектурный центр комплексного проектирования»**

**Заказчик - Муниципальное казенное учреждение  
"Служба благоустройства г. Березники"**

**Проект планировки и проект межевания территории, предусматривающие размещение  
линейного объекта**

**Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе  
до поворота на мост через реку Кама**

**(В границах пикетов ПК0 – ПК24)**

**(В границах пикетов ПК24 – ПК47+02).**

**Шифр: 05-05-16-ПМТ**

**Том 3**

**Проект межевания территории**

Общество с Ограниченной Ответственностью  
«Архитектурный центр комплексного проектирования»

Заказчик - Муниципальное казенное учреждение  
"Служба благоустройства г. Березники"

Проект планировки и проект межевания территории, предусматривающие размещение  
линейного объекта

**Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе  
до поворота на мост через реку Кама  
(В границах пикетов ПК0 – ПК24)  
(В границах пикетов ПК24 – ПК47+02).**

Шифр: 05-05-16-ПМТ

Том 3

Проект межевания территории

Директор

Главный инженер проекта



  


С.А. Никитин

Н.Н. Сергач

**СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

№ тома	Обозначение	Состав тома	Наименование тома	Примечание
1 том	05-05-16-ППТ1.ТЧ	Текстовая часть	Проект планировки и проект межевания территории. Основная часть проекта планировки территории.	
	05-05-16-ППТ1.ГЧ	Графическая часть		
2 том	05-05-16-ППТ2.ТЧ	Текстовая часть	Проект планировки и проект межевания территории. Материалы по обоснованию.	
	05-05-16-ППТ2.ГЧ	Графическая часть		
3 том	05-05-16-ПМТ.ТЧ	Текстовая часть	Проект планировки и проект межевания территории. Проект межевания территории	
	05-05-16-ПМТ.ГЧ	Графическая часть		

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>		
Изм.	Код.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.		Никитина				Стадия	Лист	Листов
							2	27
ГИП		Сергач				ООО «Архитектурный центр комплексного проектирования»		
Состав проекта планировки и проекта межевания территории								

**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ИСХОДНО-РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ</b>	<b>4</b>
<b>2. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТИРУЕМОМ ОБЪЕКТЕ</b>	<b>6</b>
<b>3. СВЕДЕНИЯ О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА ПРОЕКТИРОВАНИЯ</b>	<b>8</b>
<b>4. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ проекта МЕЖЕВАНИЯ</b>	<b>14</b>
<b>4.1 Полоса отвода</b>	<b>14</b>
<b>5. КАТАЛОГ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ПРОЕКТИРУЕМЫХ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>	<b>22</b>

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>			
Изм.	Код.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Содержание	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Никитина		<i>Никитина</i>				3	10
ГИП		Сергач		<i>Сергач</i>			ООО «Архитектурный центр комплексного проектирования»		



## 1. ИСХОДНО-РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Проект межевания территории выполнен на основании документов:

1. Задание на проектирование, выданное МКУ "Служба благоустройства г.Березники».
2. Постановление Администрации г.Березники Пермского края № 38 от 20.01.2014  
О подготовке проекта планировки совмещенного с проектом межевания территории.
3. Проектная документация шифр:11/13 "Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" выполненная ООО "ПСК "ФриВэй"
4. Инженерно-геодезические изыскания шифр 11/13-ИИ, выполненные ООО «ПСК ФриВэй» в 2014 г.
- 5.Инженерно-геологические изыскания шифр 11/13-ИГИ, выполненные ООО «ПСК ФриВэй» в 2014 г.
6. Инженерно-экологические изыскания шифр 11/13-ИЭИ, выполненные ООО «ПСК ФриВэй» в 2014 г.
7. Инженерно-гидрометеорологические изыскания шифр 11/13-ИГМИ, выполненные ООО «ПСК ФриВэй» в 2014 г.
8. Генеральный план г.Березники.
9. Правила землепользования и застройки г.Березники.
10. Акт выбора земельного участка №860 от 30.01.2014
11. Постановление Администрации г.Березники Пермского края №211 от 26.02.2014 Об утверждении акта выбора земельного участка.
12. Приказ № 461-п от 22.12.2010 о закреплении имущества на праве оперативного управления за МКУ "Служба благоустройства г.Березники".
13. Градостроительный план земельного участка № RU 59301000-14-136 от 16.05.2014.
14. Письмо № И 141002-001 ОАО "Галургия" "О предоставлении информации о необходимости разработки ГГО".
15. Акт обследования опор надземных газопроводов высокого давления d=530мм от 27.05.2014.
16. Письмо №СЭД-27-01-46-2314 от 14.11.2013 от Министерства культуры, молодежной политики и массовых коммуникаций Пермского края "Об отсутствии объектов культурного наследия".
17. Письмо №60-7-1-16 от 03.12.2013 от ФГКУ "1отряд ФПС по Пермскому краю", 9 пожарная часть "О данных пожарной безопасности".
- 18.Письмо 4-13/510 от 18.02.2014 г. отФГБУ «КАМУРАЛРЫБВОД» рыбохозяйственная характеристика реки Толыч.

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		4

19. Письмо №1 Кс-02/101 от 30.12.2013 от ОАО «Березниковский содовый завод» в ответ на письмо № 593 от 09.12.2013 г. - технические условия
20. Протокол совещания по проекту реконструкции ул. Новосодовая в г. Березники.
21. Письмо №872 от 06.12.2013 г. от ОАО «Березникипромжелдортранс» - технические условия.
22. Письмо № 05/2092 от 21.12.2013 г. от ЗАО «Газпром газораспределение Пермь» Березниковский филиал - технические условия на пересечение сетей газораспределения, обслуживаемых ЗАО «Газпром газораспределение Пермь», на участке реконструкции автомобильной дороги по ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р. Кама.
23. Письмо № 55 от 03.02.2014 г. от ЗАО «Газпром газораспределение Пермь» Березниковский филиал - исходные данные для проектирования (технические условия на вынос опор).
24. Письмо № 192 от 08.04.2014 г. от ЗАО «Газпром газораспределение Пермь» Березниковский филиал - исходные данные для проектирования (технические условия на вынос газопровода).
25. Письмо № 193 от 08.04.2014 г. от ЗАО «Газпром газораспределение Пермь» Березниковский филиал - исходные данные для проектирования (технические условия на увеличение длины футляра).
26. Письмо №02-14 от 27.01.2014 г. от филиала ОАО «ТГК-9» «Пермский» (Березниковская ТЭЦ-2) - технические условия на пересечение газопровода ТЭЦ-4 Ду-700 мм ГРС-1 -ТЭЦ-4 с автомобильной дорогой по ул. Новосодовая.
27. Письмо №020-100-28/366 от 11.03.2014г. от филиала ОАО «ТГК-9» «Пермский» (Березниковская ТЭЦ-2) о защите коммуникаций.
28. Письмо №11/0451-32/062 от 24.02.2014 г. от филиала «Азот» ОАО «ОХК «УРАЛХИМ» в г. Березники, касающееся предоставления филиалом «Азот» технических условий по защите сетей в зоне реконструкции автодороги Березники -Соликамск.
29. Письмо №150 от 20.02.2014 г. от МКУ «Служба благоустройства г. Березники» о технических условиях на освещение ул. Новосодовая
30. Заключение о наличии полезных ископаемых от Департамента по недропользованию по Приволжскому федеральному округу №14-19/949 от 17.07.2014г.
31. Письмо № 03-1242 от 16.07.2014 ФБУ «ТФГИ по Приволжскому федеральному округу».

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		5

## 2. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТИРУЕМОМ ОБЪЕКТЕ

В связи с планируемым переселением в микрорайон "Усольский" в 2016-2018 годах 12 тыс. жителей интенсивность движения по ул. Новосодовая увеличится до 14438 автомобилей в сутки. Для обеспечения требуемой пропускной способности проектными решениями предусматривается реконструкция участка ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама. После реконструкции улицы наибольшая допустимая интенсивность движения транспорта в обоих направлениях будет составлять - 2800ед/ч.

Реконструкция части улицы Новосодовая предусмотрена "Муниципальной инвестиционной программой развития инфраструктуры г.Березники».

Планируемые сроки строительства 2015-2017год.

На основании требований технического задания исходными данными для разработки проекта планировки и межевания территории является проектная документация шифр 11/13 «Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама», выполненная ООО "ПСК ФриВэй".

Согласно заданию на разработку проектной документации и Генеральному плану г. Березники технические параметры проектируемой дороги приняты для категории – магистральная улица общегородского назначения: регулируемого движения.

Начало трассы и начало работ ПК0+00 соответствует ж/д переезду на Чуртанском шоссе согласно письму №872 от 06.12.13г. от ОАО «БЕРЕЗНИКИПРОМЖЕЛДОРТРАНС».

Конец трассы ПК46+54,91 (граница работ по реконструкции) соответствует пересечению автодороги от моста через р. Кама до автодороги «Кунгур - Соликамск».

Длина объекта 4654,91 м.

Основные технические параметры проектируемого объекта

1. Расчетная скорость движения	80 км/ч
2. Протяженность участка	4654,91 м
3. Число полос движения	4 - по две в каждом направлении
4. ширина полосы движения равна 3,5 м и крайняя полоса шириной 4,0 м для пропуска автобусов	
5. Ширина краевой предохранительной полосы	отсутствует
6. Ширина проезжей части	7,5 м
7. Ширина тротуара	1,5-4,0 м
8. Ширина разделительной полосы между проезжими частями	3 - 4 м
9. Ширина газона переменной ширины	
10. Наибольший продольный уклон	20‰

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		6

11. Расчетная нагрузка на дорожную одежду	115 кН
12. Расчетная нагрузка на мост	A14
13. Тип дорожной одежды	капитальный
14. Материал покрытия проезжей части	ЩМА
15. Интенсивность движения	14 438 авт./сут.
16. Продолжительность строительства	19 мес. (в т. ч. подготовит. период 2 мес.)

Согласно проектной документации пиковая интенсивность движения на 15 год эксплуатации дороги составит 1813 авт./час, расчетная интенсивность движения четырех полос составит 2800 авт./час.

При реконструкции автодороги на проектируемом участке автомобильной дороги предусмотрены следующие работы:

- переустройство части земляного полотна, переустройство конструкции дорожной одежды, обустройство пересечений и примыканий;
- реконструкция существующих и строительство новых малых искусственных сооружений;
- переустройство пересечений с инженерными коммуникациями;
- замена мостового перехода через р. Толыч;
- мероприятия по обустройству автомобильной дороги(автобусные остановки, тротуары, мероприятия для маломобильных групп населения);
- мероприятия по безопасности и организации движения;
- обустройство наружного освещения автомобильной дороги;
- благоустройство и озеленение территории;

Проектная документация, выполненная ООО "Фривей", была разработана в соответствии с техническими условиями, полученными от собственников зданий, сооружений, коммуникаций, сетей.

Производимые работы в рамках реализации данного проекта более подробно описаны в томе 1 "Основная часть проекта планировки территории" Шифр 05-05-16-ППТ1

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		7

### 3. СВЕДЕНИЯ О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Земельный участок под размещение объектов по проекту "Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" расположен на территории г.Березники Пермского края. (кадастровые кварталы № 59:03:0000000; №59:03:0200002; №59:03:0200006; №59:03:0200008; №59:03:0200009; №59:03:0200011).

Площадь территории в границах проектирования (по проекту шифр 11/13, выполненном ООО "ПСК ФриВэй") составляет 27,4781 га. Участок, рассмотренный в настоящем проекте планировки и межевания территории, полностью расположен на категории земель - земли населенных пунктов.

Границы территории для размещения проектируемого линейного объекта формируются с учетом:

- существующей ситуации;
- границ земельных участков, стоящих на кадастровом учете;
- земельных участков, представленных физическим и юридическим лицам под различные виды деятельности.

-потребностей в площадях для строительства и дальнейшей эксплуатации объектов.

Для реконструкции улицы Новосодовая отведен многоконтурный земельный участок с кадастровым номером 59:03:0000000:7224, площадью 21,6766 га, разрешенное использование "Реконструкция улицы Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р.Кама". Кроме того проектом планировки планируется дополнительно отвести участки путем формирования новых участков из земельных участков, находящихся в муниципальной собственности, а также путем заключения соглашений об установлении сервитутов, либо образования частей из участков, уже стоящих на кадастровом учете, с целью передачи в аренду на период строительства. После проведения строительных работ по реконструкции ул. Новосодовая и ввода ее в эксплуатацию, из земель, отводимых на период проведения проектно-изыскательских и строительных работ в постоянное землепользование планируется отвести земельные участки, занимаемые автомобильной дорогой, включая ее конструктивные элементы, дорожные сооружения, объекты дорожного сервиса, а также элементами улично-дорожной сети. Участки, представленные физическим и юридическим лицам, изымаются, в том числе путем выкупа, на основании статьи 49 Земельного кодекса РФ.

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		8

### Устанавливаемые охранные зоны

Напереустройстваемой ВЛ 6 кВ устанавливается охранный зона размером, определённым в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009 г. «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон». Охранный зона устанавливается вдоль воздушных линий электропередачи в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов, при не отклонённом их положении, для ВЛ с изолированными проводами, на расстоянии 5 метров.

На переустройстваемой КЛ 6 кВ устанавливаются охранные зоны вдоль подземных кабельных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра. После завершения строительства объектов электрических сетей земли, предоставленные во временное пользование, должны быть приведены в состояние, в котором они находились до начала строительства. Потери и убытки, связанные с предоставлением земель в постоянное или временное пользование, причиненные землевладельцам, землепользователям и арендаторам, возмещаются заказчиком в установленном порядке. Использование земель под проводами ВЛ по назначению должно осуществляться землевладельцами и землепользователями с соблюдением действующих Правил охраны электрических сетей.

На перекладываемом газопроводе высокого давления в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» устанавливаются следующие охранные зоны:

- а) вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;
- б) вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - противоположной стороны;
- в) вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		9

Определение линий отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений для данного объекта не требуется.

Сведения о планируемом размещении объектов капитального строительства.

Размещение на данном земельном участке объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения, кроме данного объекта, а также формирование земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства, не планируется.

Размещение объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения и иных объектов капитального строительства не планируется.

Сведения о нахождении на земельном участке объектов культурного наследия.

На данной территории объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр, либо выявленные объекты культурного наследия, отсутствуют, письмо Министерства Культуры, молодежной политики и массовых коммуникаций пермского края №СЭД-27-01-46-2314 от 14.11.2013 г.

Сведения о зонах действия публичных сервитутов

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.5 "Охранная зона системы газоснабжения г.Березники (газопровода высокого давления)" - Ограничение в использовании объектов недвижимости в границах охранной зоны системы газоснабжения г.Березники (газопровода высокого давления) в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.27 "ОХРАННАЯ ЗОНА ВЛ-110 КВ ТИТАН-ТЭЦ-4 ЦЕПИ № 1, 2" - Ограничение в использовании объектов недвижимости в границах охранной зоны ВЛ-110 КВ ТИТАН-ТЭЦ-4 ЦЕПИ № 1, 2 в соответствии с Постановлением от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.357 "Охранная зона распределительного газопровода высокого давления к НПП Изыскатель (лит.1)" - Ширина охранной зоны газопровода определена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		10

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.14 "Охранная зона газопровода высокого давления II категории к котельной ООО «Тодос-М» - Ограничение в использовании объектов недвижимости в границах охранной зоны газопровода высокого давления II категории к котельной ООО «Тодос-М» в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.168 "Санитарно-защитная зона промплощадки № 1 Березниковского участка базы производственного обслуживания и промплощадки Березниковского участка специализированного транспортного управления"- Решение № 3 от 05.04.2013 г. об установлении размера санитарно-защитной зоны для Пермского филиала ООО Буровая компания Евразия

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.42 "ОХРАННАЯ ЗОНА ВЛ-110 КВ ТЭЦ-2 - ТЭЦ-4 №2" - Ограничение в использовании объектов недвижимости в границах охранной зоны ВЛ-110 КВ ТЭЦ-2 - ТЭЦ-4 №2 в соответствии с Постановлением от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.7 "Охранная зона газопровода высокого давления II категории к АЗССМ (с ЭХЗ)" - Ограничение в использовании объектов недвижимости в границах охранной зоны газопровода высокого давления II категории к АЗССМ (с ЭХЗ) в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.45 "ОХРАННАЯ ЗОНА ВЛ-110 КВ ТЭЦ-2 - ТЭЦ-4 №1" - Ограничение в использовании объектов недвижимости в границах охранной зоны ВЛ-110 КВ ТЭЦ-2 - ТЭЦ-4 №1 в соответствии с Постановлением от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий земельных участков, расположенных в границах таких зон»

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.32 "ОХРАННАЯ ЗОНА ВЛ-35 КВ СОДОВАЯ-I-УСОЛЬЕ С ШЛЕЙФОВЫМ ЗАХОДОМ" - Ограничение в использовании объектов недвижимости в границах охранной зоны ВЛ-35 КВ СОДОВАЯ-I-УСОЛЬЕ С ШЛЕЙФОВЫМ ЗАХОДОМ в соответствии с Постановлением от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий земельных участков, расположенных в границах таких зон»

Участок попадает в охранную зону 59.03.2.377 "Охранная зона кабельной линии связи «Ольховка – Березники» в границах города Березники Пермского края" - На территории охранной зоны кабельной линии связи «Ольховка – Березники» в границах города Березники

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		11



Пермского края запрещается производить всякого рода действия, которые могут нарушить нормальную работу линий связи и линий радиодиффузии.

Любые работы в охранных зонах газораспределительных сетей производятся при строгом выполнении требований по сохранности вскрываемых сетей и других инженерных коммуникаций, а также по осуществлению безопасного проезда специального автотранспорта и прохода пешеходов.

Участок пересекает водный объект – р.Толыч (ограничения установлены ст.65 Водного кодекса РФ)

#### Сведения о зонах с особыми условиями использования территории

Согласно правилам землепользования и застройки г.Березники дополнительно испрашиваемые в постоянное пользование земельные участки под размещаемый объект проектирования находятся в зонах:

- производственно-коммунальных объектов и предприятий IV класса(П-4);
- инженерных и транспортных объектов(Т-1);
- зона производственно-коммунальных объектов и предприятий III класса(П-3);
- зона производственно-коммунальных объектов и предприятий II класса(П-2);
- зона природно-ландшафтных территорий (Р-4);
- зона учреждений здравоохранения и социальной защиты (О-3)
- ограничения в границах территорий, занятых линейными объектами (ТЛО)

Согласно пп. 3 п. 4 статьи 36 Градостроительного кодекса действие градостроительного регламента не распространяются на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов или занятые линейными объектами.

Отводимый земельный участок попадает в санитарно-защитную зону промышленных предприятий 59.03.2.1, сведения о которой внесены в государственный кадастр недвижимости на основании Постановления "Об утверждении Проекта общей санитарно-защитной зоны промышленного узла городского округа "Город Березники" от 29.06.2006 №831.

Согласно генеральному плану и правилам землепользования и застройки г.Березники проектируемый объект находится на территории Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей - зона месторождения калийных солей (Н-3)

Согласно генеральному плану и правилам землепользования и застройки г.Березники проектируемый объект попадает в водоохранную зону р.Толыч - водоохранная зона (Н-2)

Согласно ч. 2 статьи 102 Земельного кодекса на землях, покрытых поверхностными водами, не осуществляется образование земельных участков.

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		12

Расчет ширины водоохранных зон и прибрежных полос производится в соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации.

Ширина водоохранной зоны рек или ручьев устанавливается от их истока для рек или ручьев протяженностью:

- 1) до десяти километров - в размере пятидесяти метров;
- 2) от десяти до пятидесяти километров - в размере ста метров;
- 3) от пятидесяти километров и более - в размере двухсот метров.

Для реки, ручья протяженностью менее десяти километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере пятидесяти метров.

Створ перехода автодороги через реку Толыч расположен в 2,5 км от устья. Река Толыч впадает в Камское водохранилище.

Ширина водоохранной зоны согласно со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.06 г. №74-ФЗ для реки Толыч составляет 100м.

Согласно части 11 статьи 65 Водного кодекса РФ, ширина прибрежной защитной полосы для р. Толыч составляет 50м.

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов.

В границах прибрежных защитных полос ограничениями запрещаются:

- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

#### Категории земель

Земельные участки, необходимые для объекта "Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама ", расположены на территории г.Березники Пермского края. Категория земель - земли населенных пунктов.

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		13

#### 4. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ

Земельный участок под размещение объектов по проекту "Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" расположен на территории г.Березники Пермского края. (кадастровые кварталы № 59:03:0000000; №59:03:0200002; №59:03:0200006; №59:03:0200008; №59:03:0200009; №59:03:0200011).

Границы территории для размещения проектируемых линейных объектов формируются с учетом:

- существующей ситуации;
- границ земельных участков, стоящих на кадастровом учете;
- земельных участков, представленных физическим и юридическим лицам под различные виды деятельности.

Земельные участки для проектно-изыскательских работ, строительства и дальнейшей эксплуатации планируется отвести путем формирования новых земельных участков из земельных участков, находящихся в муниципальной собственности, выделением частей из уже стоящих на кадастровом учете, а также использовать сформированные земельные участки, правообладателем которых является МО "г.Березники".

##### 4.1 Полоса отвода.

Полоса отвода установлена проектной документацией шифр 11/13 «Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама» выполненная ООО "ПСК ФриВэй".

Общая площадь отводимых и используемых земельных участков на период проектно-изыскательских работ и строительства в границах полосы отвода составляет 274781м<sup>2</sup>.

Для реконструкции улицы Новосодовая отведен многоконтурный земельный участок с кадастровым номером 59:03:0000000:7224, разрешенное использование "Реконструкция улицы Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р.Кама".

Кроме того проектом планировки планируется дополнительно отвести участки путем формирования новых участков из земельных участков, находящихся в муниципальной собственности, а также путем заключения соглашений об установлении сервитутов, либо образования частей из участков, уже стоящих на кадастровом учете, с целью передачи в аренду.

						05-05-16-ПМТ.ТЧ	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		14

Дополнительно отводимые земельные участки из земель, находящихся в муниципальной собственности планируется отвести путем формирования единого землепользования.

Состав и основные характеристики участков, отводимых путем формирования единого землепользования приведены в таблице 4.1.1.

Таблица 4.1.1 Основные характеристики отводимых земельных участков

Принцип формирования участка	Кадастровый номер земельного участка	Номер по чертежу	Площадь, м <sup>2</sup>	Общая площадь формируемых участков, м <sup>2</sup>
Дополнительно отводимый многоконтурный земельный участок	59:03:0000000:ЗУ1	ЗУ:1	115,25	13808,88
	59:03:0000000:ЗУ6	ЗУ:6	609,99	
	59:03:0000000:ЗУ7	ЗУ:7	26,51	
	59:03:0000000:ЗУ11	ЗУ:11	41,89	
	59:03:0000000:ЗУ13	ЗУ:13	883,08	
	59:03:0000000:ЗУ15	ЗУ:15	43,57	
	59:03:0000000:ЗУ27	ЗУ:27	214,99	
	59:03:0000000:ЗУ28	ЗУ:28	67,77	
	59:03:0000000:ЗУ37	ЗУ:37	1637,53	
	59:03:0000000:ЗУ38	ЗУ:38	206,6	
	59:03:0000000:ЗУ39	ЗУ:39	590,64	
	59:03:0000000:ЗУ41	ЗУ:41	131,93	
	59:03:0000000:ЗУ45	ЗУ:45	1440,54	
	59:03:0000000:ЗУ53	ЗУ:53	2,41	
	59:03:0000000:ЗУ56	ЗУ:56	7,19	
	59:03:0000000:ЗУ63	ЗУ:63	971,54	
	59:03:0000000:ЗУ85	ЗУ:85	97,85	
	59:03:0000000:ЗУ89	ЗУ:89	33,62	
	59:03:0000000:ЗУ92	ЗУ:92	396,44	
	59:03:0000000:ЗУ113	ЗУ:113	138,86	
59:03:0000000:ЗУ116	ЗУ:116	185,61		
59:03:0000000:ЗУ123	ЗУ:123	5965,07		

Из участков, стоящих на кадастровом учете, планируется сформировать участки путем заключения соглашений об установлении сервитутов, либо образования частей. Основные характеристики данных участков приведены в таблице 4.1.2.

Таблица 4.1.2 Характеристика участков формируемых путем заключения соглашения об установлении сервитута.

Адрес земельного участка	Категория земель	Кадастровый номер земельного участка	Номер по чертежу	Площадь формируемой части земельного участка, м <sup>2</sup>
Пермский край, г. Березники	Земли населенных пунктов	59:03:0200011:8751	ЗУ:2	168,40
Нет данных	Земли населенных пунктов	59:03:0200011:155	ЗУ:3	8349,87
Нет данных	Земли населенных пунктов	59:03:0200008:86	ЗУ:4	96,27
Пермский край, г Березники, от промплощадки №1 до БШСУ	Земли населенных пунктов	59:03:0200008:24	ЗУ:5	10066,47
Пермский край, г. Березники	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:7237	ЗУ:8	0,93
Нет данных	Земли населенных пунктов	59:03:0200008:30	ЗУ:9	2785,82
Пермский край, город Березники, от Новоберезниковской ТЭЦ до врезки в магистральную тепловую сеть 2Ду800 от ТЭЦ-4 до ТК-18 по ул. Свободы, в границах земель г. Березники	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:3019	ЗУ:10 ЗУ:105 ЗУ:112	144,20
Пермский край, г. Березники, от земельного участка с кадастровым номером 59:03:0000000:52, занимаемого промплощадкой ОАО "Объединенная химическая компания "Уралхим", расположенного по адресу: Пермский край, г Березники, шоссе Чуртанское, 75, по промзоне до земельного участка с кадастровым номером 59:03:0200004:313, занимаемого зданиями и сооружениями комплекса биологических очистных	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:7080	ЗУ:12	391,27

сооружений по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Березниковская, 121.				
Пермский край, г Березники, южнее промплощадки ОАО "Берез никовский содовый завод"	Земли населенных пунктов	59:03:0200008:63	ЗУ:14	352,02
край Пермский, г. Березники	Земли населенных пунктов	59:03:0200008:118	ЗУ:16	3675,43
Пермский край, г. Березники, ул. Новосодовая, д.19	Земли населенных пунктов	59:03:0200008:1136	ЗУ:17	364,65
Пермский край, г. Березники, ул. Новосодовая, д.19	Земли населенных пунктов	59:03:0200008:1138	ЗУ:18	793,31
Нет данных	Земли населенных пунктов	59:03:0200006:22	ЗУ:19	15,06
Пермский край, г Березники, участок №3 в районе очистных сооружений ОАО "Бератон"	Земли населенных пунктов	59:03:0200006:37	ЗУ:20	34,62
Пермский край, г. Березники, участок №3 в районе очистных сооружений ОАО "Бератон"	Земли населенных пунктов	59:03:0200006:51	ЗУ:21	90,77
Березники, расположенный с западной стороны промплощадки ОАО "Ависма" дошламонакопит еля "Белое море"	Земли населенных пунктов	59:03:0200006:12	ЗУ:22	173,13
Пермский край, г Березники, юго-западнее промплощадки ОАО "Бератон" (уч. №2	Земли населенных пунктов	59:03:0200006:25	ЗУ:23	24,42
Пермский край, г. Березники, в районе моста через реку Кама	Земли населенных пунктов	59:03:0200006:13	ЗУ:24	411,84
Пермский край, г. Березники, ул. Новосодовая, 59	Земли населенных пунктов	59:03:0200006:78	ЗУ:25	155,70
Пермский край, г. Березники, в районе Заячьей Горки	Земли населенных пунктов	59:03:0200006:36	ЗУ:26	204,43

Пермский край, г. Березники	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:7211	ЗУ:29 ЗУ:30 ЗУ:31 ЗУ:32 ЗУ:33 ЗУ:34 ЗУ:35 ЗУ:36	15,04
край Пермский, г. Березники, район Заячьей Горки	Земли населенных пунктов	59:03:0200002:78	ЗУ:40	126,87
Пермский край, г. Березники	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:7211	ЗУ:42 ЗУ:43 ЗУ:44	3,0
Пермский край, г. Березники, ул. Новосодовая	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:7179	ЗУ:46 ЗУ:47 ЗУ:48 ЗУ:49 ЗУ:50 ЗУ:51 ЗУ:54 ЗУ:57 ЗУ:59 ЗУ:60 ЗУ:61 ЗУ:62 ЗУ:64 ЗУ:65 ЗУ:66 ЗУ:67 ЗУ:68 ЗУ:69 ЗУ:70 ЗУ:71 ЗУ:76 ЗУ:77 ЗУ:78 ЗУ:79 ЗУ:80 ЗУ:81 ЗУ:82	27,0
Пермский край, г. Березники, свиарник в районе ст.Заячья Горка	Земли населенных пунктов	59:03:0200002:4	ЗУ:52	1680,59
Пермский край, г. Березники, ул. Новосодовая	Земли населенных пунктов	59:03:0200002:44	ЗУ:55	1137,14
Пермский край, г. Березники, ул. Новосодовая	Земли населенных пунктов	59:03:0200002:45	ЗУ:58	556,02

Пермский край, г. Березники, коллектор юго-западнее промплощадки ОАО "Бератон" (уч. №3)	Земли населенных пунктов	59:03:0200002:24	ЗУ:72	186,87
Пермский край, г. Березники, промышленное предприятие в северной части промышленной зоны г.Березники, севернее Ново-Содового завода	Земли населенных пунктов	59:03:0200002:6	ЗУ:73	682,17
Пермский край, г. Березники, участок №4 в районе очистных сооружений ОАО "Бератон"	Земли населенных пунктов	59:03:0200002:37	ЗУ:74	400,94
Пермский край, г. Березники, участок № 4 в районе очистных сооружений ОАО "Бератон"	Земли населенных пунктов	59:03:0200002:38	ЗУ:75	286,08
Нет данных	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:138	ЗУ:83	89,99
Пермский край, г. Березники, в районе НовоБерезниковской ТЭЦ	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:5478	ЗУ:84	34,73
Нет данных	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:21	ЗУ:87	238,00
Пермский край, г. Березники, в районе ул. Новосодовая, 19	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:9276	ЗУ:88	78,16
Пермский край, г. Березники, в районе зданий по ул. Новосодовая, 19	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:3991	ЗУ:90	336,71
Нет данных	Земли населенных пунктов	59:03:0200008:36	ЗУ:91	35,01
Пермский край, г. Березники	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:9295	ЗУ:93	339,21
Пермский край, г. Березники, ул. Новосодовая	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:9474	ЗУ:94 ЗУ:95 ЗУ:96 ЗУ:97 ЗУ:98 ЗУ:99	44,61



			ЗУ:100 ЗУ:101 ЗУ:102 ЗУ:103 ЗУ:104 ЗУ:106 ЗУ:107 ЗУ:108 ЗУ:109 ЗУ:114	
Пермский край, г. Березники, в районе промплощадки №1	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:59	ЗУ:110	4230,10
Пермский край, г. Березники, в районе промплощадки №1	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:87	ЗУ:111	3031,06
Нет данных	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:58	ЗУ:115	143,84
Пермский край, г. Березники, к северу от Чуртанского шоссе	Земли населенных пунктов	59:03:020009:9288	ЗУ:117 ЗУ:119	3198,58
Пермский край, г. Березники, к северу от Чуртанского шоссе	Земли населенных пунктов	59:03:0000000:3888	ЗУ:118	477,07
Пермский край, г. Березники	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:9481	ЗУ:120 ЗУ:121 ЗУ:122	2,97
Пермский край, г. Березники, ш. Чуртанское	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:128	ЗУ:124	218,63
Пермский край, г. Березники, ш. Чуртанское, уч.№2	Земли населенных пунктов	59:03:0200009:121	ЗУ:125	120,01
			Итого	46019,01

Ранее отведенный многоконтурный земельный участок для реконструкции улицы Новосодовая с кадастровым номером 59:03:0000000:7224, попадает в полосу отвода частично. Выделение частей из данного участка не планируется. Сведения по участку представлены в таблице 4.1.3.

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		20

Таблица 4.1.3 Характеристики частично используемого земельного участка, отведенного под реконструкцию улицы Новосодовая

Адрес земельного участка	Категория земель	Кадастровый номер участка	Вид разрешенного использования	Вид права	Номер по чертежу	Площадь используемой части земельного участка, м <sup>2</sup>
Пермский край, г. Березники, Правобережный район	Земли населенных пунктов	59:10:000000:7224	реконструкция улицы Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р. Кама	Постоянное (бессрочное) пользование МКУ "Служба благоустройства г.Березники"	ЗУ:126	214953,11
Итого						214953,11

После проведения строительных работ по реконструкции ул. Новосодовая и ввода ее в эксплуатацию, из земель, отводимых на период проведения проектно-изыскательских и строительных работ в постоянное землепользование планируется отвести земельные участки, занимаемые автомобильной дорогой, включая ее конструктивные элементы, дорожные сооружения, объекты дорожного сервиса, а также элементами улично-дорожной сети.

## 5. КАТАЛОГ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ПРОЕКТИРУЕМЫХ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Каталог координат поворотных точек границы полосы отвода.

№ точки по чертежу	Система координат МСК 59		Система координат г.Березники	
	Х	У	Х	У
1	674002,05	2262831,69	2929,035	7432,342
2	674001,65	2262807,65	2928,798	7408,3
3	674000,04	2262797,59	2927,256	7398,229
4	673986,59	2262782,32	2913,909	7382,869
5	673987,37	2262773,64	2914,748	7374,194
6	673991,20	2262766,40	2918,627	7366,98
7	673988,35	2262757,06	2915,84	7357,621
8	673985,57	2262748,72	2913,117	7349,263
9	673937,45	2262605,95	2865,963	7206,171
10	673931,96	2262588,08	2860,594	7188,264
11	673931,72	2262586,35	2860,366	7186,532
12	673929,37	2262578,40	2858,069	7178,567
13	673922,51	2262555,21	2851,366	7155,331
14	673920,94	2262550,54	2849,828	7150,65
15	673952,72	2262540,07	2881,678	7140,395
16	673953,06	2262540,16	2882,017	7140,488
17	673962,18	2262542,53	2891,121	7142,919
18	673969,20	2262544,63	2898,127	7145,067
19	673969,49	2262542,81	2898,429	7143,249
20	673970,10	2262540,96	2899,052	7141,403
21	673972,82	2262537,96	2901,792	7138,421
22	673983,14	2262534,88	2912,132	7135,411
23	674002,52	2262529,08	2931,551	7129,742
24	674351,09	2262421,54	3280,84	7024,562
25	674348,12	2262419,68	3277,883	7022,682
26	674359,53	2262415,02	3289,324	7018,099
27	674366,77	2262412,07	3296,584	7015,198
28	674365,66	2262409,10	3295,494	7012,22
29	674419,90	2262390,19	3349,861	6993,678
30	674447,85	2262380,45	3377,876	6984,127
31	674445,22	2262372,90	3375,297	6976,559
32	674461,28	2262367,30	3391,395	6971,068
33	674463,91	2262374,87	3393,973	6978,655
34	674583,20	2262333,37	3513,541	6937,963
35	674586,19	2262338,22	3516,498	6942,833
36	674602,55	2262330,69	3532,909	6935,414
37	674605,95	2262328,31	3536,325	6933,057

38	674611,35	2262324,53	3541,75	6929,313
39	674615,98	2262319,85	3546,412	6924,665
40	674619,08	2262317,35	3549,529	6922,186
41	674633,65	2262305,59	3564,178	6910,525
42	674668,59	2262270,61	3599,354	6875,782
43	674707,09	2262228,59	3638,137	6834,023
44	674733,87	2262203,81	3665,084	6809,425
45	674771,38	2262169,11	3702,828	6774,979
46	674794,22	2262161,49	3725,719	6767,514
47	674811,18	2262155,84	3742,717	6761,978
48	674811,19	2262156,16	3742,724	6762,298
49	674811,47	2262164,79	3742,946	6770,93
50	674811,74	2262172,67	3743,163	6778,812
51	674812,71	2262173,45	3744,127	6779,598
52	674819,25	2262178,72	3750,632	6784,912
53	674907,62	2262177,35	3839,009	6784,14
54	675299,68	2262173,12	4231,089	6782,561
55	675299,79	2262174,54	4231,189	6783,982
56	675339,94	2262174,18	4271,341	6783,893
57	675340,60	2262167,46	4272,046	6777,178
58	675352,27	2262167,52	4283,715	6777,317
59	675419,38	2262167,80	4350,822	6778,051
60	675459,82	2262166,90	4391,267	6777,424
61	675475,02	2262166,83	4406,467	6777,457
62	675475,06	2262173,93	4406,459	6784,557
63	675476,45	2262173,92	4407,849	6784,556
64	675476,45	2262175,67	4407,837	6786,306
65	675490,95	2262175,63	4422,337	6786,364
66	675547,68	2262175,44	4479,067	6786,558
67	675547,68	2262174,79	4479,072	6785,908
68	675553,42	2262174,87	4484,811	6786,027
69	675553,47	2262175,56	4484,856	6786,717
70	675588,56	2262175,28	4519,948	6786,674
71	675594,71	2262175,23	4526,098	6786,666
72	675596,57	2262184,53	4527,895	6795,978
73	675602,16	2262184,46	4533,485	6795,946
74	675602,56	2262193,33	4533,825	6804,819
75	675598,03	2262193,66	4529,293	6805,118
76	675599,52	2262199,40	4530,744	6810,868
77	675605,94	2262204,05	4537,133	6815,561
78	675639,23	2262228,15	4570,259	6839,886
79	675644,56	2262232,76	4575,558	6844,532
80	675672,22	2262256,71	4603,055	6868,668
81	675729,15	2262290,23	4659,757	6902,573
82	675755,42	2262289,43	4686,032	6901,95
83	675824,45	2262291,23	4755,048	6904,217

84	676005,09	2262276,36	4935,785	6890,569
85	676098,57	2262242,66	5029,49	6857,502
86	676141,67	2262210,80	5072,805	6825,934
87	676236,41	2262140,77	5168,016	6756,546
88	676303,58	2262091,13	5235,521	6707,362
89	676410,37	2262012,20	5342,842	6629,155
90	676410,14	2262018,09	5342,572	6635,044
91	676412,34	2262025,53	5344,722	6642,499
92	676419,92	2262019,44	5352,343	6636,46
93	676433,11	2262008,83	5365,604	6625,939
94	676448,48	2261996,47	5381,057	6613,684
95	676452,65	2261993,12	5385,25	6610,362
96	676453,27	2261980,50	5385,955	6597,746
97	676467,69	2261969,84	5400,447	6587,184
98	676468,20	2261969,79	5400,957	6587,138
99	676469,57	2261969,33	5402,331	6586,687
100	676470,88	2261968,17	5403,648	6585,536
101	676471,00	2261967,40	5403,774	6584,767
102	676550,25	2261908,82	5483,418	6526,724
103	676600,84	2261868,26	5534,281	6486,507
104	676783,10	2261772,65	5717,184	6392,132
105	676845,79	2261742,00	5780,08	6361,906
106	677019,21	2261662,57	5954,033	6283,651
107	677074,80	2261641,68	6009,763	6263,137
108	677081,51	2261651,46	6016,407	6272,962
109	677086,19	2261655,88	6021,057	6277,414
110	677103,51	2261652,69	6038,398	6274,341
111	677104,42	2261652,58	6039,309	6274,237
112	677106,93	2261651,71	6041,824	6273,384
113	677111,67	2261650,04	6046,576	6271,746
114	677152,24	2261635,87	6087,24	6257,851
115	677175,88	2261627,19	6110,939	6249,331
116	677178,70	2261626,15	6113,766	6248,31
117	677211,16	2261615,15	6146,299	6237,53
118	677247,82	2261602,76	6183,042	6225,388
119	677247,28	2261601,23	6182,513	6223,855
120	677260,54	2261596,54	6195,804	6219,254
121	677302,39	2261581,83	6237,753	6204,828
122	677317,37	2261576,68	6252,767	6199,779
123	677319,18	2261576,09	6254,581	6199,201
124	677320,77	2261575,71	6256,174	6198,832
125	677338,97	2261569,71	6274,414	6192,955
126	677348,41	2261565,21	6283,884	6188,519
127	677351,52	2261563,02	6287,009	6186,35
128	677361,39	2261553,61	6296,942	6177,007
129	677369,42	2261552,72	6304,978	6176,172

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
							24
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

130	677370,67	2261551,72	6306,235	6175,18
131	677372,92	2261549,92	6308,497	6173,395
132	677482,86	2261506,30	6418,729	6130,52
133	677558,24	2261477,87	6494,3	6102,6
134	677561,71	2261491,01	6497,681	6115,764
135	677562,78	2261490,64	6498,754	6115,401
136	677563,30	2261492,58	6499,26	6117,344
137	677731,24	2261434,08	6667,592	6059,981
138	677779,07	2261401,42	6715,642	6027,646
139	677779,18	2261399,05	6715,768	6025,276
140	677779,55	2261391,35	6716,19	6017,579
141	677805,98	2261385,85	6742,657	6012,258
142	677829,25	2261376,89	6765,987	6003,456
143	677843,87	2261369,07	6780,66	5995,735
144	677846,88	2261368,63	6783,673	5995,315
145	677847,38	2261367,77	6784,178	5994,458
146	677850,12	2261365,73	6786,932	5992,437
147	677895,94	2261341,22	6832,917	5968,237
148	677906,73	2261336,47	6843,739	5963,56
149	677922,60	2261309,82	6859,789	5937,018
150	677923,02	2261300,38	6860,272	5927,581
151	677924,73	2261261,93	6862,243	5889,144
152	677961,54	2261259,61	6899,067	5887,073
153	677967,48	2261301,71	6904,723	5929,212
154	677969,50	2261316,02	6906,646	5943,535
155	677971,39	2261317,21	6908,528	5944,738
156	677971,18	2261317,55	6908,315	5945,077
157	677984,54	2261326,00	6921,618	5953,617
158	677985,84	2261323,95	6922,932	5951,576
159	678003,47	2261320,87	6940,582	5948,615
160	678009,73	2261340,39	6946,71	5968,177
161	678002,59	2261347,05	6939,525	5974,789
162	677990,27	2261388,92	6926,922	6016,574
163	677998,83	2261409,33	6935,344	6037,042
164	677968,97	2261423,22	6905,391	6050,73
165	677961,20	2261406,99	6897,731	6034,447
166	677959,17	2261404,63	6895,717	6032,074
167	677958,75	2261404,40	6895,298	6031,841
168	677957,86	2261402,67	6894,42	6030,105
169	677951,94	2261400,11	6888,517	6027,505
170	677941,40	2261399,33	6877,983	6026,654
171	677913,03	2261399,39	6849,613	6026,522
172	677827,30	2261428,59	6763,687	6055,141
173	677591,96	2261510,10	6527,801	6135,058
174	677591,87	2261510,50	6527,709	6135,457
175	677590,76	2261515,69	6526,564	6140,639

176	677566,55	2261523,88	6502,299	6148,666
177	677563,26	2261520,21	6499,034	6144,973
178	677562,95	2261519,86	6498,726	6144,621
179	677501,06	2261541,28	6436,692	6165,622
180	677505,84	2261558,96	6441,353	6183,334
181	677333,31	2261628,84	6268,354	6252,046
182	677307,04	2261636,69	6242,031	6259,718
183	677184,67	2261673,27	6119,417	6295,47
184	677118,37	2261697,47	6052,955	6319,221
185	677118,10	2261697,57	6052,684	6319,319
186	677043,94	2261724,64	5978,343	6345,887
187	677026,30	2261732,91	5960,647	6354,037
188	677019,54	2261736,08	5953,866	6357,161
189	676938,45	2261774,12	5872,52	6394,652
190	676877,55	2261802,68	5811,428	6422,8
191	676780,45	2261844,22	5714,05	6463,682
192	676728,96	2261876,18	5662,345	6495,293
193	676691,69	2261899,32	5624,919	6518,18
194	676691,07	2261897,97	5624,308	6516,826
195	676689,00	2261893,42	5622,269	6512,262
196	676688,31	2261891,90	5621,589	6510,738
197	676674,16	2261898,57	5607,394	6517,312
198	676676,74	2261904,15	5609,937	6522,909
199	676678,34	2261907,61	5611,513	6526,38
200	676591,99	2261961,22	5524,803	6579,405
201	676447,82	2262078,20	5379,845	6695,407
202	676443,73	2262079,34	5375,747	6696,52
203	676425,51	2262084,42	5357,493	6701,476
204	676415,02	2262087,35	5346,984	6704,335
205	676405,66	2262089,96	5337,606	6706,882
206	676395,26	2262097,88	5327,153	6714,731
207	676235,47	2262219,20	5166,546	6834,968
208	676191,88	2262252,30	5122,733	6867,773
209	676156,39	2262279,25	5087,062	6894,482
210	676154,33	2262280,81	5084,991	6896,028
211	676037,23	2262328,61	4967,571	6943,035
212	676011,04	2262339,30	4941,309	6953,548
213	675894,76	2262349,55	4824,962	6963,011
214	675877,43	2262351,08	4807,622	6964,424
215	675886,72	2262334,81	4817,022	6948,217
216	675864,18	2262337,24	4794,466	6950,495
217	675828,98	2262341,54	4759,238	6954,556
218	675816,53	2262341,98	4746,785	6954,912
219	675815,49	2262344,57	4745,728	6957,495
220	675812,12	2262350,47	4742,318	6963,372
221	675804,88	2262347,97	4735,095	6960,823

222	675795,39	2262348,07	4725,604	6960,859
223	675718,61	2262331,45	4648,939	6943,72
224	675718,62	2262331,10	4648,951	6943,37
225	675674,58	2262321,92	4604,974	6933,893
226	675652,16	2262306,65	4582,658	6918,472
227	675646,64	2262302,89	4577,163	6914,674
228	675633,37	2262293,86	4563,955	6905,555
229	675597,50	2262268,94	4528,254	6880,393
230	675571,57	2262251,77	4502,441	6863,048
231	675541,47	2262234,88	4472,456	6845,955
232	675528,33	2262227,50	4459,366	6838,486
233	675517,66	2262229,45	4448,683	6840,364
234	675503,78	2262231,99	4434,786	6842,81
235	675493,91	2262233,79	4424,904	6844,543
236	675433,22	2262219,22	4364,314	6829,563
237	675378,24	2262219,45	4309,334	6829,421
238	675365,10	2262219,51	4296,194	6829,392
239	674875,73	2262221,54	3806,821	6828,113
240	674821,63	2262221,76	3752,721	6827,968
241	674784,41	2262250,84	3715,305	6856,795
242	674756,41	2262272,71	3687,158	6878,475
243	674746,50	2262282,08	3677,184	6887,778
244	674721,20	2262306,02	3651,723	6911,547
245	674707,71	2262318,78	3638,147	6924,215
246	674704,74	2262321,59	3635,158	6927,005
247	674678,84	2262346,09	3609,093	6951,329
248	674671,26	2262353,26	3601,465	6958,448
249	674663,70	2262360,90	3593,853	6966,037
250	674658,97	2262367,18	3589,081	6972,284
251	674635,52	2262398,32	3565,421	7003,265
252	674631,59	2262403,54	3561,456	7008,459
253	674627,57	2262408,87	3557,4	7013,761
254	674612,17	2262405,59	3542,022	7010,377
255	674588,03	2262414,43	3517,823	7019,054
256	674585,98	2262408,82	3515,811	7013,43
257	674515,46	2262434,64	3445,118	7038,773
258	674494,96	2262442,14	3424,568	7046,134
259	674400,63	2262476,67	3330,007	7080,025
260	674360,98	2262492,20	3290,252	7095,287
261	674266,37	2262524,39	3195,427	7126,836
262	674267,24	2262527,69	3196,275	7130,142
263	674232,08	2262537,01	3161,052	7139,224
264	674231,48	2262534,77	3160,468	7136,98
265	674043,20	2262583,29	2971,864	7184,226
266	673986,76	2262596,83	2915,333	7197,384
267	674038,45	2262766,26	2965,877	7367,16



268	674039,40	2262769,37	2966,806	7370,276
269	674042,87	2262789,57	2970,139	7390,499
270	674043,12	2262789,61	2970,389	7390,541
271	674045,39	2262801,99	2972,575	7402,936
272	674044,98	2262801,85	2972,166	7402,793
273	674049,23	2262826,60	2976,249	7427,571
274	674049,94	2262826,72	2976,958	7427,696
275	674050,08	2262827,49	2977,093	7428,467
276	674050,14	2262833,70	2977,111	7434,677
277	674048,89	2262833,48	2975,862	7434,449
278	674050,17	2262837,39	2977,116	7438,368
279	674054,06	2262854,67	2980,889	7455,673
280	674021,61	2262842,54	2948,521	7443,324

Каталог координат поворотных точек многоконтурного земельного участка, формируемого  
единым землепользованием

№ точки по чертежу	Система координат МСК 59		Система координат г.Березники	
	X	Y	X	Y
<b>ЗУ:1</b>				
1	674002,05	2262831,69	2929,035	7432,342
2	674001,65	2262807,65	2928,798	7408,3
281	674003,20	2262830,78	2930,191	7431,44
282	674011,74	2262836,02	2938,696	7436,738
283	674032,06	2262845,97	2958,948	7446,825
284	674032,00	2262844,03	2958,901	7444,885
285	674050,31	2262851,82	2977,158	7452,798
278	674050,17	2262837,39	2977,116	7438,368
279	674054,06	2262854,67	2980,889	7455,673
280	674021,61	2262842,54	2948,521	7443,324
<b>ЗУ:6</b>				
23	674002,52	2262529,08	2931,551	7129,742
24	674351,09	2262421,54	3280,84	7024,562
332	674354,84	2262423,88	3284,574	7026,927
<b>ЗУ:7</b>				
26	674359,53	2262415,02	3289,324	7018,099
27	674366,77	2262412,07	3296,584	7015,198
338	674367,79	2262414,80	3297,586	7017,935
337	674366,94	2262415,05	3296,734	7018,179
336	674367,21	2262416,01	3296,997	7019,141

335	674368,14	2262415,74	3297,929	7018,877
334	674368,74	2262417,35	3298,518	7020,491
333	674362,67	2262416,99	3292,451	7020,09
3У:11				
40	674619,08	2262317,35	3549,529	6922,186
41	674633,65	2262305,59	3564,178	6910,525
345	674635,47	2262307,65	3565,984	6912,597
760	674617,12	2262320,49	3547,548	6925,313
3У:13				
42	674668,61	2262270,58	3599,374	6875,752
43	674707,09	2262228,59	3638,137	6834,023
44	674733,87	2262203,81	3665,084	6809,425
351	674761,93	2262187,48	3693,254	6793,285
352	674748,57	2262200,54	3679,806	6806,254
353	674713,12	2262235,23	3644,122	6840,704
347	674656,57	2262290,55	3587,199	6895,64
346	674671,21	2262272,55	3601,961	6877,739
3У:15				
46	674794,22	2262161,49	3725,719	6767,514
47	674811,18	2262155,84	3742,717	6761,978
48	674811,19	2262156,16	3742,724	6762,298
313	674785,17	2262168,69	3716,62	6774,652
312	674784,78	2262168,25	3716,233	6774,21
311	674784,51	2262169,01	3715,958	6774,968
355	674783,23	2262169,63	3714,674	6775,579
354	674784,78	2262168,24	3716,233	6774,2
3У:27				
130	677370,67	2261551,72	6306,235	6175,18
131	677372,92	2261549,92	6308,497	6173,395
132	677482,86	2261506,30	6418,729	6130,52
133	677558,24	2261477,87	6494,3	6102,6
390	677394,37	2261542,83	6329,994	6166,451
384	677370,75	2261552,20	6306,312	6175,661
3У:28				
139	677779,18	2261399,05	6715,768	6025,276
140	677779,55	2261391,35	6716,19	6017,579
141	677805,98	2261385,85	6742,657	6012,258
391	677793,35	2261389,61	6730,002	6015,932
3У:37				
150	677923,02	2261300,38	6860,272	5927,581
151	677924,73	2261261,93	6862,243	5889,144
152	677961,54	2261259,61	6899,067	5887,073
153	677967,48	2261301,71	6904,723	5929,212
3У:38				
161	678002,59	2261347,05	6939,525	5974,789
162	677990,27	2261388,92	6926,922	6016,574

393	677986,87	2261380,81	6923,577	6008,442
392	677993,63	2261355,41	6930,509	5983,088
3У:39				
170	677941,40	2261399,33	6877,983	6026,654
171	677913,03	2261399,39	6849,613	6026,522
172	677827,30	2261428,59	6763,687	6055,141
173	677591,96	2261510,10	6527,801	6135,058
174	677591,87	2261510,50	6527,709	6135,457
399	677588,98	2261511,48	6524,812	6136,418
398	677590,38	2261508,70	6526,231	6133,647
397	677826,78	2261427,14	6763,177	6053,688
396	677836,94	2261423,66	6773,361	6050,277
395	677841,67	2261422,03	6778,101	6048,679
394	677911,52	2261398,08	6848,112	6025,201
3У:41				
178	677562,95	2261519,86	6498,726	6144,621
179	677501,06	2261541,28	6436,692	6165,622
402	677500,62	2261539,20	6436,267	6163,539
401	677540,20	2261525,54	6475,938	6150,147
400	677561,66	2261518,42	6497,446	6143,173
3У:45				
179	677501,06	2261541,28	6436,692	6165,622
180	677505,84	2261558,96	6441,353	6183,334
181	677333,31	2261628,84	6268,354	6252,046
182	677307,04	2261636,69	6242,031	6259,718
423	677289,78	2261640,94	6224,743	6263,851
422	677285,38	2261638,73	6220,358	6261,611
421	677267,05	2261643,20	6201,998	6265,957
420	677281,32	2261637,99	6216,303	6260,844
419	677320,07	2261624,76	6255,142	6247,876
418	677411,91	2261590,33	6347,213	6214,068
417	677504,27	2261556,62	6439,799	6180,984
416	677503,30	2261551,98	6438,86	6176,337
415	677502,47	2261548,03	6438,057	6172,382
3У:53				
184	677118,37	2261697,47	6052,955	6319,221
185	677118,10	2261697,57	6052,684	6319,319
448	677117,33	2261679,74	6052,035	6301,484
3У:56				
187	677026,30	2261732,91	5960,647	6354,037
188	677019,54	2261736,08	5953,866	6357,161
462	677019,32	2261734,95	5953,653	6356,03
453	677026,17	2261732,08	5960,523	6353,206
3У:63				
189	676938,45	2261774,12	5872,52	6394,652
190	676877,55	2261802,68	5811,428	6422,8

191	676780,45	2261844,22	5714,05	6463,682
479	676810,32	2261825,68	5744,044	6445,344
478	676874,94	2261795,47	5808,867	6415,572
459	676936,71	2261769,58	5870,811	6390,1
3У:85				
221	675804,88	2262347,97	4735,095	6960,823
222	675795,39	2262348,07	4725,604	6960,859
223	675718,61	2262331,45	4648,939	6943,72
224	675718,62	2262331,10	4648,951	6943,37
3У:89				
232	675528,33	2262227,50	4459,366	6838,486
233	675517,66	2262229,45	4448,683	6840,364
567	675517,30	2262224,58	4448,356	6835,492
568	675523,87	2262225,00	4454,923	6835,956
3У:92				
234	675503,78	2262231,99	4434,786	6842,81
235	675493,91	2262233,79	4424,904	6844,543
236	675433,22	2262219,22	4364,314	6829,563
580	675476,99	2262222,01	4408,064	6832,649
576	675492,57	2262223,00	4423,637	6833,744
747	675491,67	2262224,91	4422,724	6835,648
746	675497,01	2262227,45	4428,047	6838,224
579	675498,93	2262223,41	4429,994	6834,197
569	675503,19	2262223,68	4434,252	6834,496
3У:113				
250	674658,97	2262367,18	3589,081	6972,284
251	674635,52	2262398,32	3565,421	7003,265
678	674621,98	2262389,18	3551,943	6994,034
648	674631,39	2262385,86	3561,375	6990,778
647	674637,62	2262391,36	3567,568	6996,32
671	674629,79	2262388,18	3559,76	6993,087
672	674631,27	2262389,52	3561,231	6994,437
673	674630,25	2262390,62	3560,203	6995,53
674	674628,77	2262389,28	3558,732	6994,18
3У:116				
252	674631,59	2262403,54	3561,456	7008,459
253	674627,57	2262408,87	3557,4	7013,761
679	674624,35	2262408,18	3554,185	7013,049
680	674604,95	2262395,17	3534,873	6999,909
675	674614,35	2262391,86	3544,295	6996,662
3У:123				
259	674400,63	2262476,67	3330,007	7080,025
260	674360,98	2262492,20	3290,252	7095,287
261	674266,37	2262524,39	3195,427	7126,836
262	674267,24	2262527,69	3196,275	7130,142
263	674232,08	2262537,01	3161,052	7139,224

264	674231,48	2262534,77	3160,468	7136,98
265	674043,20	2262583,29	2971,864	7184,226
266	673986,76	2262596,83	2915,333	7197,384
693	673985,43	2262592,47	2914,033	7193,015
694	674039,05	2262574,70	2967,772	7175,608
695	674244,93	2262510,97	3174,078	7113,272
696	674375,90	2262474,89	3305,289	7078,078
691	674398,60	2262467,27	3328,04	7070,612

Каталог координат поворотных точек земельных участков, формируемых путем заключения соглашений об установлении сервитутов, либо образования частей с целью передачи в аренду земельных участков, стоящих на кадастровом учете.

№ точки по чертежу	Система координат МСК 59		Система координат г.Березники	
	X	Y	X	Y
	59:03:0200011:8751(3У:2)			
2.1	674000,74	2262801,95	2927,926	7402,594
3	674000,04	2262797,59	2927,256	7398,229
4	673986,59	2262782,32	2913,909	7382,869
5	673987,37	2262773,64	2914,748	7374,194
6	673991,20	2262766,40	2918,627	7366,98
286	674000,81	2262797,88	2928,024	7398,525
	59:03:0200011:155 (3У:3)			
2	674001,65	2262807,65	2928,798	7408,3
2.1	674000,74	2262801,95	2927,926	7402,594
286	674000,81	2262797,88	2928,024	7398,525
6	673991,20	2262766,40	2918,627	7366,98
7	673988,35	2262757,06	2915,84	7357,621
8	673985,57	2262748,72	2913,117	7349,263
9	673937,45	2262605,95	2865,963	7206,171
10	673931,96	2262588,08	2860,594	7188,264
11	673931,72	2262586,35	2860,366	7186,532
12	673929,37	2262578,40	2858,069	7178,567
13	673922,51	2262555,21	2851,366	7155,331
14	673920,94	2262550,54	2849,828	7150,65
287	673946,41	2262542,15	2875,354	7142,433
288	673948,54	2262548,54	2877,441	7148,837
706	674025,71	2262786,89	2952,998	7387,703
707	674029,33	2262804,11	2956,501	7404,947
708	674031,35	2262822,65	2958,396	7423,501
284	674032,00	2262844,03	2958,901	7444,885
283	674032,06	2262845,97	2958,948	7446,825
282	674011,74	2262836,02	2938,696	7436,738

281	674003,20	2262830,78	2930,191	7431,44
	59:03:0200008:86 (3Y:4)			
15	673952,72	2262540,07	2881,678	7140,395
16	673953,06	2262540,16	2882,017	7140,488
289	673959,67	2262559,88	2888,494	7160,252
288	673948,54	2262548,54	2877,441	7148,837
287	673946,41	2262542,15	2875,354	7142,433
	59:03:0200008:24 (3Y:5)			
22	673983,14	2262534,88	2912,132	7135,411
23	674002,52	2262529,08	2931,551	7129,742
290	674013,06	2262533,17	2942,063	7133,904
291	674360,02	2262427,12	3289,732	7030,202
292	674368,33	2262424,57	3298,06	7027,708
293	674375,06	2262425,86	3304,781	7029,044
294	674380,96	2262423,90	3310,694	7027,123
295	674380,13	2262420,81	3309,885	7024,028
296	674543,99	2262366,50	3474,108	6970,827
297	674583,71	2262353,26	3513,917	6957,856
298	674593,46	2262350,02	3523,688	6954,682
299	674613,01	2262343,51	3543,282	6948,304
300	674622,76	2262333,81	3553,097	6938,67
301	674626,77	2262329,84	3557,134	6934,728
302	674631,53	2262325,11	3561,926	6930,03
303	674641,85	2262314,86	3572,315	6919,85
304	674656,06	2262300,74	3586,62	6905,826
305	674663,39	2262293,46	3593,999	6898,596
306	674666,28	2262290,59	3596,909	6895,746
307	674716,82	2262240,42	3647,787	6845,918
308	674751,41	2262204,52	3682,619	6810,253
309	674759,37	2262196,17	3690,635	6801,957
310	674782,16	2262175,73	3713,563	6781,672
311	674784,51	2262169,01	3715,958	6774,968
312	674784,78	2262168,25	3716,233	6774,21
313	674785,17	2262168,69	3716,62	6774,652
314	674794,17	2262178,94	3725,551	6784,963
315	674792,81	2262182,83	3724,164	6788,844
316	674765,87	2262202,69	3697,091	6808,521
317	674756,84	2262212,15	3687,997	6817,92
318	674730,11	2262240,17	3661,078	6845,758
319	674722,13	2262247,88	3653,046	6853,414
320	674673,92	2262294,51	3604,522	6899,717
321	674673,14	2262295,26	3603,737	6900,462
322	674670,21	2262298,10	3600,788	6903,282
323	674632,54	2262334,52	3562,872	6939,447
327	674628,43	2262338,49	3558,736	6943,389
328	674616,66	2262349,88	3546,889	6954,699

329	674547,90	2262378,28	3477,938	6982,633
330	674377,78	2262434,66	3307,441	7037,862
331	674012,58	2262546,28	2941,495	7147,01
59:03:0000000:7237 (3Y:8)				
335	674368,14	2262415,74	3297,929	7018,877
336	674367,21	2262416,01	3296,997	7019,141
337	674366,94	2262415,05	3296,734	7018,179
338	674367,79	2262414,80	3297,586	7017,935
59:03:0200008:30 (3Y:9)				
24	674351,09	2262421,54	3280,84	7024,562
25	674348,12	2262419,68	3277,883	7022,682
26	674359,53	2262415,02	3289,324	7018,099
333	674362,67	2262416,99	3292,451	7020,09
334	674368,74	2262417,35	3298,518	7020,491
335	674368,14	2262415,74	3297,929	7018,877
338	674367,79	2262414,80	3297,586	7017,935
27	674366,77	2262412,07	3296,584	7015,198
28	674365,66	2262409,10	3295,494	7012,22
29	674419,90	2262390,19	3349,861	6993,678
30	674447,85	2262380,45	3377,876	6984,127
31	674445,22	2262372,90	3375,297	6976,559
32	674461,28	2262367,30	3391,395	6971,068
33	674463,92	2262374,87	3393,983	6978,655
34	674583,20	2262333,37	3513,541	6937,963
35	674586,19	2262338,22	3516,498	6942,833
298	674593,46	2262350,02	3523,688	6954,682
297	674583,71	2262353,26	3513,917	6957,856
340	674578,90	2262345,46	3509,16	6950,024
341	674462,71	2262385,86	3392,699	6989,637
342	674378,60	2262415,17	3308,393	7018,378
295	674380,13	2262420,81	3309,885	7024,028
294	674380,96	2262423,90	3310,694	7027,123
293	674375,06	2262425,86	3304,781	7029,044
292	674368,33	2262424,57	3298,06	7027,708
291	674360,02	2262427,12	3289,732	7030,202
332	674354,84	2262423,88	3284,574	7026,927
59:03:0000000:3019 (3Y:10)				
38	674611,35	2262324,53	3541,75	6929,313
39	674615,98	2262319,85	3546,412	6924,665
40	674619,08	2262317,35	3549,529	6922,186
343	674616,97	2262320,73	3547,396	6925,552
301	674626,77	2262329,84	3557,134	6934,728
300	674622,76	2262333,81	3553,097	6938,67
344	674620,30	2262331,81	3550,651	6936,654
59:03:0000000:3019 (3Y:105)				
323	674632,54	2262334,52	3562,872	6939,447

324	674633,03	2262334,91	3563,36	6939,84
325	674635,17	2262336,66	3565,488	6941,604
326	674630,78	2262340,42	3561,073	6945,334
327	674628,43	2262338,49	3558,736	6943,389
59:03:0000000:3019 (3Y:112)				
681	674646,27	2262351,83	3576,485	6956,849
682	674649,13	2262349,21	3579,363	6954,248
683	674656,04	2262354,08	3586,24	6959,165
684	674653,56	2262357,09	3583,739	6962,158
59:03:0000000:7080 (3Y:12)				
41	674633,65	2262305,59	3564,178	6910,525
42	674668,61	2262270,58	3599,374	6875,752
346	674671,21	2262272,55	3601,961	6877,739
347	674656,79	2262290,34	3587,421	6895,431
348	674656,57	2262290,55	3587,199	6895,64
349	674652,01	2262296,16	3582,601	6901,219
304	674656,06	2262300,74	3586,62	6905,826
303	674641,85	2262314,86	3572,315	6919,85
350	674635,72	2262307,93	3566,232	6912,879
345	674635,47	2262307,65	3565,984	6912,597
59:03:0200008:63 (3Y:14)				
44	674733,87	2262203,81	3665,084	6809,425
45	674771,38	2262169,11	3702,828	6774,979
46	674794,22	2262161,49	3725,719	6767,514
354	674784,78	2262168,24	3716,233	6774,2
355	674783,23	2262169,63	3714,674	6775,579
356	674765,68	2262185,30	3697,018	6791,13
351	674761,93	2262187,48	3693,254	6793,285
59:03:0200008:118 (3Y:16)				
65	675490,95	2262175,63	4422,337	6786,364
66	675547,68	2262175,44	4479,067	6786,558
67	675547,68	2262174,79	4479,072	6785,908
68	675553,42	2262174,87	4484,811	6786,027
69	675553,47	2262175,56	4484,856	6786,717
70	675588,56	2262175,28	4519,948	6786,674
357	675589,13	2262207,48	4520,3	6818,878
358	675593,55	2262217,13	4524,654	6828,557
359	675610,29	2262233,59	4541,283	6845,13
79	675644,56	2262232,76	4575,558	6844,532
80	675672,22	2262256,71	4603,055	6868,668
81	675729,15	2262290,23	4659,757	6902,573
360	675713,07	2262286,72	4643,701	6898,954
361	675667,45	2262276,73	4598,15	6888,656
362	675649,44	2262267,10	4580,205	6878,904
363	675628,48	2262252,13	4559,347	6863,793
364	675591,97	2262226,06	4523,014	6837,476



365	675588,57	2262228,79	4519,596	6840,183
366	675560,40	2262198,71	4491,63	6809,914
367	675544,66	2262181,90	4476,004	6792,997
368	675505,07	2262177,28	4436,446	6788,11
59:03:0200008:1136 (3У:17)				
70	675588,56	2262175,28	4519,948	6786,674
71	675594,71	2262175,23	4526,098	6786,666
72	675596,57	2262184,53	4527,895	6795,978
73	675602,16	2262184,46	4533,485	6795,946
74	675602,56	2262193,33	4533,825	6804,819
75	675598,03	2262193,66	4529,293	6805,118
76	675599,52	2262199,40	4530,744	6810,868
77	675605,94	2262204,05	4537,133	6815,561
339	675605,98	2262207,29	4537,151	6818,802
357	675589,13	2262207,48	4520,3	6818,878
59:03:0200008:1138 (3У:18)				
77	675605,94	2262204,05	4537,133	6815,561
78	675639,23	2262228,15	4570,259	6839,886
79	675644,56	2262232,76	4575,558	6844,532
359	675610,29	2262233,59	4541,283	6845,13
358	675593,55	2262217,13	4524,654	6828,557
357	675589,13	2262207,48	4520,3	6818,878
339	675605,98	2262207,29	4537,151	6818,802
59:03:0200006:22 (3У:19)				
369	676259,11	2262132,27	5190,773	6748,2
370	676260,93	2262128,85	5192,616	6744,792
371	676264,36	2262130,67	5196,034	6746,635
372	676262,53	2262134,10	5194,181	6750,053
59:03:0200006:37 (3У:20)				
91	676412,34	2262025,53	5344,722	6642,499
92	676419,92	2262019,44	5352,343	6636,46
373	676421,29	2262024,09	5353,681	6641,119
374	676413,14	2262028,26	5345,503	6645,234
59:03:0200006:51 (3У:21)				
92	676419,92	2262019,44	5352,343	6636,46
93	676433,11	2262008,83	5365,604	6625,939
375	676432,75	2262018,23	5365,181	6635,337
373	676421,29	2262024,09	5353,681	6641,119
59:03:0200006:12 (3У:22)				
93	676433,11	2262008,83	5365,604	6625,939
94	676448,48	2261996,47	5381,057	6613,684
376	676448,19	2262002,41	5380,727	6619,621
377	676447,75	2262010,58	5380,232	6627,788
375	676432,75	2262018,23	5365,181	6635,337
59:03:0200006:25 (3У:23)				
94	676448,48	2261996,47	5381,057	6613,684

95	676452,65	2261993,12	5385,25	6610,362
378	676452,34	2261999,39	5384,898	6616,63
376	676448,19	2262002,41	5380,727	6619,621
59:03:0200006:13 (3У:24)				
379	676604,56	2261873,57	5537,965	6491,842
380	676620,82	2261861,93	5554,303	6480,312
381	676632,63	2261878,45	5566,001	6496,912
382	676616,83	2261890,58	5550,12	6508,934
59:03:0200006:78 (3У:25)				
118	677247,82	2261602,76	6183,042	6225,388
119	677247,28	2261601,23	6182,513	6223,855
120	677260,54	2261596,54	6195,804	6219,254
121	677302,39	2261581,83	6237,753	6204,828
122	677317,37	2261576,68	6252,767	6199,779
383	677318,73	2261578,80	6254,113	6201,908
59:03:0200006:36 (3У:26)				
127	677351,52	2261563,02	6287,009	6186,35
128	677361,39	2261553,61	6296,942	6177,007
129	677369,42	2261552,72	6304,978	6176,172
130	677370,67	2261551,72	6306,235	6175,18
384	677370,75	2261552,20	6306,312	6175,661
385	677372,47	2261562,29	6307,963	6185,762
386	677370,81	2261562,89	6306,299	6186,351
387	677362,62	2261565,61	6298,091	6189,015
388	677360,66	2261566,27	6296,127	6189,662
389	677352,89	2261568,89	6288,339	6192,23
59:03:0000000:7211 (3У:29)				
710	677829,59	2261398,19	6766,183	6024,757
711	677830,95	2261396,03	6767,558	6022,607
712	677831,38	2261396,30	6767,986	6022,88
713	677831,97	2261395,27	6768,583	6021,854
714	677832,83	2261395,77	6769,439	6022,359
715	677832,21	2261396,84	6768,812	6023,425
716	677833,20	2261397,48	6769,798	6024,072
717	677831,84	2261399,64	6768,423	6026,223
59:03:0000000:7211 (3У:30)				
718	677833,34	2261392,54	6769,971	6019,133
719	677833,83	2261391,67	6770,467	6018,266
720	677834,70	2261392,17	6771,334	6018,772
721	677834,20	2261393,04	6770,828	6019,639
59:03:0000000:7211 (3У:31)				
722	677834,95	2261389,44	6771,602	6016,044
723	677835,45	2261388,56	6772,108	6015,167
724	677836,31	2261389,06	6772,965	6015,673
725	677835,81	2261389,94	6772,459	6016,55
59:03:0000000:7211 (3У:32)				

726	677836,80	2261385,88	6773,476	6012,496
727	677837,30	2261385,02	6773,982	6011,64
728	677838,16	2261385,52	6774,839	6012,146
729	677837,66	2261386,38	6774,333	6013,002
59:03:0000000:7211 (3Y:33)				
730	677838,64	2261382,34	6775,34	6008,969
731	677839,14	2261381,46	6775,846	6008,092
732	677840,01	2261381,96	6776,713	6008,598
733	677839,51	2261382,84	6776,207	6009,475
59:03:0000000:7211 (3Y:34)				
734	677840,48	2261378,79	6777,204	6005,431
735	677840,98	2261377,92	6777,71	6004,565
736	677841,84	2261378,42	6778,566	6005,071
737	677841,35	2261379,29	6778,071	6005,937
59:03:0000000:7211 (3Y:35)				
738	677842,32	2261375,23	6779,068	6001,884
739	677842,82	2261374,37	6779,574	6001,027
740	677843,69	2261374,87	6780,44	6001,533
741	677843,19	2261375,73	6779,935	6002,39
59:03:0000000:7211 (3Y:36)				
742	677844,17	2261371,69	6780,942	5998,357
743	677844,67	2261370,82	6781,448	5997,49
744	677845,54	2261371,32	6782,314	5997,996
745	677845,04	2261372,19	6781,809	5998,862
59:03:0200002:78 (3Y:40)				
174	677591,87	261510,50	20951,108	-1995521,76
175	677590,76	2261515,69	6526,564	6140,639
176	677566,55	2261523,88	6502,299	6148,666
177	677563,26	2261520,21	6499,034	6144,973
399	677588,98	2261511,48	6524,812	6136,418
59:03:0000000:7211 (3Y:42)				
403	677498,48	2261551,04	6434,047	6175,365
404	677498,80	2261551,98	6434,36	6176,307
405	677497,85	2261552,31	6433,408	6176,63
406	677497,54	2261551,36	6433,104	6175,678
59:03:0000000:7211 (3Y:43)				
407	677495,28	2261552,11	6430,839	6176,413
408	677495,60	2261553,06	6431,153	6177,365
409	677494,66	2261553,38	6430,211	6177,679
410	677494,33	2261552,42	6429,887	6176,716
59:03:0000000:7211 (3Y:44)				
411	677488,62	2261556,82	6424,148	6181,078
412	677488,94	2261557,77	6424,461	6182,03
413	677487,99	2261558,09	6423,509	6182,343
414	677487,67	2261557,14	6423,196	6181,391
59:03:0000000:7179 (3Y:46)				

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

05-05-16-ПМТ.ТЧ

Лист

38

424	677402,35	2261585,66	6337,685	6209,334
425	677403,32	2261585,41	6338,656	6209,09
426	677403,57	2261586,38	6338,9	6210,062
427	677402,60	2261586,63	6337,928	6210,305
59:03:0000000:7179 (3Y:47)				
428	677317,52	2261624,06	6252,597	6247,159
429	677317,81	2261625,02	6252,88	6248,121
430	677316,86	2261625,31	6251,928	6248,405
431	677316,56	2261624,36	6251,635	6247,453
59:03:0000000:7179 (3Y:48)				
432	677314,94	2261614,01	6250,085	6237,092
433	677315,23	2261614,96	6250,368	6238,044
434	677314,28	2261615,26	6249,416	6238,337
435	677313,98	2261614,31	6249,123	6237,385
59:03:0000000:7179 (3Y:49)				
436	677277,13	2261634,34	6212,138	6257,166
437	677277,45	2261635,28	6212,452	6258,108
438	677276,51	2261635,61	6211,509	6258,431
439	677276,19	2261634,66	6211,196	6257,479
59:03:0000000:7179 (3Y:50)				
440	677229,76	2261647,87	6164,678	6270,375
441	677229,97	2261648,84	6164,881	6271,346
442	677229,00	2261649,06	6163,91	6271,56
443	677228,78	2261648,09	6163,696	6270,588
59:03:0000000:7179 (3Y:51)				
444	677182,91	2261662,27	6117,731	6284,458
445	677183,17	2261663,23	6117,985	6285,42
446	677182,20	2261663,50	6117,013	6285,683
447	677181,94	2261662,54	6116,759	6284,721
59:03:0000000:7179 (3Y:54)				
449	677054,37	2261709,40	5988,875	6330,717
450	677054,66	2261710,35	5989,159	6331,669
451	677053,69	2261710,63	5988,187	6331,943
452	677053,41	2261709,68	5987,913	6330,991
59:03:0000000:7179 (3Y:57)				
455	677006,33	2261731,19	5940,689	6352,182
456	677006,72	2261732,11	5941,073	6353,105
457	677005,81	2261732,50	5940,16	6353,489
458	677005,41	2261731,58	5939,766	6352,566
59:03:0000000:7179 (3Y:59)				
463	676958,26	2261751,69	5892,481	6372,357
464	676958,68	2261752,61	5892,895	6373,279
465	676957,77	2261753,02	5891,983	6373,683
466	676957,35	2261752,12	5891,569	6372,78
59:03:0000000:7179 (3Y:60)				
467	676941,77	2261761,19	5875,928	6381,745

468	676942,19	2261762,10	5876,341	6382,658
469	676941,28	2261762,51	5875,429	6383,061
470	676940,86	2261761,61	5875,015	6382,159
59:03:0000000:7179 (3У:61)				
471	676913,10	2261771,42	5847,189	6391,781
472	676913,50	2261772,34	5847,583	6392,703
473	676912,58	2261772,73	5846,66	6393,087
474	676912,19	2261771,81	5846,276	6392,165
59:03:0000000:7179 (3У:62)				
475	676876,96	2261789,40	5810,928	6409,516
476	676877,38	2261790,31	5811,342	6410,429
477	676876,46	2261790,73	5810,419	6410,842
478	676876,05	2261789,82	5810,015	6409,93
59:03:0000000:7179 (3У:64)				
480	676827,85	2261813,30	5761,658	6433,083
481	676828,20	2261814,24	5762,001	6434,026
482	676827,27	2261814,59	5761,069	6434,369
483	676826,92	2261813,65	5760,725	6433,427
59:03:0000000:7179 (3У:65)				
485	676782,74	2261830,94	5716,429	6450,418
486	676783,10	2261831,88	5716,783	6451,36
487	676782,17	2261832,23	5715,851	6451,704
488	676781,81	2261831,30	5715,497	6450,771
59:03:0000000:7179 (3У:66)				
489	676737,36	2261849,79	5670,923	6468,96
490	676737,74	2261850,71	5671,297	6469,883
491	676736,81	2261851,09	5670,364	6470,257
492	676736,44	2261850,17	5670	6469,334
59:03:0000000:7179 (3У:67)				
493	676693,04	2261869,50	5626,471	6488,37
494	676693,41	2261870,43	5626,834	6489,303
495	676692,48	2261870,79	5625,902	6489,656
496	676692,11	2261869,87	5625,538	6488,734
59:03:0000000:7179 (3У:68)				
497	676663,17	2261885,49	5596,493	6504,158
498	676663,70	2261886,34	5597,017	6505,011
499	676662,85	2261886,87	5596,164	6505,536
500	676662,32	2261886,02	5595,64	6504,682
59:03:0000000:7179 (3У:69)				
501	676539,94	2261975,06	5472,66	6592,893
502	676540,49	2261975,89	5473,205	6593,726
503	676539,66	2261976,44	5472,371	6594,271
504	676539,10	2261975,61	5471,817	6593,437
59:03:0000000:7179 (3У:70)				
505	676498,35	2262006,10	5430,861	6623,651
506	676498,90	2262006,94	5431,406	6624,494

507	676498,05	2262007,48	5430,552	6625,029
508	676497,51	2262006,63	5430,018	6624,175
59:03:0000000:7179 (3Y:71)				
509	676461,57	2262031,92	5393,907	6649,221
510	676462,13	2262032,75	5394,462	6650,055
511	676461,29	2262033,29	5393,618	6650,589
512	676460,74	2262032,46	5393,074	6649,756
59:03:0000000:7179 (3Y:76)				
525	676400,95	2262086,99	5332,916	6703,88
526	676401,16	2262087,96	5333,12	6704,852
527	676400,18	2262088,17	5332,138	6705,055
528	676399,97	2262087,19	5331,935	6704,073
59:03:0000000:7179 (3Y:77)				
529	676268,30	2262167,59	5199,724	6783,581
530	676268,85	2262168,42	5200,269	6784,415
531	676268,03	2262168,97	5199,445	6784,959
532	676267,47	2262168,13	5198,891	6784,116
59:03:0000000:7179 (3Y:78)				
533	676263,76	2262169,01	5195,175	6784,971
534	676264,31	2262169,84	5195,719	6785,804
535	676263,47	2262170,40	5194,875	6786,359
536	676262,92	2262169,56	5194,331	6785,515
59:03:0000000:7179 (3Y:79)				
537	676224,01	2262214,12	5155,121	6829,811
538	676224,44	2262215,02	5155,545	6830,714
539	676223,54	2262215,45	5154,642	6831,137
540	676223,10	2262214,55	5154,208	6830,235
59:03:0000000:7179 (3Y:80)				
541	676143,64	2262273,20	5074,353	6888,346
542	676144,26	2262273,99	5074,968	6889,14
543	676143,47	2262274,61	5074,173	6889,755
544	676142,85	2262273,82	5073,559	6888,961
59:03:0000000:7179 (3Y:81)				
545	676113,53	2262295,00	5044,096	6909,942
546	676114,09	2262295,83	5044,651	6910,776
547	676113,28	2262296,40	5043,837	6911,34
548	676112,70	2262295,57	5043,262	6910,506
59:03:0000000:7179 (3Y:82)				
549	676031,76	2262326,74	4962,113	6941,128
550	676032,16	2262327,65	4962,507	6942,041
551	676031,25	2262328,06	4961,594	6942,445
552	676030,84	2262327,15	4961,191	6941,532
59:03:0200002:4 (3Y:52)				
448	677117,33	2261679,74	6052,035	6301,484
421	677267,05	2261643,20	6201,998	6265,957
422	677285,38	2261638,73	6220,358	6261,611

423	677289,78	2261640,94	6224,743	6263,851
182	677307,04	2261636,69	6242,031	6259,718
183	677184,67	2261673,27	6119,417	6295,47
184	677118,37	2261697,47	6052,955	6319,221
59:03:0200002:44 (3Y:55)				
453	677026,17	2261732,08	5960,523	6353,206
454	677025,15	2261725,38	5959,548	6346,5
448	677117,33	2261679,74	6052,035	6301,484
185	677118,10	2261697,57	6052,684	6319,319
186	677043,94	2261724,64	5978,343	6345,887
187	677026,30	2261732,91	5960,647	6354,037
59:03:0200002:45 (3Y:58)				
459	676936,71	2261769,58	5870,811	6390,1
460	676936,58	2261769,24	5870,683	6389,76
461	677018,11	2261728,87	5952,484	6349,942
462	677019,32	2261734,95	5953,653	6356,03
188	677019,54	2261736,08	5953,866	6357,161
189	676938,45	2261774,12	5872,52	6394,652
59:03:0200002:24 (3Y:72)				
513	676446,65	2262033,75	5378,975	6650,95
514	676450,86	2262030,69	5383,206	6647,919
515	676449,54	2262051,32	5381,747	6668,54
516	676448,72	2262064,06	5380,84	6681,274
201	676447,82	2262078,20	5379,845	6695,407
202	676443,73	2262079,34	5375,747	6696,52
59:03:0200002:6 (3Y:73)				
520	676431,07	2262045,08	5363,319	6662,175
513	676446,65	2262033,75	5378,975	6650,95
202	676443,73	2262079,34	5375,747	6696,52
203	676425,51	2262084,42	5357,493	6701,476
522	676426,45	2262068,40	5358,542	6685,463
521	676429,55	2262064,33	5361,669	6681,414
59:03:0200002:37 (3Y:74)				
517	676415,89	2262064,45	5348,008	6681,442
518	676418,81	2262061,62	5350,948	6678,631
519	676419,25	2262053,94	5351,439	6670,955
520	676431,07	2262045,08	5363,319	6662,175
521	676429,55	2262064,33	5361,669	6681,414
522	676426,45	2262068,40	5358,542	6685,463
203	676425,51	2262084,42	5357,493	6701,476
204	676415,02	2262087,35	5346,984	6704,335
59:03:0200002:38 (3Y:75)				
523	676405,91	2262084,78	5337,891	6701,704
524	676406,98	2262063,14	5339,108	6680,071
519	676419,25	2262053,94	5351,439	6670,955
518	676418,81	2262061,62	5350,948	6678,631

517	676415,89	2262064,45	5348,008	6681,442
204	676415,02	2262087,35	5346,984	6704,335
205	676405,66	2262089,96	5337,606	6706,882
59:03:0200009:138 (3Y:83)				
553	675977,81	2262327,39	4908,16	6941,413
554	675979,01	2262336,80	4909,297	6950,831
555	675969,60	2262338,00	4899,879	6951,967
556	675968,40	2262328,59	4898,742	6942,55
59:03:0000000:5478 (3Y:84)				
217	675828,98	2262341,54	4759,238	6954,556
557	675845,47	2262339,10	4775,744	6952,228
558	675868,65	2262335,78	4798,946	6949,065
559	675877,54	2262334,96	4807,841	6948,305
560	675887,19	2262334,00	4817,498	6947,41
215	675886,72	2262334,81	4817,022	6948,217
216	675864,18	2262337,24	4794,466	6950,495
59:03:0200009:21 (3Y:87)				
561	675636,73	2262288,00	4567,354	6899,718
562	675640,54	2262281,34	4571,209	6893,084
563	675651,21	2262287,76	4581,836	6899,576
564	675654,25	2262289,58	4584,863	6901,416
227	675646,64	2262302,89	4577,163	6914,674
228	675633,37	2262293,86	4563,955	6905,555
59:03:0200009:9276 (3Y:88)				
565	675527,95	2262224,76	4459,004	6835,744
566	675540,06	2262224,72	4471,114	6835,785
231	675541,47	2262234,88	4472,456	6845,955
232	675528,33	2262227,50	4459,366	6838,486
59:03:0000000:3991 (3Y:90)				
569	675503,19	2262223,68	4434,252	6834,496
570	675502,95	2262220,28	4434,035	6831,095
571	675499,03	2262207,31	4430,203	6818,098
572	675510,81	2262207,18	4441,984	6818,048
573	675513,61	2262207,15	4444,784	6818,037
574	675515,36	2262212,96	4446,494	6823,859
575	675516,79	2262217,71	4447,892	6828,618
567	675517,30	2262224,58	4448,356	6835,492
233	675517,66	2262229,45	4448,683	6840,364
234	675503,78	2262231,99	4434,786	6842,81
59:03:0200008:36 (3Y:91)				
576	675492,57	2262223,00	4423,637	6833,744
577	675494,20	2262219,57	4425,29	6830,325
578	675499,55	2262222,10	4430,623	6832,892
579	675498,93	2262223,41	4429,994	6834,197
746	675497,01	2262227,45	4428,047	6838,224
747	675491,67	2262224,91	4422,724	6835,648



	59:03:0200009:9295 (3Y:93)			
581	675365,58	2262193,70	4296,848	6803,586
582	675378,88	2262193,95	4310,146	6803,926
237	675378,24	2262219,45	4309,334	6829,421
238	675365,10	2262219,51	4296,194	6829,392
	59:03:0200009:9474 (3Y:94)			
583	675320,77	2262199,15	4252,002	6808,733
584	675320,82	2262200,14	4252,046	6809,723
585	675319,82	2262200,19	4251,045	6809,767
586	675319,77	2262199,20	4251,002	6808,776
	59:03:0200009:9474 (3Y:95)			
587	675298,60	2262199,29	4229,832	6808,723
588	675298,65	2262201,29	4229,868	6810,724
589	675297,15	2262201,31	4228,368	6810,733
590	675297,10	2262199,31	4228,332	6808,733
	59:03:0200009:9474 (3Y:96)			
591	675278,31	2262199,85	4209,538	6809,146
592	675278,34	2262201,85	4209,555	6811,146
593	675276,84	2262201,87	4208,055	6811,156
594	675276,81	2262199,87	4208,038	6809,156
	59:03:0200009:9474 (3Y:97)			
595	675258,73	2262200,39	4189,955	6809,554
596	675258,78	2262202,39	4189,992	6811,554
597	675257,28	2262202,40	4188,492	6811,554
598	675257,23	2262200,40	4188,455	6809,553
	59:03:0200009:9474 (3Y:98)			
599	675238,26	2262200,96	4169,482	6809,985
600	675238,30	2262202,96	4169,508	6811,985
601	675236,80	2262202,97	4168,008	6811,985
602	675236,76	2262200,98	4167,982	6809,995
	59:03:0200009:9474 (3Y:99)			
603	675218,83	2262201,50	4150,049	6810,394
604	675218,87	2262203,50	4150,075	6812,394
605	675217,37	2262203,51	4148,575	6812,394
606	675217,33	2262201,51	4148,549	6810,394
	59:03:0200009:9474 (3Y:100)			
607	675198,48	2262202,06	4129,695	6810,816
608	675198,53	2262204,06	4129,732	6812,816
609	675197,03	2262204,08	4128,232	6812,826
610	675196,98	2262202,08	4128,195	6810,826
	59:03:0200009:9474 (3Y:101)			
611	675178,49	2262202,62	4109,702	6811,241
612	675178,54	2262204,62	4109,738	6813,241
613	675177,04	2262204,63	4108,238	6813,241
614	675176,99	2262202,63	4108,202	6811,241
	59:03:0200009:9474 (3Y:102)			

615	675158,50	2262203,17	4089,709	6811,656
616	675158,55	2262205,17	4089,745	6813,656
617	675157,05	2262205,19	4088,245	6813,666
618	675157,00	2262203,19	4088,209	6811,666
	59:03:0200009:9474 (3Y:103)			
619	675138,51	2262203,72	4069,715	6812,071
620	675138,55	2262205,72	4069,742	6814,071
621	675137,05	2262205,73	4068,242	6814,071
622	675137,01	2262203,73	4068,215	6812,071
	59:03:0200009:9474 (3Y:104)			
623	675118,52	2262204,27	4049,722	6812,485
624	675118,56	2262206,27	4049,749	6814,486
625	675117,06	2262206,29	4048,249	6814,496
626	675117,02	2262204,29	4048,222	6812,495
	59:03:0200009:9474 (3Y:106)			
627	675098,53	2262204,83	4029,729	6812,91
628	675098,56	2262206,83	4029,745	6814,91
629	675097,06	2262206,84	4028,245	6814,91
630	675097,03	2262204,84	4028,229	6812,91
	59:03:0200009:9474 (3Y:107)			
631	675078,53	2262205,38	4009,726	6813,325
632	675078,57	2262207,38	4009,752	6815,325
633	675077,07	2262207,40	4008,252	6815,335
634	675077,03	2262205,40	4008,225	6813,335
	59:03:0200009:9474 (3Y:108)			
635	675058,54	2262205,79	3989,733	6813,6
636	675058,57	2262207,56	3989,751	6815,37
637	675057,07	2262207,57	3988,251	6815,37
638	675057,04	2262205,81	3988,233	6813,61
	59:03:0200009:9474 (3Y:109)			
639	675038,59	2262206,31	3969,78	6813,985
640	675038,63	2262207,62	3969,811	6815,295
641	675037,13	2262207,63	3968,311	6815,295
642	675037,09	2262206,33	3968,28	6813,995
	59:03:0200009:9474 (3Y:114)			
671	674629,79	2262388,18	3559,76	6993,087
672	674631,27	2262389,52	3561,231	6994,437
673	674630,25	2262390,62	3560,203	6995,53
674	674628,77	2262389,28	3558,732	6994,18
	59:03:0200009:59 (3Y:110)			
643	674875,72	2262218,54	3806,831	6825,113
644	674875,67	2262208,54	3806,849	6815,113
645	675298,67	2262206,58	4229,852	6816,014
646	675298,72	2262216,58	4229,835	6826,014
	59:03:0200009:87 (3Y:111)			
647	674637,62	2262391,36	3567,568	6996,32

						<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>	Лист
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		45

648	674631,39	2262385,86	3561,375	6990,778
649	674630,13	2262384,75	3560,123	6989,659
650	674663,97	2262346,40	3594,221	6951,539
651	674667,14	2262343,24	3597,413	6948,4
652	674695,26	2262315,14	3625,722	6920,491
653	674698,14	2262312,27	3628,621	6917,641
654	674707,69	2262302,73	3638,236	6908,165
655	674731,52	2262278,93	3662,226	6884,527
656	674738,58	2262270,97	3669,34	6876,615
657	674771,95	2262233,35	3702,963	6839,221
658	674776,25	2262228,50	3707,296	6834,401
659	674817,56	2262208,81	3748,738	6814,99
660	674865,68	2262208,58	3796,859	6815,086
661	674865,72	2262218,58	3796,831	6825,086
662	674819,84	2262218,79	3750,951	6824,986
663	674782,40	2262236,65	3713,391	6842,592
664	674777,91	2262241,72	3708,867	6847,632
665	674744,54	2262279,33	3675,243	6885,015
666	674738,80	2262285,80	3669,459	6891,446
667	674719,08	2262305,50	3649,607	6911,012
668	674706,56	2262318,00	3637,002	6923,427
669	674703,68	2262320,87	3634,103	6926,278
670	674678,51	2262346,01	3608,764	6951,247
248	674671,26	2262353,26	3601,465	6958,448
249	674663,70	2262360,90	3593,853	6966,037
250	674658,97	2262367,18	3589,081	6972,284
59:03:0200009:87 (3У:115)				
675	674614,35	2262391,86	3544,295	6996,662
676	674612,44	2262390,57	3542,394	6995,359
677	674618,03	2262386,51	3548,011	6991,337
678	674621,98	2262389,18	3551,943	6994,034
251	674635,52	2262398,32	3565,421	7003,265
252	674631,59	2262403,54	3561,456	7008,459
59:03:0200009:9288 (3У:117)				
685	674505,69	2262420,12	3435,446	7024,187
686	674549,02	2262405,76	3478,873	7010,12
687	674594,33	2262388,05	3524,301	6992,717
680	674604,95	2262395,17	3534,873	6999,909
679	674624,35	2262408,18	3554,185	7013,049
254	674612,17	2262405,59	3542,022	7010,377
255	674588,03	2262414,43	3517,823	7019,054
256	674585,98	2262408,82	3515,811	7013,43
257	674515,46	2262434,64	3445,118	7038,773
59:03:0200009:9288 (3У:119)				
691	674398,60	2262467,27	3328,04	7070,612
692	674398,24	2262465,58	3327,692	7068,919

688	674484,73	2262427,06	3414,44	7030,985
258	674494,96	2262442,14	3424,568	7046,134
259	674400,63	2262476,67	3330,007	7080,025
	59:03:0000000:3888 (3Y:118)			
688	674484,73	2262427,06		
689	674483,80	2262425,72	3413,519	7029,639
690	674501,43	2262413,82	3431,229	7017,858
685	674505,69	2262420,12	3435,446	7024,187
257	674515,46	2262434,64	3445,118	7038,773
258	674494,96	2262442,14	3424,568	7046,134
	59:03:0200009:9481 (3Y:120)			
748	674244,97	2262527,35	3174,007	7129,652
749	674245,95	2262527,22	3174,988	7129,528
750	674246,08	2262528,21	3175,112	7130,519
751	674245,10	2262528,34	3174,131	7130,643
	59:03:0200009:9481 (3Y:121)			
752	674244,03	2262521,28	3173,108	7123,575
753	674245,02	2262521,15	3174,099	7123,452
754	674245,15	2262522,14	3174,223	7124,443
755	674244,16	2262522,27	3173,232	7124,566
	59:03:0200009:9481 (3Y:122)			
756	674243,09	2262515,21	3172,21	7117,499
757	674244,07	2262515,08	3173,19	7117,376
758	674244,20	2262516,06	3173,314	7118,357
759	674243,22	2262516,19	3172,333	7118,48
	59:03:0200009:128 (3Y:124)			
697	674034,52	2262788,17	2961,799	7389,043
698	674027,95	2262768,18	2955,364	7369,009
699	674029,82	2262767,95	2957,236	7368,792
700	674029,44	2262765,92	2956,869	7366,759
701	674034,09	2262765,10	2961,525	7365,97
702	674034,41	2262767,07	2961,831	7367,943
267	674038,45	2262766,26	2965,877	7367,16
268	674039,40	2262769,37	2966,806	7370,276
269	674042,87	2262789,57	2970,139	7390,499
	59:03:0200009:121 (3Y:125)			
703	674046,47	2262826,11	2973,492	7427,063
704	674037,67	2262799,33	2964,873	7400,224
272	674044,98	2262801,85	2972,166	7402,793
273	674049,23	2262826,60	2976,249	7427,571

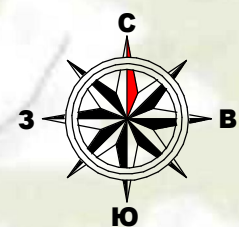
## СОДЕРЖАНИЕ ГРАФИЧЕСКОЙ ЧАСТИ

Обозначение	Наименование	Примечание
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 2. Ситуационный план	
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 3. Чертеж межевания территории (начало)	
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 4. Чертеж межевания территории (продолжение)	
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 5. Чертеж межевания территории (продолжение)	
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 6. Чертеж межевания территории (продолжение)	
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 7. Чертеж межевания территории (продолжение)	
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 8. Чертеж межевания территории (окончание)	
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 9. Схема границ зон с особыми условиями использования территории	
05-05-16-ПМТ.ГЧ	Лист 10. Схема градостроительного зонирования	

<b>05-05-16-ПМТ.ТЧ</b>					
Изм.	Код.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Никитина		<i>Никитина</i>	
ГИП		Сергач		<i>Сергач</i>	
Содержание графической части					
		Стадия	Лист	Листов	
			1	11	
ООО «Архитектурный центр комплексного проектирования»					





СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЭЛЕМЕНТА ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ  
 Материалы по обоснованию  
 проекта планировки территории



Масштаб: 1:30000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

-  - Граница муниципальных образований
-  - Участок, необходимый для размещения объекта

						05-05-16-ПМТ.ГЧ		
						Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама		
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стдия	Лист	Листов
Разраб.			Никитина	<i>Никитина</i>		П	2	
ГИП			Сергач	<i>Сергач</i>		000 "Архитектурный центр комплексного проектирования"		
						Ситуационный план		








Согласовано

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



Линия соединения с листом 7

Условные обозначения:

-  - Полоса отвода, установленная проектной документацией шифр: 11/13 "Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" выполненная ООО "ПСК "Фривэй" (красная линия)
-  - Номера образуемых земельных участков
-  - Охранная зона
-  - Границы участков стоящих на кадастровом учете
-  - Участок с разрешенным использованием "Реконструкция улицы Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р.Кама".
-  - Участки, передаваемые в пользование путем установления сервитута
-  - Дополнительно отводимые земельные участки из земель общегосподользования.

Проектируемые объекты








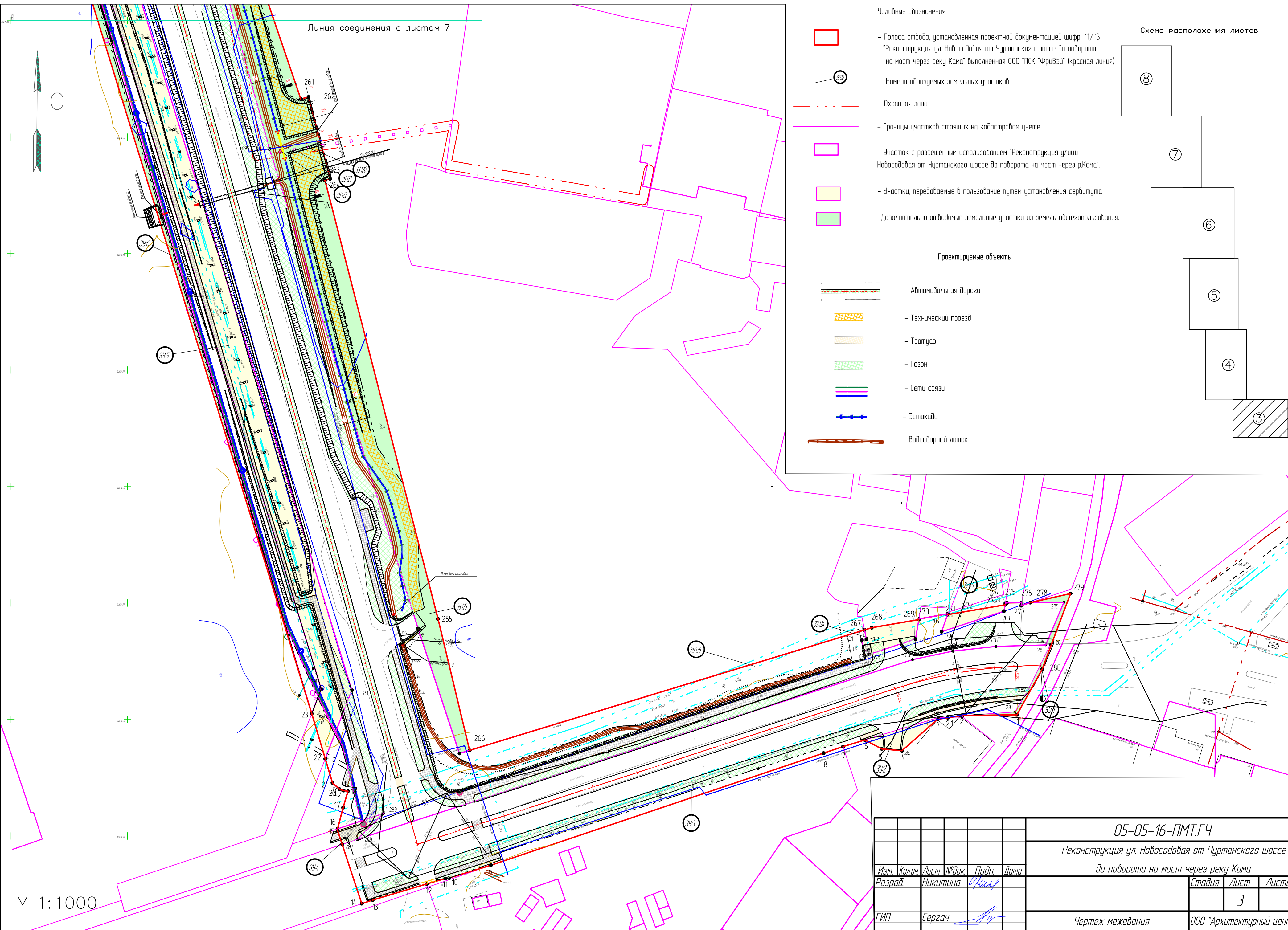
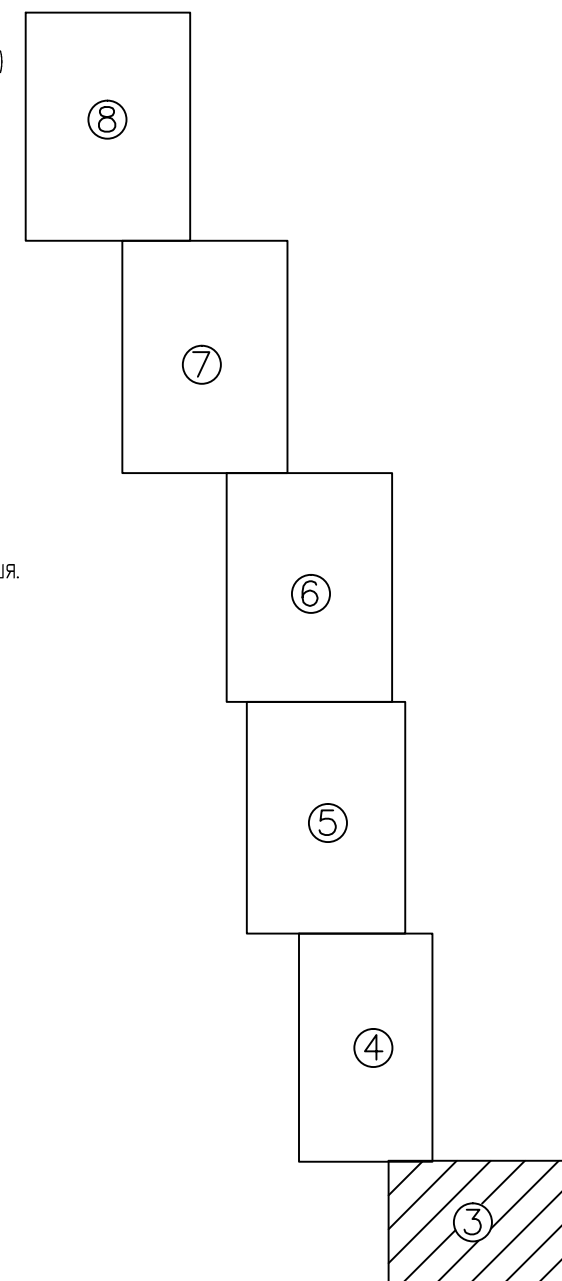
-  - Автомобильная дорога
-  - Технический проезд
-  - Тропуар
-  - Газон
-  - Сети связи
-  - Эстакада
-  - Водосборный лоток

Схема расположения листов

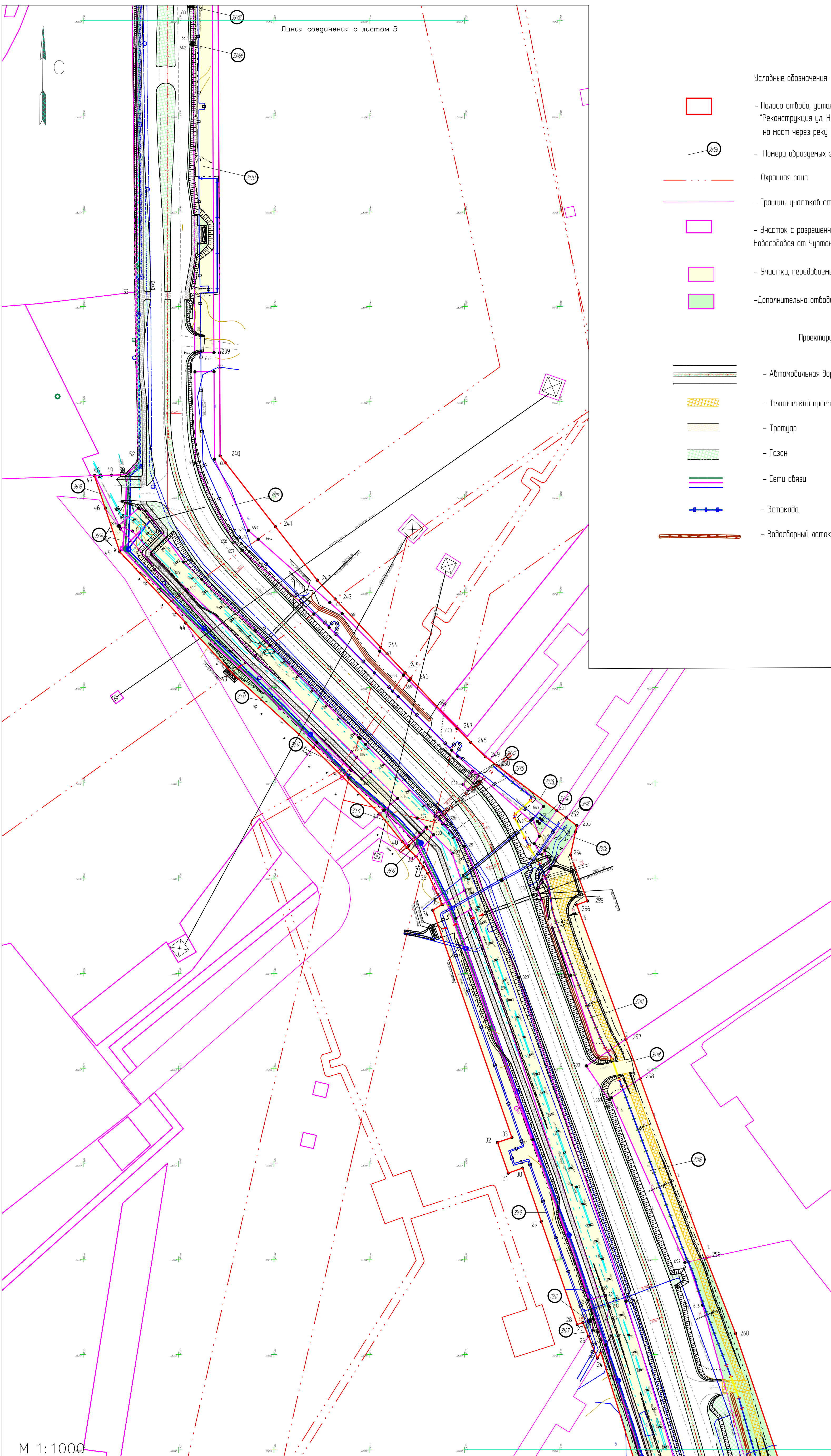


M 1:1000

<b>05-05-16-ПМТ.ГЧ</b>				
Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама				
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подп.
Разраб.		Никитина		Никитина
ГИП	Сергач			Сергач
			Стадия	Лист
				3
			Листов	
			000 "Архитектурный центр комплексного проектирования"	
			Формат	A2

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





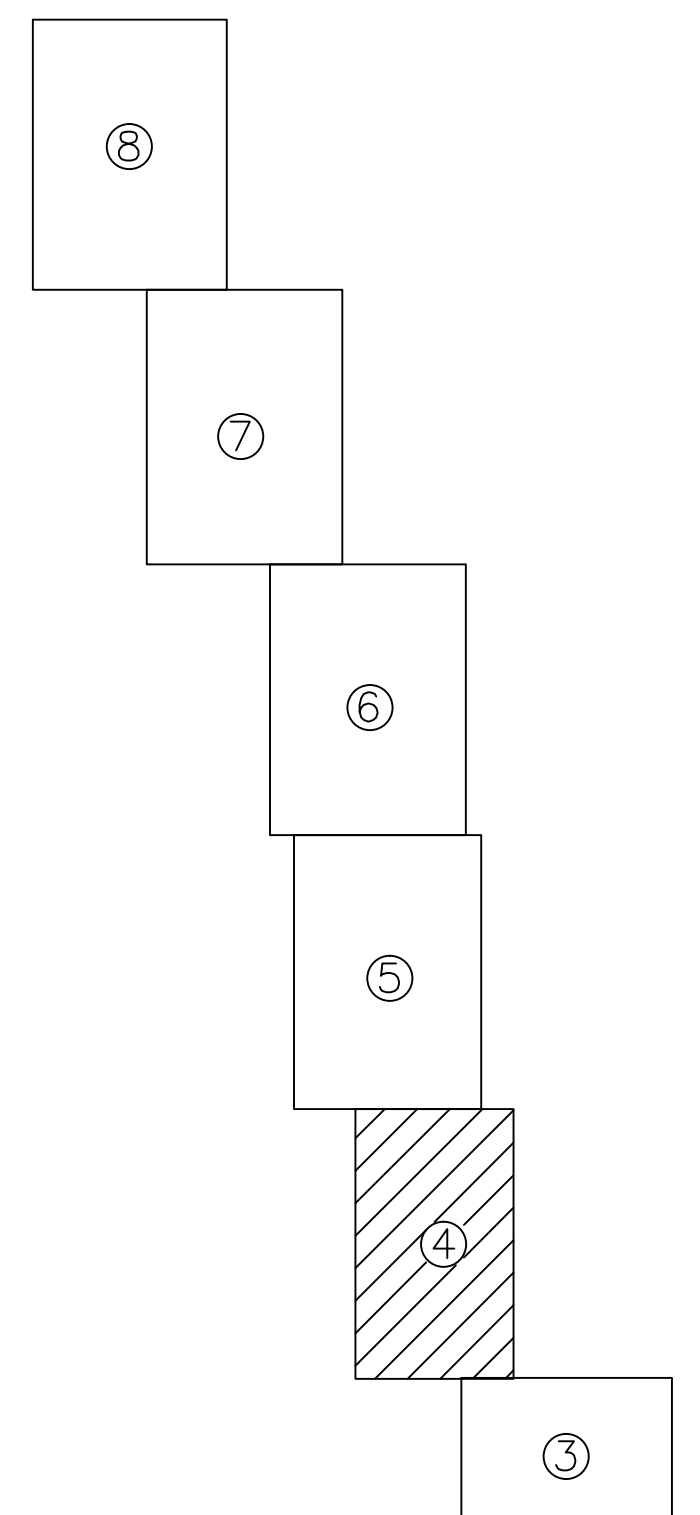
Условные обозначения

- Полоса отвода, установленная проектной документацией шифр 11/13 "Реконструкция ул. Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" выполненная ООО "ПСК "ФриВэй" (красная линия)
- Номера образуемых земельных участков
- Охранная зона
- Границы участков стоящих на кадастровом учете
- Участок с разрешенным использованием "Реконструкция улицы Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р.Кама".
- Участки, передаваемые в пользование путем установления сервитута
- Дополнительно отводимые земельные участки из земель общегосударственного назначения.

Проектируемые объекты

- Автомобильная дорога
- Технический проезд
- Тротуар
- Газон
- Сети связи
- Эстакада
- Водосборный лоток

Схема расположения листов



М 1:1000

Линия соединения с листом 3

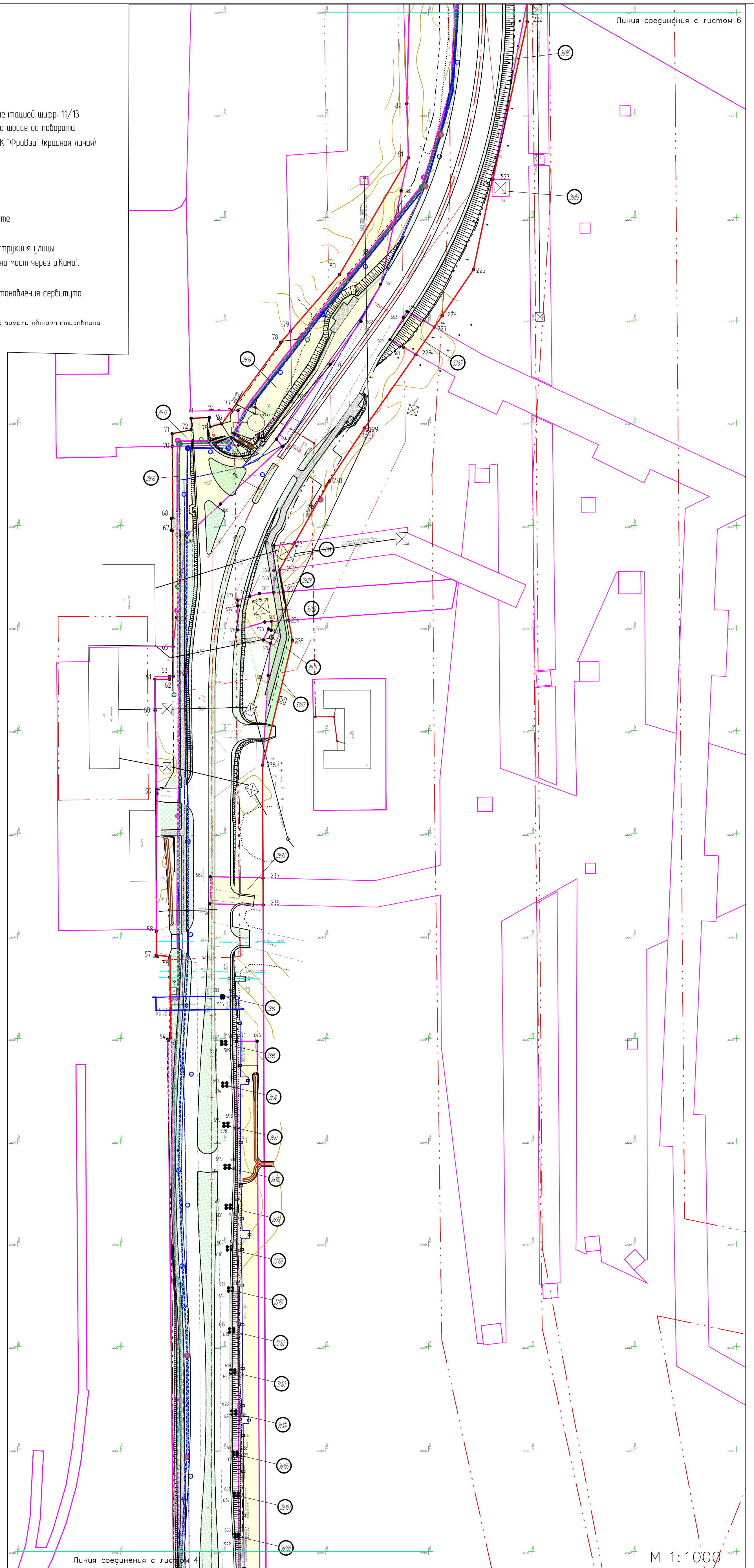
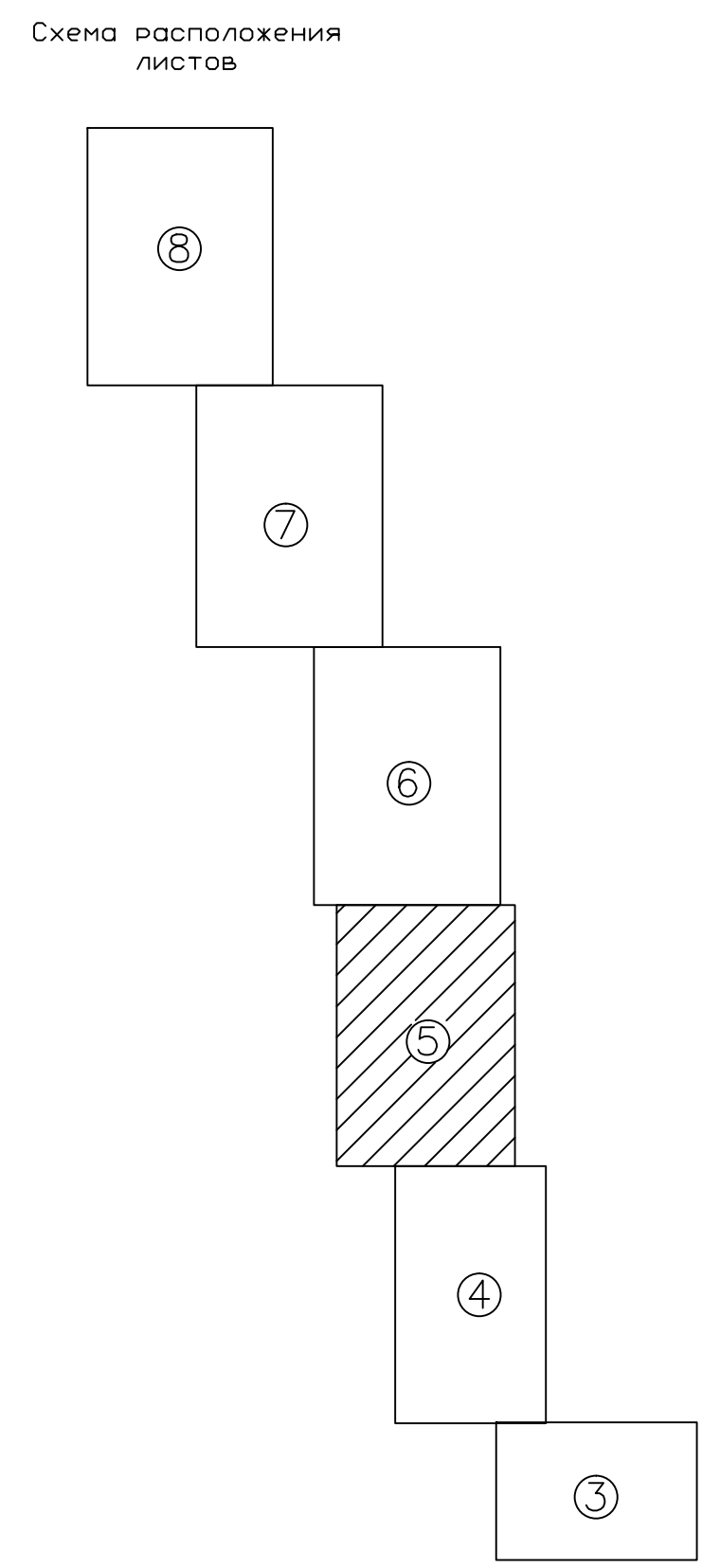
Согласовано  
 Взам. инв. №  
 Подп. и дата  
 Инв. № листа

05-05-16-ПМТ.ГЧ			
Реконструкция ул. Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама			
Изм.	Кол.	Лист	Итого
Разработ.	Никитина	4/1	4/1
ГИП	Сергач		
Чертеж межевания территории (продолжение)			000 "Архитектурный центр комплексного проектирования"
			Формат А1



- Условные обозначения
- Полоса отвода, установленная проектной документацией шифр 11/13 "Реконструкция ул. Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" выполненная ООО "ПСК "ФриВэй" (красная линия)
  - Номера образуемых земельных участков
  - Охранная зона
  - Границы участков стоящих на кадастровом учете
  - Участок с разрешенным использованием "Реконструкция улицы Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама".
  - Участки, передаваемые в пользование путем установления сервитута
  - Липовый участок отведенный для размещения объектов недвижимости

- Проектируемые объекты
- Автомобильная дорога
  - Технический проезд
  - Тротуар
  - Газон
  - Сети связи
  - Эстакада
  - Водосборный лоток



Линия соединения с листом 4

Линия соединения с листом 6

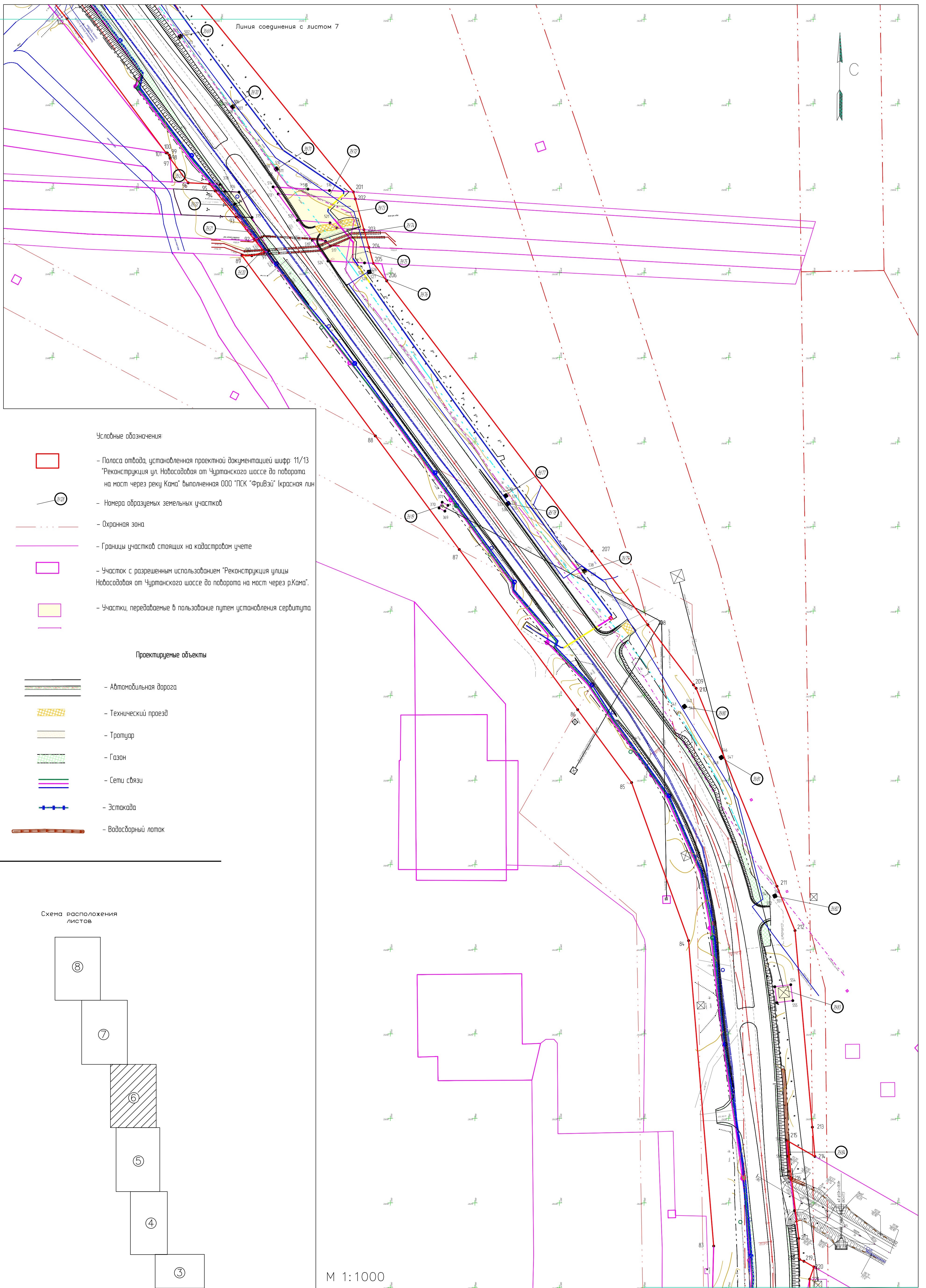
М 1:1000

Согласовано







Инф. № град.
Лист и дата
Взам. инв. №

<b>05-05-16-ПМТ.ГЧ</b>					
Реконструкция ул. Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.			Никитина	И.И.	
				Страница	Лист
				5	
ООО "Архитектурный центр комплексного проектирования"				Формат А1	





Условные обозначения:

-  - Полоса отвода, установленная проектной документацией шифр 11/13 "Реконструкция ул. Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" выполненная ООО "ПСК "ФриВэй" (красная линия)
-  - Номера образуемых земельных участков
-  - Охранная зона
-  - Границы участков стоящих на кадастровом учете
-  - Участок с разрешенным использованием "Реконструкция улицы Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р.Кама".
-  - Участки, передаваемые в пользование путем установления сервитута

Проектируемые объекты

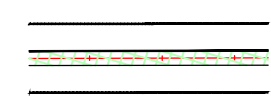


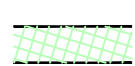



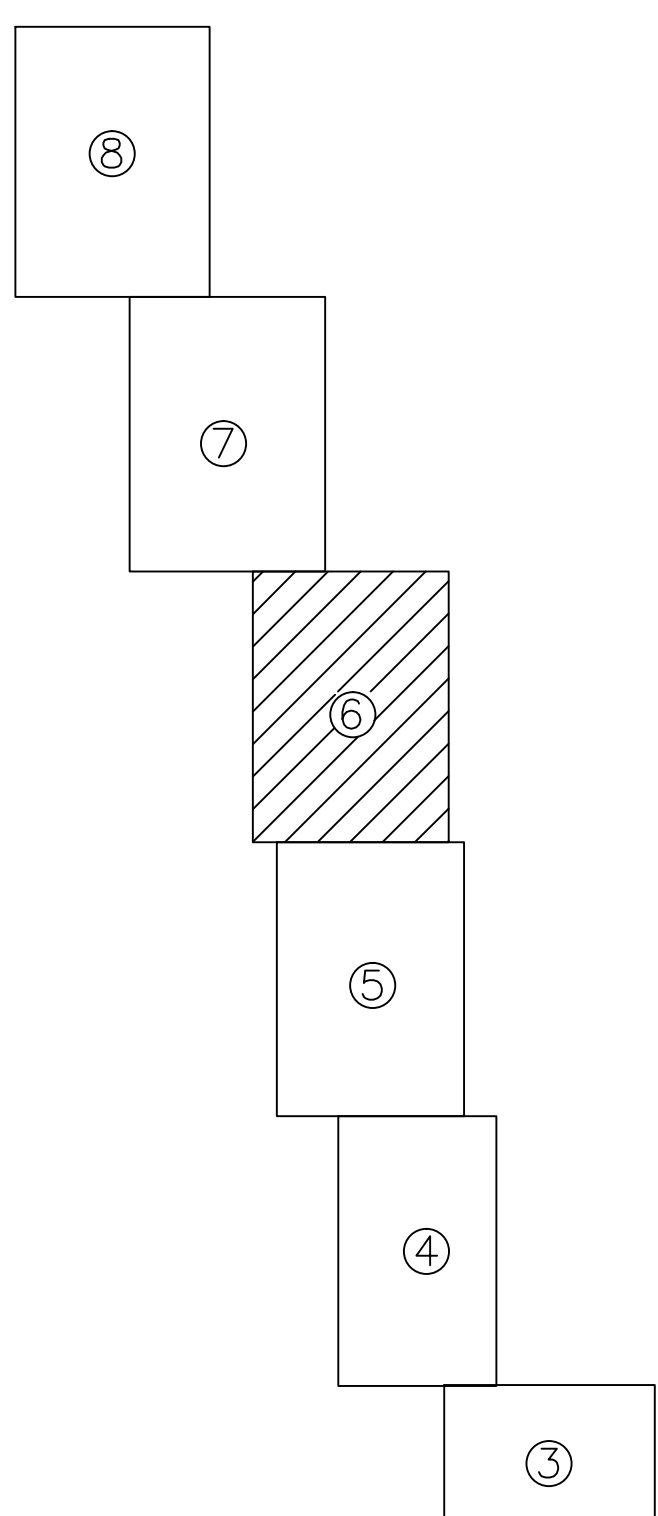
-  - Автомобильная дорога
-  - Технический проезд
-  - Тропуар
-  - Газон
-  - Сети связи
-  - Эстакада
-  - Водосборный лоток

Схема расположения листов



М 1:1000

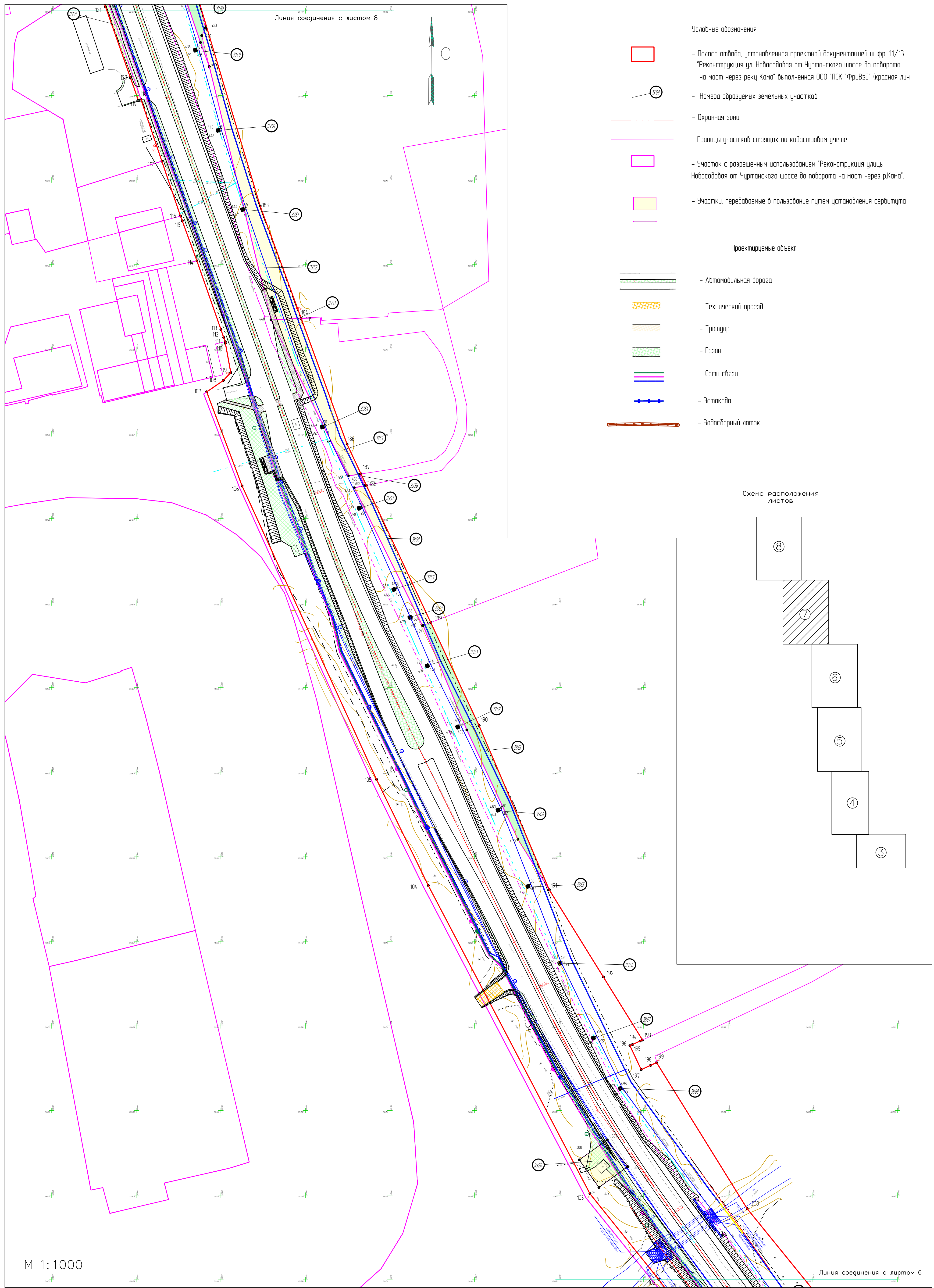
Линия соединения с листом 5

					<b>05-05-16-ПМТ.ГЧ</b>		
					Реконструкция ул. Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама		
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Прод.	Дата		
Разраб.			Никитина	Никитина		Стадия	Лист
							6
					Чертеж межевания территории (продолжение)		ООО "Архитектурный центр комплексного проектирования"
					Формат А1		

Согласовано

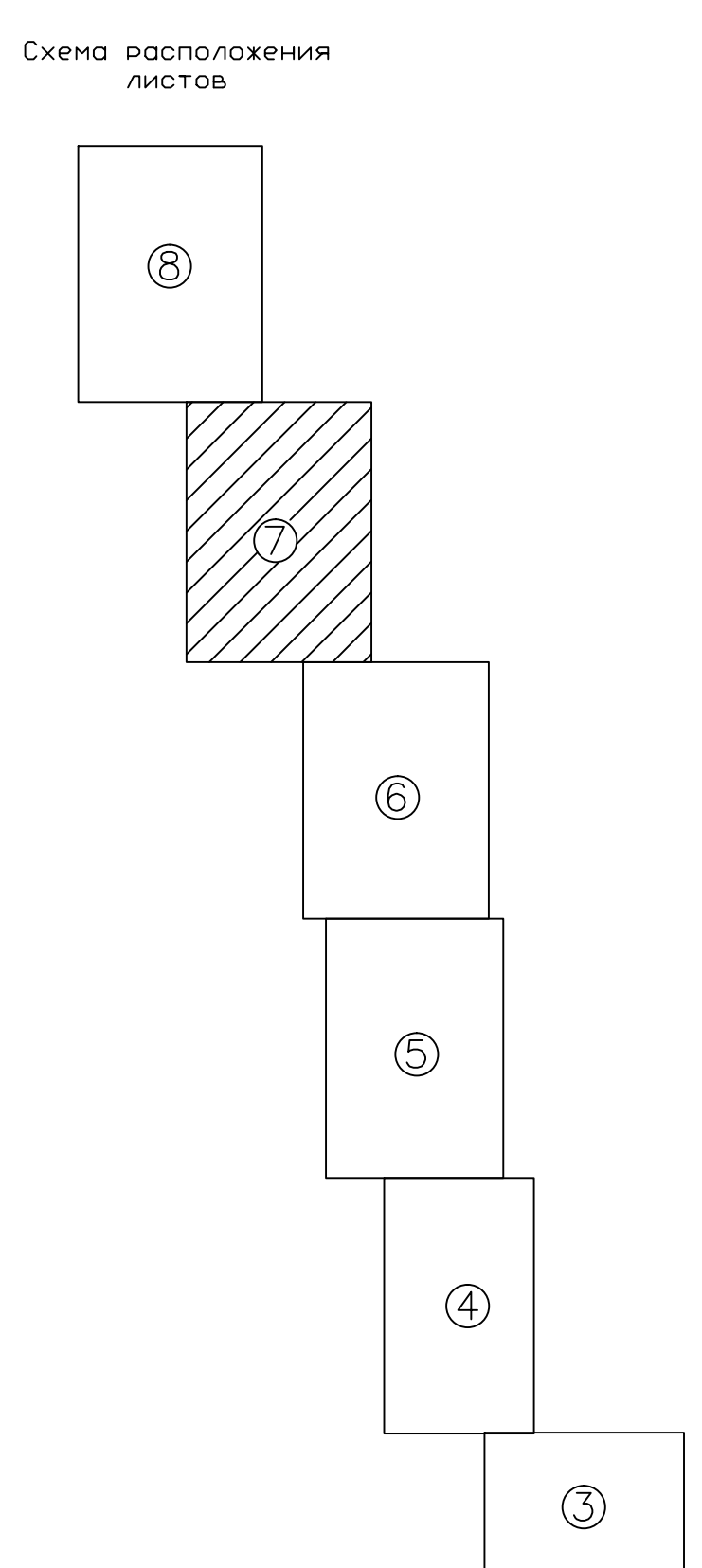
Инф. № табл. Подп. и дата. Взам. инв. №





- Условные обозначения
- Полоса отвода, установленная проектной документацией шифр 11/13 "Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" выполненная ООО "ПСК "ФриВэй" (красная линия)
  - Номера образуемых земельных участков
  - Охранная зона
  - Границы участков стоящих на кадастровом учете
  - Участок с разрешенным использованием "Реконструкция улицы Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р.Кама".
  - Участки, передаваемые в пользование путем установления сервитута

- Проектируемые объекты
- Автомобильная дорога
  - Технический проезд
  - Тротуар
  - Газон
  - Сети связи
  - Эстакада
  - Водосборный лоток

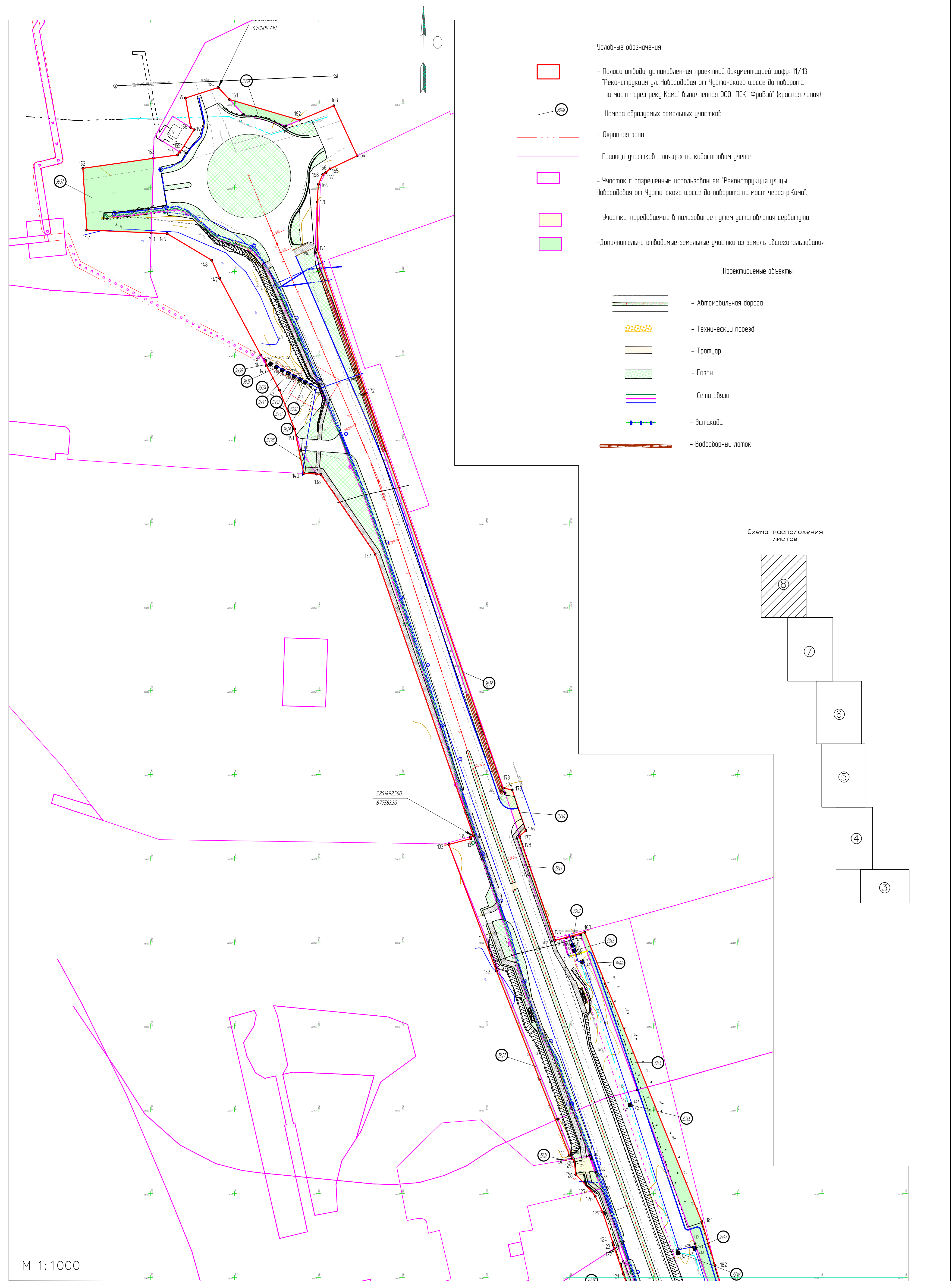


<b>05-05-16-ПМТ.ГЧ</b>			
Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама			
Изм.	Лист	№ док.	Дата
Разработ	Никитина	Чичина	
ГИП	Сергач		
Чертеж межевания территории (продолжение)			000 "Архитектурный центр комплексного проектирования"
			Формат А1

Согласовано  
Инф. № табл. Подп. и дата  
Взам. инф. №

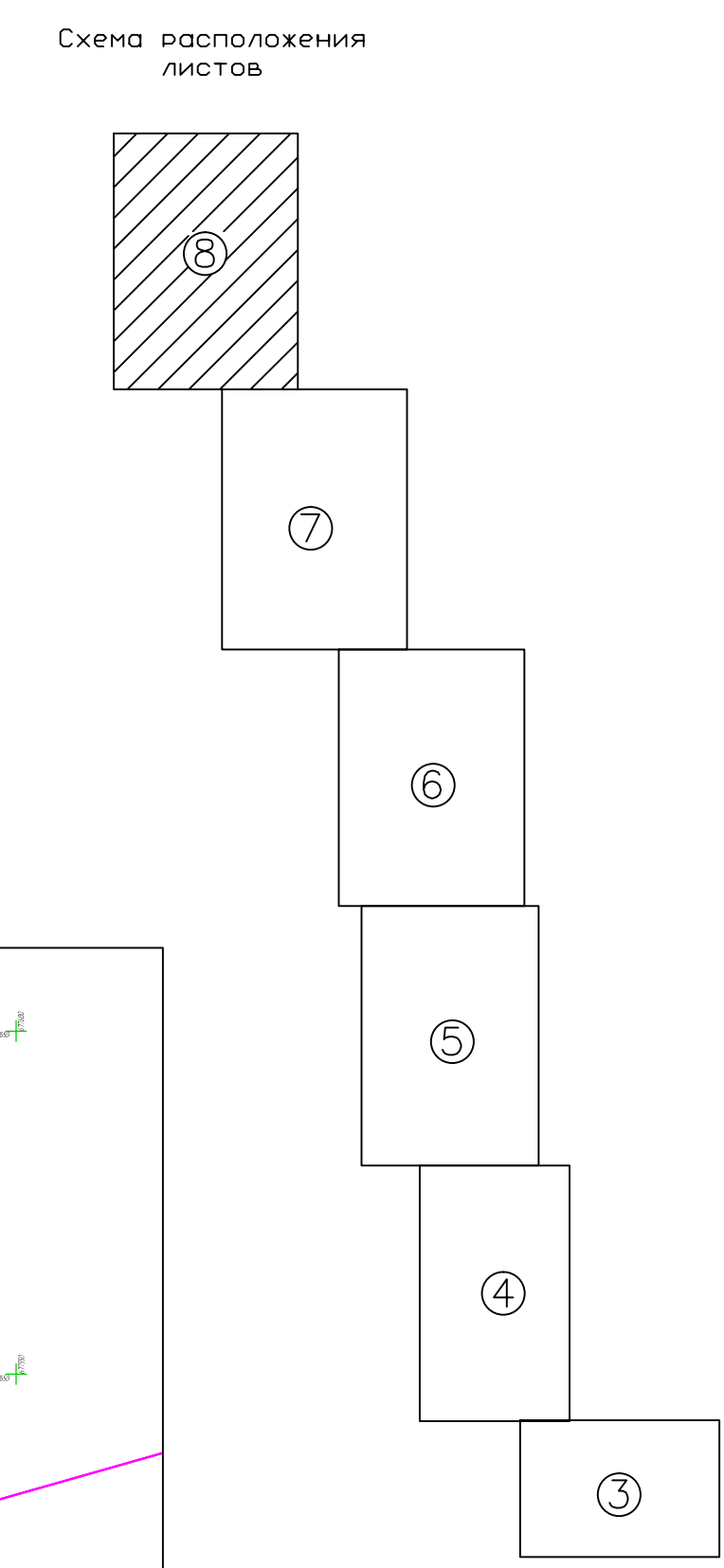
М 1:1000





- Условные обозначения:
- Полоса отвода, установленная проектной документацией шифр: 11/13 "Реконструкция ул. Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама" выполненная ООО "ПСК "ФриВэй" (красная линия)
  - Номера образуемых земельных участков
  - Охранная зона
  - Границы участков стоящих на кадастровом учете
  - Участок с разрешенным использованием "Реконструкция улицы Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через р.Кама".
  - Участки, передаваемые в пользование путем установления сервитута
  - Дополнительно отводимые земельные участки из земель общегосударственного назначения.

- Проектируемые объекты
- Автомобильная дорога
  - Технический проезд
  - Тротуар
  - Газон
  - Сети связи
  - Эстакада
  - Водосборный лоток



M 1:1000

Линия соединения с листом 7

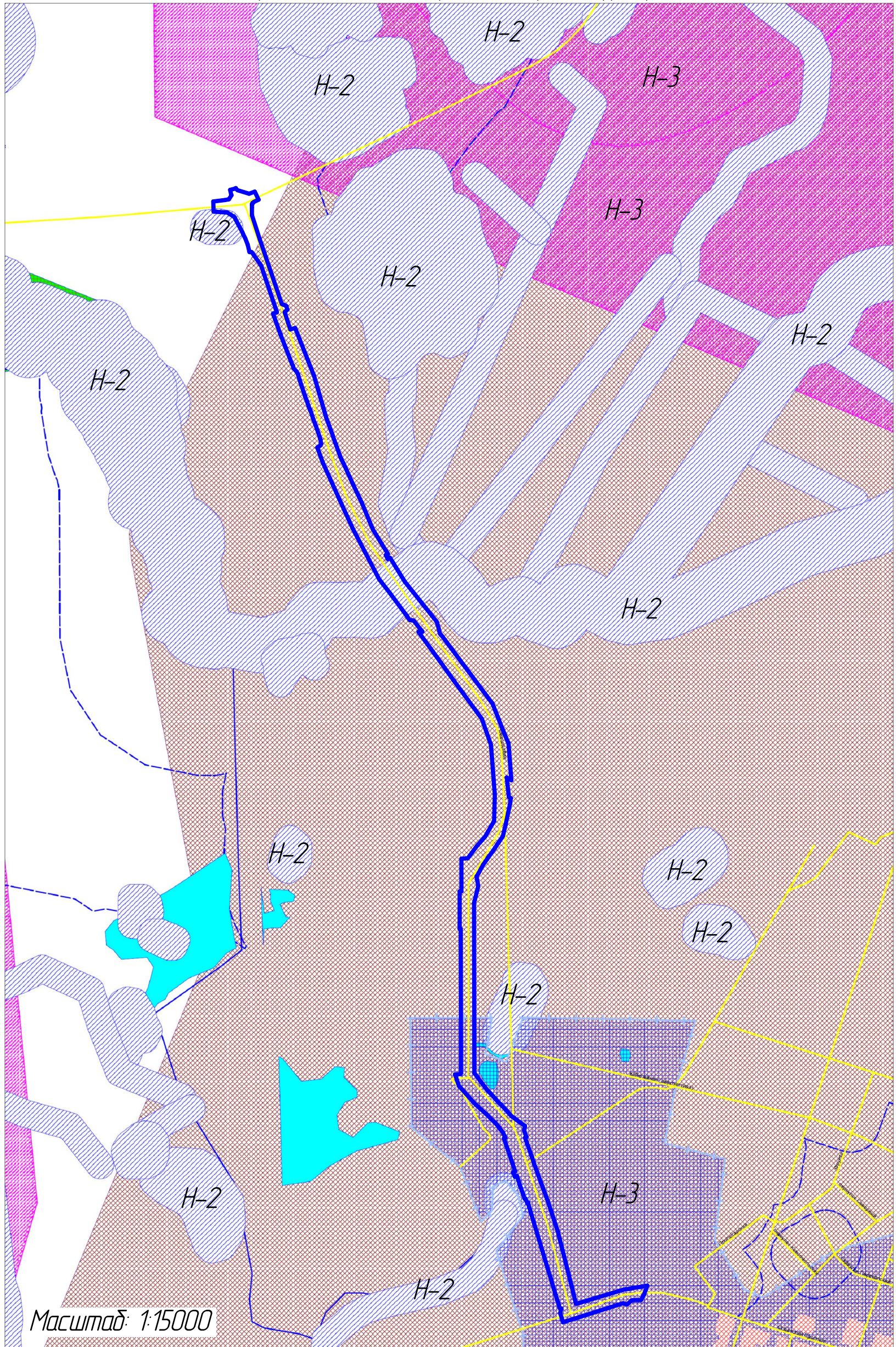
<b>05-05-16-ПМТ.ГЧ</b>				
Реконструкция ул. Новосадовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама				
Изм.	Масштаб	Лист	№ док.	Дата
Разработ	Никитина	Лист	1/1	
ГИП	Сергач			
Чертеж межевания территории (окончание)			8	Листов
ООО "Архитектурный центр комплексного проектирования"			Формат А1	

Согласовано  
 Подп. и дата  
 Имя, № табл.








# СХЕМА ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Материалы по обоснованию проекта планировки территории



Зоны ограничений на использование земельных участков и объектов капитального строительства:

-  Санитарные зоны (H-1)
-  Водоохранные зоны (H-2)
-  Месторождения калийных солей (H-3)
-  Месторождение нефти (H-3)
-  Месторождение строительных материалов (H-3)

Изм.	Коллч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Никитина		<i>Никитина</i>	
ГИП		Сергач		<i>Сергач</i>	

05-05-16-ПМТ.ГЧ

Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама

Стадия	Лист	Листов
П	9	

Схема границ зон с особыми условиями использования территории ООО "Архитектурный центр комплексного проектирования"

Формат А3

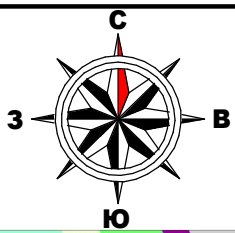
Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.





# СХЕМА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

Материалы по обоснованию проекта планировки территории

## Условные обозначения

### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗОНЫ

- П-2 – Зона производственно-коммунальных объектов и предприятий II класса
- П-3 – Зона производственно-коммунальных объектов III класса
- П-4 – Зона производственно-коммунальных объектов IV класса
- П-5 – Зона производственно-коммунальных объектов V класса

### РЕКРЕАЦИОННЫЕ ЗОНЫ

- Р-2 – Зона городских скверов, садов, бульваров
- Р-3 – Зона лесопарков, городских лесов
- Р-4 – Зона природно-ландшафтных территорий

### ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- Т-1 – Зона инженерных и транспортных объектов

### ОБЩЕСТВЕННО-ЖИЛЫЕ ЗОНЫ

- ОЖ – Общественно-жилая зона

### ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ

- О-2 – Общественно-деловая зона микрорайонов
- О-3 – Зона учреждений здравоохранения и социальной защиты
- О-4 – Зона образовательных учреждений среднего профессионального и высшего профессионального образования
- О-6 – Зона объектов обслуживания населения и производственной деятельности
- О-8 – Зона детских дошкольных учреждений, общеобразовательных школьных и внешкольных учреждений

Т/Ю – Ограничения в границах территорий, занятых линейными объектами

 – Участок необходимый для размещения объекта



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Масштаб: 1:15000

05-05-16-ПМТ.ГЧ

Реконструкция ул. Новосодовая от Чуртанского шоссе до поворота на мост через реку Кама

Изм.	Кол.ц.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Никитина		<i>Никитина</i>	
ГИП		Сергач		<i>Сергач</i>	

Стадия	Лист	Листов
П	10	

Схема градостроительного зонирования

ООО "Архитектурный центр комплексного проектирования"

Формат А3