

Внесение изменений в документацию по планировке территории объекта «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 7 этап км 586 – км 663, Чувашская Республика, Республика Татарстан (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 «Цивильск – Ульяновск» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань — Буинск — Ульяновск»)», утвержденную распоряжениями Федерального дорожного агентства от 27.10.2020 № 3233-р, от 07.12.2020 № 3697-р касающуюся участков скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород Казань км 588+717 – км 588+971, км 596+692 - км 596+860, км 600+8 – км 600+289, км 606+423 – км 606+514, км 607+589 – км 607+631, км 610+572 – км 610+78, км 615+42 – км 615+478, км 618+111 – км 618+166, км 619+99 – км 620+19, км 622+743 – км 623+23, км 628+180 – км 628+591, км 631+56 – км 631+71, км 635+24 – км 635+75, км 635+489 – км 635+533, км 644+378 – км 644+611, км 645+216 – км 645+269, км 649+970 – км 650+49, км 650+810 – км 650+875, км 657+399 – км 657+450, км 667+216 – км 667+564

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта планировки.

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»

Часть 4

КНИГА 11

ДПТПИИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-11

Сельское поселение Коргузинское Верхнеуслонского муниципального района



Государственная компания «Российские автомобильные дороги»

Внесение изменений в документацию по планировке территории объекта «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 7 этап км 586 – км 663, Чувашская Республика, Республика Татарстан (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 «Цивильск – Ульяновск» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань — Буинск — Ульяновск»)), утвержденную распоряжениями Федерального дорожного агентства от 27.10.2020 № 3233-р, от 07.12.2020 № 3697-р касающуюся участков скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород Казань км 588+717 – км 588+971, км 596+692 - км 596+860, км 600+8 – км 600+289, км 606+423 – км 606+514, км 607+589 – км 607+631, км 610+572 – км 610+78, км 615+42 – км 615+478, км 618+111 – км 618+166, км 619+99 – км 620+19, км 622+743 – км 623+23, км 628+180 – км 628+591, км 631+56 – км 631+71, км 635+24 – км 635+75, км 635+489 – км 635+533, км 644+378 – км 644+611, км 645+216 – км 645+269, км 649+970 – км 650+49, км 650+810 – км 650+875, км 657+399 – км 657+450, км 667+216 – км 667+564

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**Основная часть проекта планировки территории
Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»**

Часть 4

Республика Татарстан, км 604- км 670

КНИГА 11

ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-11

Сельское поселение Коргузинское Верхнеуслонского муниципального района

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



Государственная компания «Российские автомобильные дороги»

Внесение изменений в документацию по планировке территории объекта «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 7 этап км 586 – км 663, Чувашская Республика, Республика Татарстан (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 «Цивильск – Ульяновск» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань — Буинск — Ульяновск»)), утвержденную распоряжениями Федерального дорожного агентства от 27.10.2020 № 3233-р, от 07.12.2020 № 3697-р касающуюся участков скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород Казань км 588+717 – км 588+971, км 596+692 - км 596+860, км 600+8 – км 600+289, км 606+423 – км 606+514, км 607+589 – км 607+631, км 610+572 – км 610+78, км 615+42 – км 615+478, км 618+111 – км 618+166, км 619+99 – км 620+19, км 622+743 – км 623+23, км 628+180 – км 628+591, км 631+56 – км 631+71, км 635+24 – км 635+75, км 635+489 – км 635+533, км 644+378 – км 644+611, км 645+216 – км 645+269, км 649+970 – км 650+49, км 650+810 – км 650+875, км 657+399 – км 657+450, км 667+216 – км 667+564

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта планировки территории
Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»

Часть 4

Республика Татарстан, км 604- км 670

КНИГА 11

ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-11

Сельское поселение Коргузинское Верхнеуслонского муниципального района

Заместитель директора
по проектированию

А. Ю. Кулешов

Комплексный ГИП

Н. Э. Ковалев



Санкт-Петербург
2021

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



Общество с ограниченной ответственностью «ТранспроектИнжиниринг»

196084, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Митрофаньевская, д. 4, лит. Л, оф. 318
info@tpe.su, www.tpe.su

Заказчик - Государственная компания «Российские автомобильные дороги»

Внесение изменений в документацию по планировке территории объекта «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 7 этап км 586 – км 663, Чувашская Республика, Республика Татарстан (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 «Цивильск – Ульяновск» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань — Буинск — Ульяновск»)), утвержденную распоряжениями Федерального дорожного агентства от 27.10.2020 № 3233-р, от 07.12.2020 № 3697-р касающуюся участков скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород Казань км 588+717 – км 588+971, км 596+692 - км 596+860, км 600+8 – км 600+289, км 606+423 – км 606+514, км 607+589 – км 607+631, км 610+572 – км 610+78, км 615+42 – км 615+478, км 618+111 – км 618+166, км 619+99 – км 620+19, км 622+743 – км 623+23, км 628+180 – км 628+591, км 631+56 – км 631+71, км 635+24 – км 635+75, км 635+489 – км 635+533, км 644+378 – км 644+611, км 645+216 – км 645+269, км 649+970 – км 650+49, км 650+810 – км 650+875, км 657+399 – км 657+450, км 667+216 – км 667+564

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**Основная часть проекта планировки территории
Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»**

Часть 4

Республика Татарстан, км 604- км 670

КНИГА 11

ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-11

Сельское поселение Коргузинское Верхнеуслонского муниципального района

Генеральный директор

Главный инженер проекта



Савченко А.В.

Уразова М.Т.

Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
7 этап			
1. Основная часть проекта планировки			
<i>Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»</i>			
Часть 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-ЧР	<i>Чувашская Республика, км 588- км 596</i>	
Книга 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-ЧР-1	Сельское поселение Комсомольское, Александровское Комсомольского муниципального района, Сельское поселение Тобурдановское Канашского муниципального района	
Часть 2	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ	<i>Республика Татарстан, км 596- км 602</i>	
Книга 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-1	Сельское поселение Старотябердинское Кайбицкого муниципального района	
Часть 3	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-ЧР	<i>Чувашская Республика, км 602- км 604</i>	
Книга 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-ЧР-1	Сельское поселение Чутеевское Янтиковского муниципального района	
Часть 4	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ	<i>Республика Татарстан, км 604- км 670</i>	
Книга 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-1	Сельское поселение Молькеевское Кайбицкого муниципального района	
Книга 2	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-2	Сельское поселение Хозесановское Кайбицкого муниципального района	
Книга 3	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-3	Сельское поселение Большеподберезинское Кайбицкого муниципального района	
Книга 4	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-4	Сельское поселение Ульяновское Кайбицкого муниципального района	
Книга 5	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-5	Сельское поселение Большекайбицкое Кайбицкого муниципального района	
Книга 6	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-6	Сельское поселение Кушманское Кайбицкого муниципального района	
Книга 7	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-7	Сельское поселение Муралинское Кайбицкого муниципального района	
Книга 8	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-8	Сельское поселение Федоровское Кайбицкого муниципального района	
Книга 9	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-9	Сельское поселение Кулангинское Кайбицкого муниципального района	
Книга 10	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-10	Сельские поселения Верхнеаткозинское Апастовского муниципального района,	

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

ДПТПиИТ-2019-1483-ПП								
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата			
Разработал	Бреусов				03.2021	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Божук				03.2021	ДПТ	1	6
Рук.отдела	Божук				03.2021	ООО «ТранспроектИнжиниринг» г. Санкт-Петербург		
Н. контр.	Косынкина				03.2021			
Состав документации по планировке территории								

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
		Маломеминское Кайбицкого муниципального района, Большеемеминское Верхнеуслонского муниципального района	
Книга 11	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-11	Сельское поселение Коргузинское Верхнеуслонского муниципального района	
Книга 12	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-12	Сельское поселение Кильдеевское Верхнеуслонского муниципального района	
<i>Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»</i>			
Часть 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ПР-ЧР	Чувашская Республика, Республика Татарстан	
2. Материалы по обоснованию проекта планировки			
<i>Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»</i>			
Часть 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-ЧР	Чувашская Республика, км 588- км 596	
Книга 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-ЧР-1	Сельское поселение Комсомольское, Александровское Комсомольского муниципального района, Сельское поселение Тобурдановское Канашского муниципального района	
Часть 2	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ	Республика Татарстан, км 596- км 602	
Книга 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-1	Сельское поселение Старотябердинское Кайбицкого муниципального района	
Часть 3	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-ЧР	Чувашская Республика, км 602- км 604	
Книга 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-ЧР-1	Сельское поселение Чутеевское Янтиковского муниципального района	
Часть 4	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ	Республика Татарстан, км 604- км 670	
Книга 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-1	Сельское поселение Молькеевское Кайбицкого муниципального района	
Книга 2	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-2	Сельское поселение Хозесановское Кайбицкого муниципального района	
Книга 3	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-3	Сельское поселение Большеподберезинское Кайбицкого муниципального района	
Книга 4	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-4	Сельское поселение Ульяновское Кайбицкого муниципального района	

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП	Лист 2
------	--------	------	------	-------	------	----------------------	-----------

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
Книга 5	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-5	Сельское поселение Большекайбицкое Кайбицкого муниципального района	
Книга 6	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-6	Сельское поселение Кушманское Кайбицкого муниципального района	
Книга 7	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-7	Сельское поселение Муралинское Кайбицкого муниципального района	
Книга 8	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-8	Сельское поселение Федоровское Кайбицкого муниципального района	
Книга 9	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-9	Сельское поселение Кулангинское Кайбицкого муниципального района	
Книга 10	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-10	Сельские поселения Верхнеаткозинское Апастовского муниципального района, Маломеминское, Кайбицкого муниципального района, Большемемиинское, Верхнеуслонского муниципального района	
Книга 11	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-11	Сельское поселение Коргузинское Верхнеуслонского муниципального района	
Книга 12	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ГЧ-РТ-12	Сельское поселение Кильдеевское Верхнеуслонского муниципального района	
<i>Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»</i>			
Часть 1	ДПТПиИТ-2019-1483-ПП-МО-ПЗ-ЧР	Чувашская Республика, Республика Татарстан	

Инв. №подл.							ДПТПиИТ-2019-1483-ПП	Лист
								3
Взам. инв. №								
Подпись и дата								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата		

Содержание

№ п/п	Наименование	№ стр.
	Графические материалы	
1.	Чертеж красных линий. М 1:2000	
	Приложение 1. Перечень координат характерных точек красных линий	
2.	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, совмещенный с чертежом границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (автомобильных дорог). М 1:2000	
3.	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (инженерных сетей). М 1:2000	

Взам. инв. №	Подпись и дата							ДПТПИИТ-2019-1483-ПП-ОЧ-ГЧ-РТ-11		
Инв. Неподр.		Разработал	Бреусов		03.2020	Содержание	ДПТ	1	1	
		Проверил	Божук		03.2020					
		Рук.отдела	Божук		03.2020		ООО «КРТ Система»			
		Н. контр.	Косынкина		03.2020					

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|-------------------------------|
| | Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки | | Кромка |
| | Граница субъекта Российской Федерации | | Проектная ось |
| | Граница муниципального района | | Эстакада, путепроводы, мосты |
| | Граница поселения / городского округа | | Проектные откосы |
| | Граница внесения изменений | | Водопропускные трубы |
| | Устанавливаемые красные линии | | Русла водопропускных труб |
| | номера характерных точек красных линий | | Нагорная канава |
| | | | Локальные очистные сооружения |
| | | | Трансформаторные подстанции |



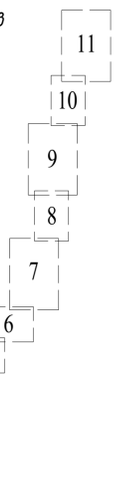
Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Коргузинское с/п

Кайдицкий район Республики Татарстан
Маломеминское с/п

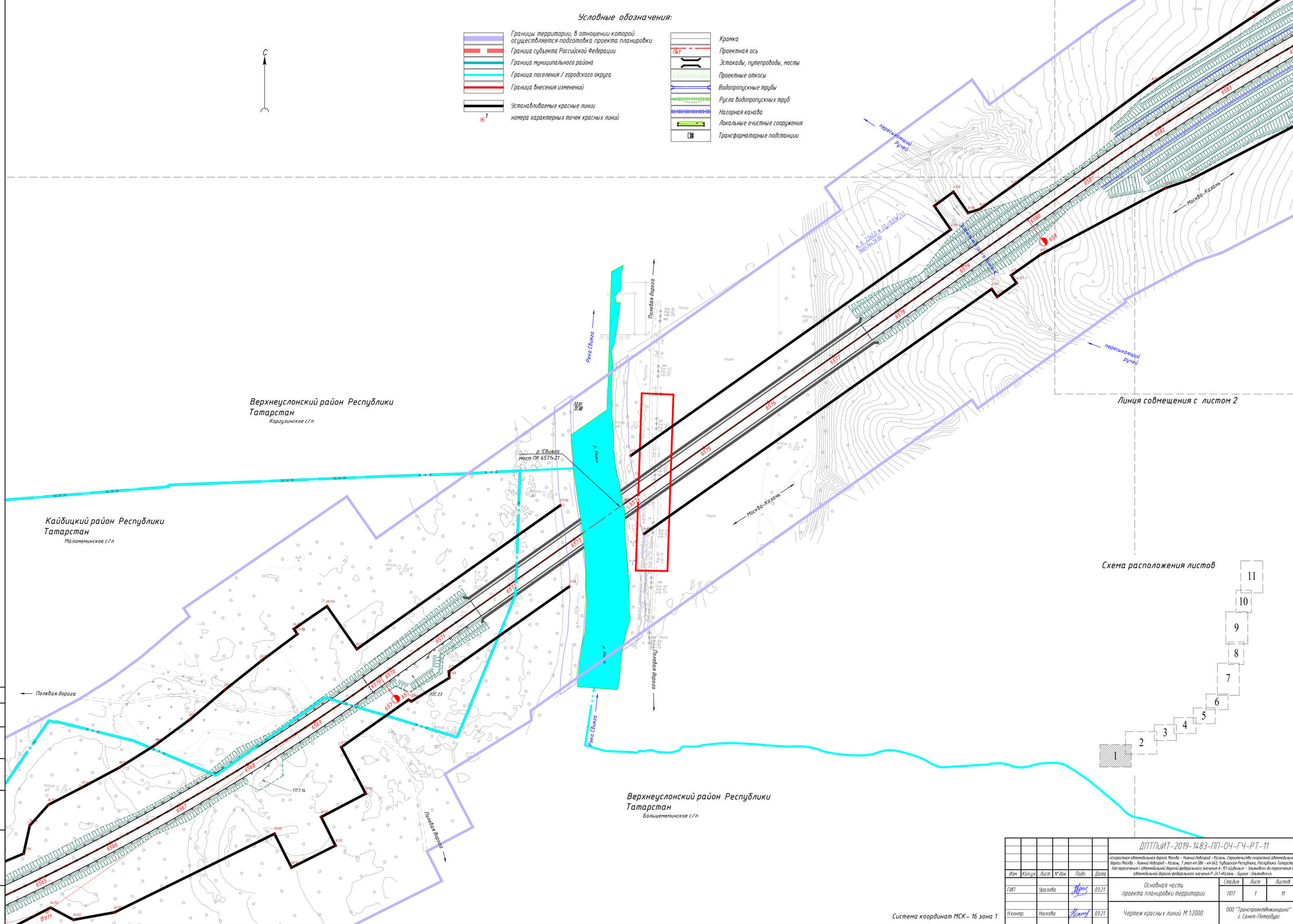
Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Большемеминское с/п

Линия совмещения с листом 2

Схема расположения листов



Составитель:	Г.И. Сидорова
Взятый шифр:	Г.И. Сидорова
Листы и дата:	
Имя, И.И. Фамилия:	



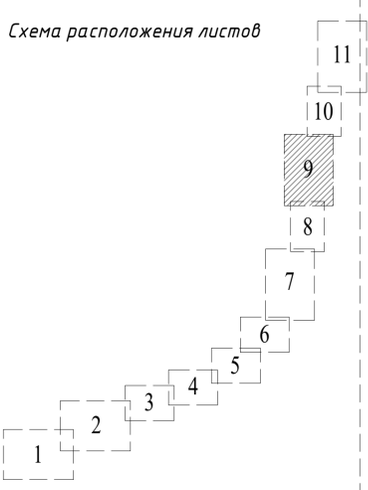
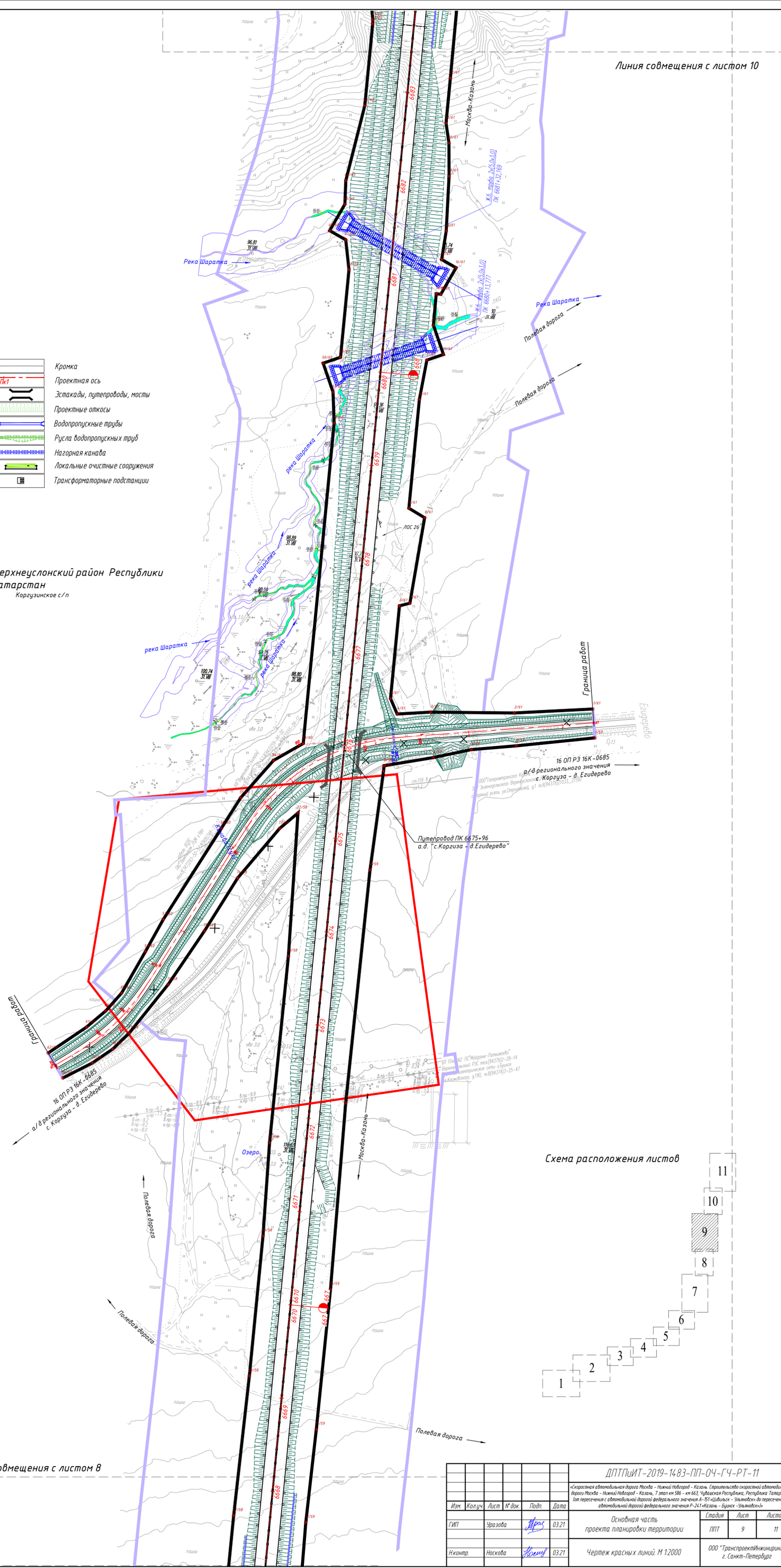
Система координат МСК - 16 зона 1

ДПТ/ПИТ-2019-1483-ПП-04-ГЧ-РТ-11					
«Скоростная автомобильная дорога Москва - Нижний Новгород - Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва - Нижний Новгород - Казань, 7 этап км 586 - км 683, Чувашская Республика, Республика Татарстан для пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 Кайдицкий - Маломеминское для пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 Маломеминское - Бурлак - Улановский»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Г.И.П.	Урадова	11	И.И.Сидорова		03.21
Н.контр.	Носкова	11	И.И.Сидорова		03.21
Основная часть проекта планировки территории				Стадия	Лист
Чертеж красных линий М 1:2000				ППТ	1 / 11
				ООО "ТранспроектиИнженеринг" г. Санкт-Петербург	

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|-------------------------------|
| | Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки | | Кромка |
| | Граница субъекта Российской Федерации | | Проектная ось |
| | Граница муниципального района | | Эстакады, путепроводы, мосты |
| | Граница поселения / городского округа | | Проектные откосы |
| | Граница внесения изменений | | Водопропускные трубы |
| | Устанавливаемые красные линии | | Руслу водопропускных труб |
| | номера характерных точек красных линий | | Нагорная канава |
| | | | Локальные очистные сооружения |
| | | | Трансформаторные подстанции |

Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Коргузинское с/п



Линия совмещения с листом 8

ДПТ/ПИИТ-2019-1483-ПП-04-ГЧ-РТ-11					
«Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 7 этап км 586 – км 663, Чувашская Республика, Республика Татарстан (по пересечению с автомобильной дорогой федерального значения А-55 «Ижевск – Уфа») км 663 до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань – Бирск – Уфа» км 11»					
Изм.	Колуч.	Лист	М. док.	Подп.	Дата
		Уразаева		Ильяс	03.21
Н.контр.	Носкова			Носова	03.21
Основная часть проекта планировки территории				Стадия	Лист
Чертеж красных линий М 1:2000				ППТ	9
				Лист	11
ООО «ТранспроектИнженеринг» г. Санкт-Петербург					

Составитель	И.И. М. М.
Проверил	И.И. М. М.
Лист	9
Листов	11

Перечень координат характерных точек красных линий

№ точки	X	Y
Устанавливаемые красные линии		
Республика Татарстан		
Система координат: МСК 16		
Контур № 1		
1	425309,01	1213683,82
2	425313,93	1213740,03
3	425313,93	1213740,03
4	425350,11	1213744,32
5	425469,91	1213763,00
6	425478,54	1213762,45
7	425518,71	1213764,95
Контур № 2		
1	425516,90	1213788,25
2	425498,58	1213786,16
3	425467,21	1213782,13
4	425359,02	1213780,83
5	425317,09	1213779,19
6	425317,09	1213779,19
7	425320,22	1213874,46
8	425334,48	1213973,59
9	425350,31	1214173,00
10	425360,48	1214272,51
11	425367,91	1214357,19
12	425380,67	1214503,78
13	425393,38	1214582,01
14	425406,14	1214694,15
15	425406,75	1214694,75
16	425408,76	1214696,92
17	425410,55	1214698,91
18	425412,28	1214701,00
19	425413,94	1214703,16
20	425415,50	1214705,36
21	425416,05	1214706,18
22	425417,77	1214708,41
23	425419,50	1214710,81
24	425429,77	1214726,28
25	425433,38	1214770,85
Контур № 3		
1	424990,70	1213719,69
2	425032,74	1213723,84
3	425070,43	1213726,52
4	425158,96	1213729,38
5	425232,97	1213732,41
6	425232,90	1213731,68
7	425227,09	1213671,56
Контур № 4		
1	425275,79	1214675,98

2	425309,14	1214676,81
3	425299,62	1214551,77
4	425297,76	1214459,47
5	425291,01	1214379,16
6	425278,96	1214251,79
7	425272,09	1214178,78
8	425265,28	1214102,04
9	425258,49	1214096,01
10	425255,89	1214065,66
11	425261,84	1214054,38
12	425256,51	1213980,60
13	425246,42	1213881,09
14	425236,68	1213773,43
15	425197,17	1213768,81
16	425150,12	1213762,32
17	425078,97	1213750,30
18	425068,49	1213749,41
19	425009,93	1213744,48
20	424988,72	1213742,86
Контур № 5		
1	425881,22	1217355,82
2	425841,89	1217400,14
3	425802,37	1217442,14
4	425743,55	1217491,61
5	425696,88	1217529,49
6	425639,42	1217380,25
7	425585,78	1217241,58
8	425553,95	1217148,13
9	425527,68	1217052,96
10	425489,92	1216909,94
11	425449,76	1216716,13
12	425437,74	1216621,64
13	425428,35	1216503,60
14	425423,60	1216394,96
15	425421,80	1216321,95
16	425420,95	1216221,91
17	425422,07	1216161,67
18	425422,78	1215925,55
19	425423,85	1215823,99
20	425424,06	1215724,27
21	425427,30	1215623,82
22	425423,21	1215564,26
23	425424,33	1215433,19
24	425427,01	1215323,44
25	425421,18	1215072,34
26	425413,11	1214972,15
27	425410,10	1214891,39
28	425417,95	1214820,59
29	425416,14	1214781,99
30	425412,93	1214753,76

Контур № 6		
1	424939,33	1218268,92
2	425000,44	1218189,57
3	425072,78	1218113,64
4	425122,12	1218075,85
5	425172,56	1218041,65
6	425252,51	1217983,37
7	425297,05	1217946,66
8	425337,64	1217906,81
9	425375,65	1217863,99
10	425495,58	1217673,38
11	425542,43	1217628,56
12	425630,33	1217572,48
13	425602,13	1217502,32
14	425572,73	1217425,81
15	425548,00	1217364,54
16	425494,82	1217220,00
17	425450,57	1217074,57
18	425425,54	1216976,39
19	425403,66	1216877,47
20	425383,83	1216778,12
21	425367,57	1216678,11
22	425344,04	1216476,84
23	425338,60	1216375,85
24	425338,13	1216274,14
25	425337,42	1216184,22
26	425338,62	1215978,82
27	425341,25	1215823,48
28	425340,56	1215673,13
29	425345,12	1215499,53
30	425351,09	1215373,92
31	425344,57	1215174,79
32	425339,87	1215075,32
33	425337,81	1214975,74
34	425330,51	1214876,41
35	425316,39	1214772,07
36	425310,30	1214692,09
37	425309,92	1214692,09
38	425275,44	1214690,34
Контур № 7		
1	425925,30	1218065,98
2	425890,50	1217983,98
3	425868,87	1217939,74
4	425803,88	1217799,18
5	425743,63	1217650,92
6	425721,16	1217592,57
7	425721,33	1217592,41
8	425783,98	1217542,25
9	425830,48	1217501,04
10	425860,71	1217471,92

11	425888,40	1217441,15
12	425926,02	1217393,38
Контур № 8		
1	425826,06	1218116,85
2	425773,92	1217970,25
3	425730,71	1217827,89
4	425660,50	1217648,84
5	425647,07	1217659,64
6	425607,89	1217702,12
7	425532,34	1217783,15
8	425424,18	1217901,81
9	425383,67	1217949,81
10	425353,87	1217979,56
11	425305,85	1218019,92
12	425280,62	1218039,14
13	425302,15	1218069,06
14	425309,10	1218098,16
15	425305,66	1218128,83
16	425290,01	1218158,55
Контур № 9		
1	424973,74	1218294,18
2	425002,39	1218253,49
3	425048,48	1218200,08
4	425060,48	1218181,50
5	425082,54	1218189,45
6	425127,19	1218147,61
7	425173,80	1218112,47
8	425223,81	1218079,92
9	425235,08	1218082,68
10	425247,54	1218104,45
11	425240,51	1218135,35
Контур № 10		
1	425945,76	1218114,21
2	426015,83	1218279,32
3	426041,00	1218376,85
4	426109,78	1218535,62
5	426168,47	1218676,89
6	426203,86	1218769,89
7	426257,18	1218910,38
8	426305,50	1219033,97
Контур № 11		
1	426264,19	1219234,45
2	426264,19	1219234,46
3	426152,71	1218951,51
4	426096,64	1218812,36
5	426059,66	1218719,44
6	426012,46	1218587,52
7	425940,76	1218411,15
8	425920,10	1218367,16
9	425900,10	1218324,57

10	425893,95	1218322,37
11	425880,56	1218287,02
12	425884,27	1218280,52
13	425878,75	1218264,99
Контур № 12		
1	427220,10	1221556,00
2	427220,21	1221556,18
3	427232,64	1221583,88
4	427274,93	1221675,61
5	427316,57	1221764,73
6	427420,95	1221992,41
7	427478,69	1222133,94
8	427513,87	1222228,97
9	427545,65	1222325,08
10	427586,43	1222471,54
11	427611,37	1222569,43
12	427640,01	1222718,92
13	427663,26	1222867,65
14	427688,24	1223015,81
15	427748,82	1223411,19
16	427765,57	1223509,34
17	427792,63	1223654,80
18	427815,22	1223750,98
19	427841,43	1223845,68
20	427868,50	1223941,46
21	427936,54	1224126,17
22	427975,50	1224217,09
23	428015,92	1224306,87
24	428105,15	1224484,52
25	428124,09	1224518,46
26	428151,40	1224504,13
27	428204,07	1224475,13
28	428268,95	1224428,06
29	428337,57	1224386,87
Контур № 13		
1	427496,96	1224970,13
2	427507,32	1224949,40
3	427677,80	1224806,83
4	427728,78	1224772,29
5	427780,54	1224740,96
6	427910,96	1224647,85
7	427961,09	1224614,86
8	428012,24	1224583,47
9	428057,34	1224556,15
10	427945,36	1224340,87
11	427902,60	1224249,01
12	427844,69	1224108,48
13	427794,06	1223965,15
14	427765,81	1223867,83
15	427739,89	1223769,91

16	427705,45	1223621,91
17	427687,51	1223522,20
18	427671,61	1223423,17
19	427657,08	1223324,21
20	427640,09	1223225,65
21	427601,30	1222978,66
22	427572,42	1222780,72
23	427555,90	1222683,26
24	427534,25	1222586,92
25	427510,48	1222491,13
26	427469,89	1222348,80
27	427423,19	1222208,31
28	427375,18	1222089,33
29	427261,72	1221845,90
30	427222,32	1221753,94
31	427160,45	1221617,27
32	427129,53	1221554,44
33	427073,89	1221436,93
34	427011,97	1221300,09
35	426992,79	1221256,47
Контур № 14		
1	429307,01	1227022,74
2	429315,67	1226953,19
3	429314,44	1226925,64
4	429304,49	1226898,27
5	429285,66	1226875,49
6	429259,91	1226859,83
7	429229,94	1226853,11
8	429209,01	1226853,21
9	429153,25	1226648,34
10	429124,02	1226551,30
11	429089,96	1226447,45
12	429048,26	1226307,89
13	429031,26	1226267,19
14	428982,41	1226171,85
15	428940,58	1226079,43
16	428876,93	1225942,39
17	428833,79	1225852,30
18	428764,78	1225720,98
19	428706,73	1225637,66
20	428626,93	1225451,47
21	428546,14	1225268,42
22	428453,91	1225093,21
23	428302,50	1224834,05
24	428225,31	1224704,15
25	428156,60	1224576,87
26	428233,32	1224521,24
27	428269,56	1224503,69
28	428369,60	1224437,35
Контур № 15		

1	427529,26	1225008,26
2	427606,63	1224942,85
3	427698,83	1224868,49
4	427761,16	1224821,61
5	427901,02	1224744,18
6	427969,58	1224702,90
7	428019,96	1224670,31
8	428091,77	1224623,20
9	428091,86	1224623,14
10	428151,30	1224742,56
11	428195,56	1224832,27
12	428234,92	1224924,55
13	428300,50	1225059,54
14	428345,40	1225148,91
15	428391,23	1225237,80
16	428438,42	1225325,98
17	428488,30	1225412,75
18	428542,77	1225497,12
19	428620,01	1225626,01
20	428670,22	1225769,04
21	428720,90	1225855,39
22	428820,82	1226028,85
23	428870,03	1226115,06
24	428915,38	1226202,81
25	428930,78	1226248,06
26	428945,26	1226290,63
27	428951,05	1226305,53
28	428948,16	1226309,54
29	428971,34	1226368,32
30	428975,79	1226369,26
31	428999,22	1226429,59
32	429020,59	1226484,62
33	429056,15	1226571,80
34	429081,61	1226667,26
35	429103,36	1226763,58
36	429121,00	1226867,58
37	429088,97	1226880,59
38	429066,05	1226900,42
39	429050,94	1226925,86
40	429045,13	1226954,26
41	429049,93	1226989,71
42	429070,27	1227047,95
43	429102,53	1227125,24
Контур № 16		
1	431058,17	1231630,21
2	430949,34	1231692,89
3	430819,91	1231770,87
4	430686,47	1231843,64
5	430613,49	1231652,39
6	430540,30	1231458,93

7	430418,93	1231138,10
8	430382,60	1231045,00
9	430311,72	1230857,49
10	430238,90	1230671,41
11	430202,33	1230575,52
12	430185,64	1230531,50
13	430115,93	1230344,71
14	430056,90	1230205,71
15	430015,35	1230098,70
16	429989,17	1230016,80
17	429952,41	1229924,56
18	429917,12	1229831,16
19	429863,62	1229690,15
20	429832,64	1229604,53
21	429796,47	1229499,65
22	429787,67	1229476,03
23	429779,12	1229456,19
24	429741,23	1229364,09
25	429702,17	1229271,57
26	429614,41	1229023,90
27	429602,58	1228941,60
28	429554,53	1228845,59
29	429533,43	1228775,59
30	429473,42	1228670,50
31	429429,85	1228521,59
32	429405,48	1228427,17
33	429343,35	1228138,00
34	429329,37	1228040,36
35	429320,85	1227941,80
36	429314,31	1227842,22
37	429296,03	1227542,95
38	429279,82	1227445,33
39	429278,63	1227413,45
40	429283,82	1227408,39
41	429277,10	1227372,82
42	429273,94	1227288,46
43	429300,46	1227075,38
Контур № 17		
1	430197,59	1232141,29
2	430310,06	1232075,94
3	430411,69	1232008,30
4	430513,14	1231943,98
5	430618,46	1231881,63
6	430577,19	1231773,40
7	430451,49	1231446,74
8	430397,24	1231306,89
9	430307,58	1231073,52
10	430253,47	1230933,61
11	430182,74	1230746,52
12	430093,61	1230512,94

13	430039,12	1230373,18
14	429965,86	1230188,43
15	429914,76	1230046,01
16	429879,94	1229952,25
17	429827,79	1229811,60
18	429757,82	1229640,17
19	429631,93	1229298,35
20	429595,08	1229204,97
21	429556,68	1229112,87
22	429506,36	1229022,88
23	429461,67	1228895,04
24	429424,90	1228760,95
25	429398,19	1228690,04
26	429363,32	1228594,84
27	429330,93	1228498,63
28	429288,14	1228352,27
29	429241,30	1228051,97
30	429222,81	1227950,95
31	429209,21	1227801,32
32	429202,84	1227749,10
33	429191,05	1227652,32
34	429170,89	1227400,90
35	429167,39	1227280,65
36	429127,26	1227184,50
Контур № 18		
1	431073,08	1231655,12
2	430966,45	1231720,33
3	430836,74	1231797,37
4	430702,22	1231884,65
5	430756,63	1232026,31
6	430842,38	1232262,37
7	430875,47	1232356,83
8	430900,49	1232433,31
9	430936,02	1232548,39
10	430979,76	1232692,54
11	431021,76	1232837,03
12	431047,42	1232933,81
13	431088,49	1233078,35
14	431116,02	1233174,25
15	431249,99	1233655,76
16	431276,61	1233752,38
17	431302,87	1233849,11
18	431397,11	1234186,11
19	431475,30	1234475,60
20	431503,05	1234571,82
21	431596,60	1234909,02
22	431606,97	1234946,43
23	431657,82	1234895,07
24	431679,18	1234856,06
25	431685,33	1234816,14

26	431680,77	1234776,95
27	431662,73	1234731,53
28	431634,13	1234631,53
29	431631,55	1234601,51
30	431635,24	1234576,11
31	431642,98	1234552,04
32	431658,06	1234514,13
Контур № 19		
1	430214,35	1232169,31
2	430325,56	1232103,18
3	430432,79	1232044,80
4	430542,77	1231983,07
5	430635,53	1231926,41
6	430640,03	1231938,21
7	430701,71	1232099,98
8	430783,69	1232335,12
9	430829,36	1232477,37
10	430875,71	1232619,41
11	430920,45	1232761,99
12	430950,12	1232875,58
13	430986,28	1233002,71
14	431012,72	1233099,16
15	431101,75	1233421,72
16	431145,36	1233581,25
17	431172,11	1233677,61
18	431212,44	1233819,86
19	431253,94	1233966,24
20	431281,39	1234062,41
21	431307,96	1234160,06
22	431308,49	1234176,28
23	431316,14	1234205,48
24	431324,30	1234220,13
25	431401,37	1234496,12
26	431483,12	1234784,77
27	431534,43	1234978,10
28	431543,22	1235010,06
29	431501,56	1235054,20
30	431461,49	1235102,12
31	431427,38	1235143,92
32	431404,97	1235179,83
33	431383,95	1235234,14
34	431371,21	1235274,43
Контур № 20		
1	431671,56	1234519,57
2	431659,55	1234554,60
3	431652,10	1234593,86
4	431653,38	1234628,24
5	431668,93	1234675,72
6	431696,90	1234735,19
7	431717,11	1234808,70

8	431714,26	1234859,31
9	431698,72	1234898,95
10	431677,93	1234936,14
11	431620,77	1234996,21
12	431636,63	1235053,40
13	431715,82	1235334,72
14	431744,46	1235438,62
15	431769,06	1235535,81
16	431797,04	1235631,81
17	431838,35	1235776,03
18	431864,35	1235872,33
19	431905,16	1236016,82
20	431958,38	1236209,68
21	431992,78	1236259,46
22	432010,28	1236322,26
23	432011,32	1236374,38
24	432032,66	1236463,78
Контур № 21		
1	431914,62	1236378,29
2	431893,55	1236303,94
3	431775,09	1235845,33
4	431747,76	1235749,13
5	431721,94	1235652,52
6	431694,32	1235556,40
7	431667,66	1235460,02
8	431632,19	1235333,09
9	431588,09	1235170,76
10	431560,94	1235074,52
11	431556,99	1235060,15
12	431556,98	1235060,16
13	431531,32	1235084,58
14	431486,18	1235125,15
15	431442,08	1235178,46
16	431422,63	1235203,16
17	431402,54	1235241,52
18	431385,56	1235279,56
Контур № 22		
1	432681,20	1239811,56
2	432639,04	1239825,00
3	432599,52	1239837,92
4	432562,81	1239829,04
5	432541,46	1239819,36
6	432532,51	1239807,08
7	432492,18	1239756,58
8	432456,71	1239714,12
9	432424,23	1239683,27
10	432384,30	1239652,12
11	432324,09	1239610,06
12	432244,58	1239555,29
13	432262,63	1239230,83

14	432289,79	1238777,55
15	432290,96	1238676,56
16	432297,16	1238526,77
17	432300,95	1238426,77
18	432306,05	1238326,69
19	432319,82	1238176,31
20	432327,07	1237924,30
21	432322,05	1237773,01
22	432307,58	1237621,53
23	432296,16	1237520,95
24	432280,57	1237420,82
25	432228,00	1237170,42
26	432196,56	1237076,86
27	432132,23	1236782,91
28	432113,95	1236739,01
29	432094,74	1236661,96
30	432100,78	1236640,18
31	432082,72	1236577,54
32	432052,99	1236511,46
33	432052,99	1236511,46
Контур № 23		
1	431931,72	1236438,67
2	431931,72	1236438,67
3	431976,03	1236595,02
4	432001,54	1236663,11
5	432027,64	1236812,32
6	432057,56	1236908,51
7	432108,94	1237049,92
8	432211,36	1237483,27
9	432247,37	1237925,58
10	432244,93	1238073,60
11	432239,06	1238173,05
12	432234,24	1238272,93
13	432228,22	1238372,75
14	432224,09	1238472,67
15	432210,72	1238676,57
16	432192,38	1238696,14
17	432188,22	1238761,21
18	432204,16	1238776,80
19	432199,48	1238848,36
20	432196,19	1239021,95
21	432190,99	1239120,00
22	432185,61	1239221,67
23	432170,79	1239507,48
24	432035,45	1239421,79
25	431970,03	1239375,89
26	431913,23	1239325,90
27	431880,32	1239283,01
28	431851,08	1239236,88
29	431811,72	1239164,00

30	431782,96	1239078,52
31	431768,71	1239005,10
32	431764,57	1238913,05
33	431772,59	1238838,58
34	431792,41	1238744,76
35	431819,38	1238641,55
36	431827,34	1238597,03
37	431832,33	1238544,02
38	431832,66	1238494,74
39	431827,45	1238444,09
40	431815,86	1238385,11
41	431794,58	1238312,96
42	431770,66	1238256,72
43	431733,41	1238178,05
Контур № 24		
1	432586,99	1239976,11
2	432555,74	1239911,42
3	432527,34	1239861,81
4	432501,25	1239823,75
5	432476,07	1239787,12
6	432439,42	1239749,30
7	432406,25	1239721,50
8	432363,15	1239690,64
9	432304,99	1239652,89
10	432242,18	1239612,14
11	432237,86	1239676,20
12	432224,67	1239826,87
13	432205,59	1239976,52
14	432186,56	1240106,30
15	432175,45	1240165,78
16	432136,53	1240371,06
17	432047,57	1240864,04
18	432030,17	1240962,59
19	432011,74	1241061,12
20	431997,49	1241158,39
21	431980,00	1241256,61
22	431967,22	1241404,53
23	431959,61	1241551,65
24	431958,84	1241650,50
25	431962,99	1241749,03
26	431972,85	1241896,72
27	431984,19	1241995,03
28	431999,00	1242092,12
29	432020,62	1242212,15
30	432054,85	1242310,63
31	432085,63	1242410,74
32	432155,97	1242639,48
33	432174,05	1242686,84
34	432205,68	1242800,94
35	432244,23	1242891,84

36	432292,65	1242979,01
37	432339,32	1243065,87
38	432387,18	1243148,70
39	432413,22	1243193,76
40	432466,61	1243276,42
41	432554,27	1243396,18
42	432676,39	1243551,06
43	432810,26	1243696,22
44	432954,89	1243829,68
45	433104,85	1243964,29
46	433215,96	1244064,01
47	433326,86	1244165,06
48	433349,03	1244183,35
49	433380,70	1244099,94
50	433410,81	1243991,69
51	433421,41	1243899,21
52	433420,42	1243805,04
53	433411,05	1243727,01
54	433390,91	1243628,95
55	433374,28	1243484,73
56	433382,76	1243380,27
57	433396,81	1243300,15
Контур № 25		
1	431703,87	1238192,74
2	431742,62	1238268,51
3	431764,08	1238320,34
4	431779,62	1238374,25
5	431789,95	1238433,75
6	431796,12	1238498,16
7	431792,62	1238576,25
8	431782,68	1238638,41
9	431766,62	1238707,42
10	431752,76	1238762,68
11	431737,79	1238821,43
12	431729,05	1238897,81
13	431726,20	1238949,38
14	431731,05	1239013,96
15	431747,17	1239086,15
16	431758,40	1239130,22
17	431783,63	1239193,22
18	431817,55	1239256,47
19	431851,33	1239304,27
20	431888,56	1239347,58
21	431949,31	1239406,58
22	432010,08	1239454,97
23	432167,62	1239563,73
24	432164,51	1239620,40
25	432155,10	1239719,18
26	432133,07	1239916,34
27	432106,26	1240092,85

28	432094,98	1240161,44
29	432084,17	1240221,86
30	432033,36	1240505,97
31	431974,78	1240816,15
32	431970,36	1240835,78
33	431971,48	1240848,51
34	431904,39	1241246,94
35	431895,05	1241347,81
36	431887,44	1241448,80
37	431883,01	1241600,64
38	431884,93	1241701,88
39	431906,86	1242003,56
40	431931,25	1242154,92
41	431948,77	1242254,51
42	432073,82	1242708,75
43	432138,80	1242830,46
44	432168,57	1242896,91
45	432183,19	1242939,93
46	432189,43	1242943,45
47	432221,62	1243015,24
48	432270,13	1243104,18
49	432321,06	1243191,74
50	432347,50	1243234,95
51	432430,92	1243361,97
52	432491,12	1243443,46
53	432584,88	1243563,05
54	432651,52	1243639,35
55	432720,18	1243713,83
56	432790,98	1243786,29
57	432976,06	1243957,07
58	433126,96	1244088,34
59	433199,90	1244156,78
60	433312,50	1244255,88
61	433318,87	1244261,65
62	433318,82	1244261,77
63	433273,69	1244379,83
64	433247,27	1244480,75
65	433240,62	1244505,12
66	433189,29	1244500,46
67	433146,35	1244497,23
68	433108,63	1244492,90
Контур № 26		
1	433449,71	1243309,95
2	433437,07	1243464,69
3	433443,20	1243540,28
4	433446,59	1243598,60
5	433464,50	1243675,99
6	433482,64	1243675,83
7	433521,21	1243689,15
8	433541,14	1243707,99

9	433555,55	1243736,72
10	433581,92	1243838,77
11	433587,56	1243877,17
12	433587,68	1243906,03
13	433581,99	1243946,74
14	433537,67	1244140,59
15	433539,33	1244165,14
16	433575,72	1244208,21
17	433676,18	1244107,53
18	434085,25	1244513,71
19	433888,98	1244699,33
20	433972,28	1244798,07
21	434042,50	1244883,17
22	434097,42	1244957,01
23	434149,21	1245031,70
24	434202,02	1245118,62
25	434309,72	1245301,35
26	434353,28	1245389,90
27	434354,38	1245392,14
28	434395,02	1245484,77
29	434437,01	1245576,80
30	434473,99	1245670,98
31	434506,48	1245766,80
32	434536,49	1245863,41
33	434585,77	1246059,55
34	434606,41	1246158,54
35	434643,44	1246356,17
36	434655,59	1246455,48
37	434670,45	1246554,37
38	434686,65	1246653,04
39	434741,49	1246948,09
40	434767,94	1247110,68
41	434778,05	1247113,06
42	434804,29	1247123,23
43	434824,28	1247132,53
44	434840,11	1247141,18
45	434868,07	1247160,05
46	434891,10	1247180,49
47	434905,47	1247195,99
48	434919,49	1247212,54
49	434928,88	1247225,32
50	434937,25	1247238,12
51	434944,23	1247249,97
52	434951,97	1247265,03
53	434959,55	1247280,72
54	434966,07	1247296,14
55	434974,03	1247317,87
56	434987,39	1247360,67
57	435021,68	1247437,59
58	435040,24	1247469,12

59	435059,18	1247494,01
60	435079,92	1247516,54
61	435126,38	1247556,34
Контур № 27		
1	433288,47	1244684,33
2	433291,27	1244587,86
3	433287,95	1244568,41
4	433288,82	1244560,61
5	433316,10	1244563,64
6	433328,63	1244587,34
7	433331,09	1244615,95
8	433330,94	1244653,54
9	433337,57	1244683,10
10	433356,67	1244712,51
11	433590,71	1244969,32
12	433610,14	1244981,46
13	433630,61	1244984,68
14	433655,73	1244976,76
15	433731,09	1245056,34
16	433926,62	1244872,77
17	433952,46	1244890,33
18	434092,02	1245084,23
19	434150,78	1245173,79
20	434196,01	1245249,77
21	434247,45	1245334,22
22	434291,37	1245420,06
23	434292,48	1245422,23
24	434331,24	1245513,18
25	434373,08	1245602,76
26	434407,94	1245695,28
27	434441,01	1245788,43
28	434470,11	1245882,91
29	434487,60	1245954,32
30	434482,71	1245958,13
31	434489,76	1245985,12
32	434497,09	1245994,07
33	434515,62	1246075,17
34	434534,99	1246171,96
35	434554,42	1246257,78
36	434557,71	1246279,57
37	434567,35	1246343,33
38	434571,01	1246367,57
39	434583,74	1246466,79
40	434598,24	1246565,73
41	434618,95	1246663,70
42	434646,19	1246861,86
43	434675,89	1247074,76
44	434672,25	1247095,59
45	434672,25	1247095,59
46	434668,94	1247095,20

47	434635,12	1247090,19
48	434602,29	1247084,56
49	434565,98	1247073,54
50	434544,36	1247063,65
51	434523,35	1247052,26
52	434507,28	1247041,43
53	434487,39	1247027,14
54	434463,73	1247009,12
Контур № 28		
1	433105,16	1244513,86
2	433144,65	1244522,34
3	433184,11	1244531,85
4	433232,94	1244544,80
5	433228,32	1244583,84
6	433226,72	1244665,87
7	433228,45	1244684,56
Контур № 29		
1	434960,75	1248361,95
2	434954,27	1248304,49
3	434957,77	1248302,02
4	434949,84	1248251,50
5	434948,23	1248250,84
6	434946,08	1248231,79
7	434904,58	1248035,88
8	434892,69	1247936,53
9	434877,76	1247837,65
10	434861,60	1247763,42
11	434851,86	1247693,91
12	434812,41	1247443,04
13	434794,86	1247276,20
14	434777,17	1247167,46
15	434802,98	1247179,19
16	434826,98	1247192,73
17	434853,71	1247211,01
18	434888,45	1247241,76
19	434917,57	1247278,40
20	434941,25	1247319,72
21	434952,64	1247343,96
22	434979,32	1247412,31
23	434992,50	1247442,43
24	435007,24	1247472,46
25	435019,66	1247490,14
26	435036,26	1247510,08
27	435053,56	1247528,35
28	435068,66	1247543,54
29	435081,65	1247555,21
30	435109,14	1247577,47
Контур № 30		
1	434449,55	1247026,12
2	434464,50	1247039,35

3	434501,30	1247069,16
4	434521,66	1247082,82
5	434535,44	1247091,71
6	434549,23	1247099,13
7	434567,38	1247108,11
8	434584,24	1247115,23
9	434603,88	1247122,06
10	434624,68	1247128,21
11	434646,76	1247133,62
12	434664,88	1247137,85
13	434661,70	1247156,07
14	434691,72	1247178,60
15	434704,21	1247257,62
16	434716,09	1247328,54
17	434734,51	1247469,73
18	434793,53	1247811,92
19	434779,98	1247820,48
20	434786,25	1247860,30
21	434806,38	1247890,75
22	434814,96	1247948,76
23	434835,58	1248046,74
24	434842,91	1248146,81
25	434854,66	1248246,18
26	434858,58	1248265,82
Контур № 31		
1	435031,37	1248835,93
2	435029,89	1248825,94
3	435021,49	1248772,60
4	435033,53	1248765,49
5	435021,01	1248685,95
6	435007,18	1248681,75
7	434983,22	1248529,62
8	434965,33	1248402,34
Контур № 32		
1	434866,69	1248306,44
2	434876,73	1248356,72
Контур № 33		
1	434885,24	1248399,34
2	434893,85	1248442,46
3	434924,70	1248623,21
Контур № 34		
1	434927,33	1248638,59
2	434927,50	1248639,61
3	434931,86	1248667,89
Контур № 35		
1	434934,15	1248682,71
2	434944,65	1248750,72
3	434954,33	1248811,28
Контур № 36		
1	435300,44	1251216,48

2	435304,64	1251168,10
3	435317,76	1251162,99
4	435321,82	1251131,66
5	435322,33	1251106,21
6	435309,86	1251097,29
7	435312,14	1251011,49
8	435313,59	1250910,35
9	435312,46	1250809,24
10	435309,86	1250708,13
11	435302,43	1250607,24
12	435292,22	1250506,59
13	435278,53	1250406,37
14	435230,63	1250110,24
15	435198,57	1249912,84
16	435188,04	1249813,28
17	435170,84	1249714,76
18	435123,13	1249418,61
19	435108,13	1249319,74
20	435095,19	1249220,56
21	435073,91	1249122,68
22	435057,00	1249008,66
23	435069,78	1248999,63
24	435062,42	1248951,76
25	435047,61	1248945,42
26	435033,46	1248850,04
Контур № 37		
1	434956,01	1248821,73
2	434960,44	1248849,46
3	435007,72	1249133,10
4	435018,44	1249232,63
5	435033,54	1249331,48
6	435049,89	1249430,13
7	435067,28	1249528,61
8	435097,91	1249726,24
9	435107,52	1249794,52
10	435098,62	1249800,14
11	435103,92	1249833,76
12	435115,30	1249849,86
13	435125,77	1249924,30
14	435147,23	1250022,14
15	435178,21	1250219,71
16	435187,93	1250319,40
17	435209,95	1250420,81
18	435223,31	1250515,17
19	435228,74	1250613,94
20	435237,19	1250712,29
21	435241,74	1250810,93
22	435243,39	1251008,55
23	435233,14	1251106,91
24	435224,95	1251192,09

25	435223,30	1251205,08
Контур № 38		
1	435298,78	1251235,58
2	435297,53	1251250,04
3	435295,29	1251265,47
4	435305,20	1251273,56
5	435297,40	1251329,72
6	435284,71	1251334,92
7	435271,30	1251414,02
8	435250,81	1251513,18
9	435245,88	1251535,64
10	435306,25	1251586,57
11	435384,82	1251683,15
12	435438,19	1251777,25
13	435484,67	1251887,72
14	435539,75	1252154,14
15	435552,57	1252245,59
16	435577,47	1252354,18
17	435605,04	1252467,62
18	435643,94	1252573,76
19	435654,75	1252608,71
Контур № 39		
1	435221,56	1251218,81
2	435199,11	1251395,81
3	435182,10	1251401,62
4	435172,28	1251453,81
5	435184,94	1251463,21
6	435182,13	1251476,15
7	435142,71	1251433,35
8	435116,00	1251394,94
9	435082,25	1251343,72
10	435026,10	1251239,01
11	435009,44	1251213,84
Контур № 40		
1	435628,07	1252620,96
2	435606,19	1252585,05
3	435580,49	1252522,86
4	435564,79	1252474,19
5	435552,11	1252426,05
6	435536,51	1252346,97
7	435509,97	1252230,16
8	435476,95	1252051,64
9	435446,24	1251903,99
10	435410,10	1251805,27
11	435382,08	1251753,95
12	435320,51	1251667,45
13	435278,75	1251629,59
14	435233,19	1251593,52
15	435229,12	1251612,09
16	435203,29	1251710,01

17	435174,27	1251807,05
18	435142,59	1251903,26
19	435107,25	1251998,21
20	435032,75	1252185,02
21	434985,29	1252299,88
22	434905,44	1252483,05
23	434826,31	1252666,73
24	434745,54	1252849,49
25	434703,60	1252940,69
26	434667,70	1253033,82
27	434621,58	1253158,02
28	434596,03	1253220,31
29	434538,95	1253329,17
30	434507,03	1253398,94
31	434470,99	1253491,64
32	434444,00	1253586,83
33	434415,32	1253680,81
34	434389,62	1253775,97
35	434369,69	1253856,51
36	434351,46	1253969,20
37	434344,37	1254020,16
38	434325,53	1254164,91
39	434306,28	1254444,06
40	434304,05	1254469,44
41	434307,44	1254486,79
42	434309,68	1254498,22
43	434320,00	1254671,24
44	434326,71	1254698,88
45	434326,89	1254759,38
46	434322,18	1255035,75
47	434308,66	1255066,14
48	434315,92	1255069,40
49	434386,63	1255101,29
Контур № 41		
1	434060,45	1254971,07
2	434072,52	1254974,72
3	434208,21	1255021,11
4	434210,04	1255021,93
5	434210,47	1254951,99
6	434210,47	1254832,84
7	434214,83	1254757,44
8	434214,62	1254742,00
9	434213,22	1254640,64
10	434210,46	1254639,90
11	434207,61	1254622,21
12	434212,85	1254613,83
13	434211,78	1254535,97
14	434204,33	1254532,27
15	434200,09	1254465,58
16	434214,46	1254459,38

17	434216,71	1254420,09
18	434219,37	1254373,92
19	434219,41	1254349,44
20	434220,59	1254310,73
21	434230,53	1254179,00
22	434239,27	1254113,50
23	434243,28	1254086,33
24	434262,51	1253980,78
25	434267,43	1253954,19
26	434289,58	1253855,27
27	434313,95	1253757,14
28	434339,94	1253659,42
29	434368,69	1253562,59
30	434419,08	1253418,90
31	434427,86	1253396,03
32	434426,11	1253375,41
33	434435,31	1253352,32
34	434444,81	1253351,84
35	434473,43	1253277,26
36	434536,07	1253120,67
37	434576,20	1253049,33
38	434633,32	1252910,64
39	434669,74	1252817,46
40	434674,57	1252805,82
41	434702,63	1252738,16
42	434702,72	1252728,20
43	434791,15	1252514,85
44	434850,29	1252376,82
45	435030,85	1251968,05
46	435065,70	1251875,83
47	435098,10	1251782,70
48	435125,05	1251687,85
49	435165,38	1251541,47
50	435145,24	1251523,31
51	435104,19	1251491,87
52	435095,72	1251481,29
53	435069,14	1251431,02
54	435045,85	1251391,04
55	435024,65	1251351,31
56	435013,17	1251350,86
57	434947,02	1251364,75
58	434693,12	1251384,36
59	434687,78	1251410,01
60	434673,46	1251459,75
61	434648,83	1251522,99
Контур № 42		
1	434594,09	1251343,33
2	434703,03	1251338,06
3	434782,22	1251334,91
4	434850,57	1251327,72

5	434999,16	1251303,52
6	434999,25	1251287,52
7	434986,61	1251256,70
8	434979,26	1251227,76
Контур № 43		
1	435375,91	1259090,26
2	435350,51	1259124,82
3	435307,86	1259182,48
4	435286,66	1259209,02
5	435262,88	1259231,13
6	435243,78	1259161,23
7	435201,40	1259018,04
8	435172,67	1258922,49
9	435114,98	1258729,48
10	435082,58	1258633,55
11	435021,79	1258493,85
12	434979,89	1258402,05
13	434800,50	1258042,94
14	434731,99	1257909,76
15	434684,31	1257820,91
16	434643,76	1257730,38
17	434608,24	1257662,45
18	434575,15	1257597,99
19	434513,40	1257463,27
20	434476,91	1257371,38
21	434443,68	1257278,41
22	434413,41	1257184,53
23	434375,51	1257040,97
24	434340,39	1256847,63
25	434322,40	1256750,29
26	434299,52	1256595,96
27	434293,45	1256396,42
28	434283,57	1256209,07
29	434287,09	1256109,22
30	434287,95	1255959,29
31	434290,94	1255760,00
32	434290,49	1255659,58
33	434291,79	1255459,64
34	434291,44	1255359,55
35	434295,94	1255094,74
36	434300,74	1255083,94
Контур № 44		
1	434378,61	1255119,06
2	434300,74	1255083,94
Контур № 45		
1	435060,66	1259621,45
2	435090,64	1259564,77
3	435094,75	1259552,72
4	435096,66	1259539,29
5	435094,99	1259480,18

6	435094,72	1259434,22
7	435096,88	1259407,48
8	435103,12	1259381,19
9	435113,12	1259355,59
10	435129,29	1259329,68
11	435148,79	1259306,62
12	435172,46	1259288,11
13	435192,62	1259276,46
14	435179,35	1259232,65
15	435153,92	1259135,92
16	435125,08	1259040,18
17	435023,93	1258707,53
18	434974,36	1258567,95
19	434894,42	1258387,27
20	434666,12	1257943,20
21	434595,70	1257810,76
22	434538,29	1257698,47
23	434444,10	1257492,30
24	434405,77	1257398,58
25	434370,82	1257303,52
26	434332,55	1257185,54
27	434313,89	1257181,26
28	434304,83	1257149,26
29	434317,96	1257136,08
30	434295,99	1257061,55
31	434231,37	1256763,93
32	434219,87	1256662,94
33	434213,13	1256559,31
34	434207,62	1256468,27
35	434195,14	1256468,88
36	434185,39	1256455,35
37	434205,88	1256439,52
38	434199,38	1256332,27
39	434200,38	1256306,55
40	434185,76	1256295,15
41	434186,77	1256254,76
42	434202,74	1256245,85
43	434206,13	1256158,62
44	434210,10	1255708,70
45	434212,42	1255508,73
46	434214,96	1255381,31
47	434214,37	1255303,03
48	434214,63	1255252,97
49	434212,70	1255188,21
50	434200,28	1255161,82
51	434200,28	1255143,01
52	434209,33	1255139,41
53	434209,87	1255050,02
54	434208,33	1255049,44
55	434064,87	1254999,98

56	434052,80	1254996,33
Контур № 46		
1	435866,42	1261050,67
2	435847,30	1261070,21
3	435839,08	1261075,33
4	435798,42	1261073,62
5	435798,42	1261073,62
6	435787,69	1261024,41
7	435711,19	1260776,22
8	435692,48	1260694,12
9	435694,32	1260669,99
10	435683,07	1260652,81
11	435668,22	1260587,66
12	435668,91	1260568,98
13	435662,47	1260550,02
14	435652,23	1260543,51
15	435596,75	1260390,28
16	435562,74	1260266,69
17	435518,26	1260122,99
18	435493,51	1260026,67
19	435464,75	1259930,82
20	435326,21	1259450,88
21	435307,28	1259404,54
22	435283,44	1259306,44
23	435279,60	1259292,35
24	435315,16	1259252,36
25	435333,16	1259228,64
26	435345,52	1259207,30
27	435366,35	1259163,88
28	435399,03	1259104,23
Контур № 47		
1	435081,30	1259634,56
2	435097,61	1259611,48
3	435109,00	1259593,94
4	435120,28	1259572,29
5	435127,38	1259551,83
6	435138,05	1259501,73
7	435145,39	1259430,60
8	435155,30	1259395,63
9	435177,72	1259360,84
10	435209,54	1259332,30
11	435222,84	1259376,20
12	435240,77	1259423,05
13	435250,03	1259472,42
14	435291,41	1259616,57
15	435319,74	1259712,46
16	435361,43	1259856,53
17	435393,08	1259951,46
18	435416,35	1260048,81
19	435457,50	1260193,04

20	435485,76	1260288,94
21	435515,43	1260384,44
22	435561,32	1260588,18
23	435582,56	1260646,12
24	435571,59	1260653,49
25	435585,75	1260677,00
26	435623,81	1260758,66
27	435615,07	1260756,60
28	435612,72	1260767,98
29	435628,67	1260771,92
30	435632,36	1260781,97
31	435662,14	1260884,40
32	435646,07	1260898,17
33	435653,63	1260932,43
34	435673,68	1260937,00
35	435675,83	1260947,34
36	435684,73	1260962,44
37	435706,26	1261057,08
38	435675,11	1261003,84
39	435664,49	1260990,25
Контур № 48		
1	435932,54	1263791,61
2	435835,38	1263807,87
3	435756,94	1263811,96
4	435702,08	1263811,29
5	435660,86	1263816,26
6	435665,55	1263778,82
7	435691,73	1263629,42
8	435709,43	1263531,77
9	435733,35	1263383,75
10	435745,71	1263283,55
11	435772,92	1263136,93
12	435789,47	1262988,79
13	435794,56	1262888,38
14	435804,32	1262788,38
15	435822,38	1262639,40
16	435836,14	1262478,92
17	435875,29	1262141,13
18	435889,11	1261989,51
19	435893,18	1261888,16
20	435892,89	1261735,99
21	435887,80	1261635,38
22	435872,27	1261534,39
23	435870,33	1261517,39
24	435852,99	1261378,21
25	435839,73	1261283,73
26	435811,40	1261133,16
27	435806,69	1261111,54
28	435806,69	1261111,54
29	435836,98	1261110,87

30	435856,41	1261098,41
31	435870,17	1261084,50
32	435885,31	1261066,27
Контур № 49		
1	435640,77	1261009,57
2	435669,93	1261057,53
3	435680,10	1261072,87
4	435691,82	1261083,96
5	435707,10	1261094,41
6	435717,06	1261097,60
7	435733,40	1261151,88
8	435751,02	1261249,02
9	435779,00	1261392,86
10	435777,53	1261399,09
11	435783,50	1261438,72
12	435797,82	1261590,77
13	435795,65	1261605,11
14	435796,36	1261634,85
15	435794,54	1261689,61
16	435797,57	1261787,86
17	435800,64	1261935,48
18	435793,36	1262083,06
19	435781,67	1262190,23
20	435749,31	1262428,60
21	435743,37	1262460,09
22	435739,83	1262461,09
23	435737,04	1262479,90
24	435738,14	1262485,09
25	435730,74	1262527,04
26	435703,01	1262725,09
27	435689,40	1262824,15
28	435663,14	1262972,01
29	435636,95	1263170,26
30	435634,12	1263270,67
31	435619,22	1263369,57
32	435603,80	1263518,78
33	435594,75	1263618,41
34	435588,61	1263768,79
35	435580,05	1263842,07
36	435458,48	1263896,78
37	435426,98	1263913,69
38	435401,77	1263932,95
39	435280,61	1263979,56
Контур № 50		
1	436020,12	1266266,94
2	435998,05	1266279,63
3	435982,15	1266287,66
4	435969,31	1266297,29
5	435956,22	1266309,83
6	435948,92	1266319,07

7	435939,10	1266336,19
8	435921,28	1266379,16
9	435909,33	1266398,45
10	435896,97	1266408,85
11	435871,34	1266418,04
12	435859,79	1266371,40
13	435834,42	1266273,69
14	435807,81	1266177,07
15	435769,25	1266032,70
16	435743,31	1265935,46
17	435701,97	1265791,71
18	435656,58	1265623,72
19	435625,89	1265503,29
20	435605,94	1265406,32
21	435588,78	1265309,24
22	435577,04	1265211,19
23	435560,79	1265063,88
24	435556,27	1264867,46
25	435553,59	1264767,51
26	435569,47	1264605,28
27	435602,77	1264424,41
28	435620,53	1264306,93
29	435646,69	1264092,11
30	435646,79	1263928,59
31	435652,98	1263879,15
32	435683,47	1263876,17
33	435702,99	1263872,87
34	435782,68	1263857,09
35	435814,50	1263853,80
36	435840,30	1263850,50
37	435940,77	1263830,20
Контур № 51		
1	435286,98	1264002,76
2	435353,44	1263984,96
3	435444,21	1263958,13
4	435573,39	1263898,99
5	435571,20	1263917,76
6	435555,51	1263982,23
7	435526,50	1264113,68
8	435513,47	1264212,81
9	435493,87	1264361,50
10	435488,40	1264470,75
11	435475,84	1264598,24
12	435480,74	1264664,62
13	435480,07	1264765,96
14	435476,18	1264917,83
15	435486,13	1265069,42
16	435498,44	1265220,83
17	435520,35	1265371,20
18	435552,30	1265519,73

19	435576,16	1265618,13
20	435601,53	1265715,19
21	435626,43	1265812,02
22	435665,71	1265956,76
23	435692,24	1266053,16
24	435719,30	1266149,41
25	435757,00	1266294,58
26	435765,03	1266323,07
27	435766,33	1266344,67
28	435767,78	1266350,06
29	435774,97	1266358,30
30	435783,93	1266390,06
31	435793,51	1266436,40
32	435758,22	1266445,09
33	435739,48	1266450,25
34	435712,24	1266462,41
35	435687,10	1266479,18
36	435619,64	1266532,26
37	435576,61	1266573,00
Контур № 52		
1	436028,67	1266280,36
2	436007,85	1266294,71
3	435991,46	1266308,38
4	435973,53	1266326,07
5	435963,62	1266348,07
6	435954,19	1266389,42
7	435948,00	1266409,12
8	435939,76	1266423,94
9	435930,40	1266436,66
10	435917,58	1266447,98
11	435900,54	1266458,92
12	435881,19	1266465,64
13	435881,93	1266469,23
14	435887,95	1266519,99
15	435908,17	1266619,43
16	435924,86	1266726,70
17	435933,30	1266793,44
18	435939,21	1266870,81
19	435944,96	1266971,60
20	435954,85	1267222,67
21	435960,62	1267522,47
22	435967,80	1267821,86
23	435978,97	1268228,23
24	435993,75	1268380,66
25	435985,38	1268422,05
26	435986,72	1268469,30
27	436014,33	1268475,75
28	436029,44	1268481,71
29	436049,55	1268495,32
30	436066,11	1268516,01

31	436073,05	1268531,25
32	436077,74	1268555,36
33	436074,84	1268582,61
34	436070,60	1268594,74
35	436063,50	1268607,94
36	436046,33	1268627,12
37	436025,07	1268639,91
38	436012,89	1268643,80
39	436015,91	1268752,99
40	435998,22	1268762,83
41	436007,67	1268930,72
42	436025,73	1268939,73
43	436032,39	1269000,83
44	436022,26	1269007,65
45	436027,63	1269114,89
46	436075,89	1269356,69
47	436100,06	1269452,64
48	436128,21	1269549,15
49	436190,49	1269737,60
50	436218,65	1269834,25
51	436275,70	1270026,34
52	436370,72	1270353,67
53	436370,72	1270353,67
54	436389,28	1270348,68
55	436422,03	1270337,24
56	436449,82	1270316,50
57	436551,06	1270217,88
Контур № 53		
1	436107,32	1270530,04
2	436147,14	1270490,94
3	436195,16	1270447,10
4	436225,97	1270416,90
5	436252,57	1270397,58
6	436283,45	1270382,80
7	436297,21	1270378,02
8	436270,26	1270288,05
9	436211,76	1270101,68
10	436174,10	1269951,58
11	436132,01	1269807,65
12	436086,34	1269664,76
13	436041,50	1269521,63
14	436014,08	1269424,23
15	435994,55	1269324,76
16	435963,84	1269176,11
17	435952,83	1269102,34
18	435907,75	1268873,99
19	435918,40	1268818,43
20	435914,87	1268741,22
21	435912,37	1268650,95
22	435891,72	1268646,77

23	435883,23	1268644,12
24	435860,54	1268631,43
25	435841,90	1268611,67
26	435830,16	1268587,88
27	435825,86	1268565,88
28	435828,06	1268539,75
29	435832,87	1268525,78
30	435840,24	1268512,38
31	435857,40	1268493,91
32	435881,61	1268479,66
33	435911,93	1268471,34
34	435909,80	1268423,63
35	435898,66	1268373,49
36	435898,34	1268255,92
37	435887,72	1268250,40
38	435888,47	1268196,39
39	435901,51	1268188,66
40	435903,99	1268173,75
41	435897,01	1267923,90
42	435895,11	1267823,93
43	435885,97	1267674,16
44	435887,01	1267574,11
45	435879,86	1267424,28
46	435874,47	1267224,39
47	435876,65	1267124,31
48	435869,93	1266975,08
49	435863,18	1266876,59
50	435848,39	1266729,28
51	435835,08	1266631,44
52	435819,91	1266533,80
53	435805,38	1266486,38
54	435804,86	1266484,22
55	435804,86	1266484,22
56	435776,36	1266488,85
57	435739,12	1266494,51
58	435712,71	1266504,67
59	435637,53	1266554,17
60	435586,47	1266586,02
Контур № 54		
1	436562,35	1270227,88
2	436486,43	1270327,02
3	436467,88	1270352,39
4	436450,13	1270370,93
5	436436,25	1270382,03
6	436420,14	1270391,09
7	436395,27	1270401,45
8	436385,69	1270404,33
9	436415,85	1270506,00
10	436485,61	1270745,00
11	436512,16	1270840,51

12	436550,90	1270932,36
13	436626,24	1271112,96
14	436654,09	1271179,98
15	436689,50	1271187,86
16	436715,75	1271211,46
17	436737,46	1271253,79
18	436762,74	1271301,18
19	436791,34	1271346,66
20	436823,10	1271389,99
21	436860,43	1271433,98
22	436896,34	1271479,15
23	436930,79	1271525,44
24	436937,21	1271521,04
25	436965,80	1271562,81
26	436911,86	1271600,52
27	437093,26	1271857,71
Контур № 55		
1	436990,87	1271868,89
2	436883,74	1271716,60
3	436875,53	1271717,13
4	436845,98	1271669,37
5	436848,07	1271665,90
6	436788,25	1271580,86
7	436729,65	1271611,69
8	436700,29	1271555,50
9	436664,28	1271573,52
10	436636,51	1271518,02
11	436679,11	1271496,59
12	436580,00	1271294,53
13	436570,74	1271242,94
14	436585,97	1271214,07
15	436551,96	1271147,66
16	436493,45	1271007,40
17	436458,26	1270912,41
18	436428,33	1270826,30
19	436404,26	1270744,54
20	436352,98	1270576,36
21	436316,63	1270446,95
22	436311,24	1270427,70
23	436259,40	1270444,79
24	436208,93	1270476,22
25	436162,88	1270510,23
26	436116,62	1270541,37
Контур № 56		
1	437155,39	1271945,80
2	437440,46	1272349,97
3	437470,43	1272329,18
4	437488,12	1272353,33
5	437461,67	1272371,74
6	437466,11	1272386,33

7	437494,05	1272425,95
8	437624,24	1272603,19
9	437708,05	1272730,27
10	437764,52	1272815,80
11	437810,81	1272904,35
12	437842,02	1273000,25
13	437853,26	1273029,58
14	437869,29	1273029,75
15	437909,46	1273126,05
16	438022,63	1273206,54
17	438041,89	1273250,38
18	438152,22	1273313,67
19	438046,94	1273519,27
20	438078,63	1273615,34
21	438114,22	1273708,91
22	438137,88	1273806,33
23	438162,07	1273959,84
24	438207,12	1274046,63
25	438232,15	1274143,61
26	438264,47	1274238,23
27	438293,98	1274333,76
28	438330,28	1274427,10
29	438387,18	1274618,84
30	438414,54	1274713,95
31	438497,17	1274691,45
32	438541,53	1274678,46
33	438566,39	1274672,39
34	438583,76	1274671,17
35	438639,99	1274674,99
Контур № 57		
1	437056,74	1271962,52
2	437365,64	1272401,63
3	437355,66	1272408,53
4	437373,13	1272432,94
5	437382,90	1272426,18
6	437408,85	1272463,06
7	437492,72	1272620,59
8	437503,81	1272653,16
9	437637,71	1272912,55
10	437663,98	1272954,01
11	437687,76	1272982,03
12	437707,34	1273010,86
13	437741,82	1273048,79
14	437777,16	1273143,11
15	437805,15	1273229,57
16	437770,69	1273378,16
17	437827,61	1273510,57
18	437911,68	1273557,19
19	437945,46	1273658,46
20	437970,18	1273755,54

21	438027,07	1273894,75
22	438090,02	1274084,54
23	438119,75	1274180,00
24	438148,48	1274275,78
25	438229,00	1274512,43
26	438315,98	1274743,76
27	438298,53	1274747,16
28	438278,00	1274745,30
29	438263,94	1274737,82
30	438251,44	1274726,92
31	438237,50	1274708,32
32	438218,59	1274675,38
33	438211,03	1274667,14
34	438201,99	1274659,76
35	438194,76	1274655,02
36	438185,27	1274649,84
37	438171,42	1274644,53
38	438160,79	1274642,22
39	438148,00	1274640,59
40	438122,62	1274639,52
Контур № 58		
1	438639,25	1274690,23
2	438602,44	1274690,08
3	438567,06	1274698,96
4	438550,01	1274705,87
5	438506,06	1274721,73
6	438423,01	1274752,70
7	438423,01	1274752,70
8	438425,47	1274764,08
9	438513,73	1275049,92
10	438562,62	1275190,37
11	438596,97	1275283,29
12	438634,19	1275375,68
13	438675,60	1275465,64
14	438738,61	1275600,57
15	438805,23	1275733,12
16	438853,06	1275820,39
17	438901,38	1275906,56
18	438950,43	1275993,05
19	439004,49	1276075,70
20	439086,67	1276199,97
21	439140,80	1276283,16
22	439230,95	1276401,64
23	439318,45	1276520,91
24	439414,86	1276635,19
25	439480,48	1276710,65
26	439585,25	1276815,76
27	439688,25	1276922,90
28	439762,89	1276989,00
29	439875,81	1277086,63

30	439917,20	1277114,56
31	439993,99	1277175,76
32	440228,85	1277355,81
33	440431,96	1277496,34
34	440596,48	1277604,07
35	440635,89	1277634,57
36	440720,97	1277687,39
37	440807,01	1277736,91
38	440950,54	1277809,46
39	440980,45	1277793,84
40	441018,80	1277795,22
41	441051,65	1277801,72
42	441100,32	1277824,43
43	441083,13	1277860,98
44	441193,63	1277908,92
45	441205,75	1277899,88
46	441265,84	1277924,27
47	441267,09	1277940,79
48	441295,56	1277953,14
49	441316,59	1277937,25
50	441337,31	1277955,64
51	441380,52	1277987,77
52	441394,33	1277945,07
53	441444,90	1277962,49
54	441506,54	1277990,52
55	441557,47	1278034,44
56	441636,11	1278062,08
57	441776,07	1278112,76
58	441871,66	1278139,07
59	441968,32	1278161,11
60	442065,53	1278180,54
61	442162,66	1278200,25
62	442260,19	1278218,00
63	442359,67	1278231,03
64	442597,68	1278258,40
65	442704,46	1278268,91
66	442866,08	1278287,06
67	443002,74	1278300,47
68	443151,78	1278317,19
69	443301,04	1278331,71
70	443400,80	1278338,71
71	443599,74	1278358,77
72	443752,57	1278368,97
73	443736,07	1278349,44
74	443683,24	1278304,79
75	443626,74	1278269,42
76	443569,50	1278230,70
77	443517,65	1278189,23
78	443500,61	1278171,66
79	443485,80	1278149,99

80	443469,69	1278118,48
Контур № 59		
1	443832,73	1278685,14
2	443824,24	1278601,45
3	443820,22	1278553,54
4	443811,75	1278513,14
5	443802,99	1278460,64
6	443802,99	1278460,64
7	443797,09	1278460,07
8	443691,81	1278445,70
9	443443,22	1278419,78
10	443243,91	1278403,56
11	443094,71	1278388,48
12	442995,35	1278377,29
13	442858,46	1278366,33
14	442646,91	1278345,15
15	442348,14	1278313,47
16	442147,54	1278282,93
17	442062,73	1278265,74
18	441902,03	1278225,81
19	441754,30	1278193,23
20	441670,79	1278179,07
21	441605,15	1278163,80
22	441556,43	1278150,16
23	441464,43	1278119,84
24	441414,75	1278126,45
25	441381,39	1278123,60
26	441330,73	1278106,44
27	441346,08	1278061,12
28	441297,96	1278042,98
29	441252,00	1278038,03
30	441238,11	1278038,85
31	441229,25	1278029,75
32	441233,23	1278023,90
33	441219,03	1278013,22
34	441042,77	1277946,76
35	441026,50	1277981,36
36	440978,28	1277959,04
37	440952,20	1277937,89
38	440928,31	1277913,39
39	440918,97	1277880,47
40	440817,19	1277826,61
41	440682,07	1277758,69
42	440545,77	1277692,08
43	440458,02	1277641,87
44	440398,84	1277604,08
45	440396,33	1277605,31
46	440349,29	1277574,73
47	440349,37	1277572,49
48	440287,60	1277533,04

49	440204,86	1277474,89
50	440082,64	1277385,09
51	440003,37	1277322,32
52	439887,47	1277224,57
53	439778,77	1277118,80
54	439706,18	1277048,74
55	439598,48	1276942,59
56	439493,31	1276833,97
57	439427,22	1276757,85
58	439327,35	1276644,45
59	439232,86	1276526,54
60	439171,37	1276446,78
61	439155,90	1276429,80
62	439136,09	1276419,74
63	439116,18	1276392,05
64	439119,58	1276385,83
65	439082,39	1276324,73
66	439019,45	1276245,79
67	438968,64	1276158,56
68	438915,00	1276073,34
69	438831,85	1275947,00
70	438733,82	1275770,80
71	438688,78	1275680,59
72	438643,77	1275590,37
73	438582,45	1275452,13
74	438525,95	1275311,91
75	438488,11	1275218,49
76	438452,74	1275124,09
77	438343,06	1274815,79
78	438331,31	1274784,53
79	438314,91	1274786,55
80	438305,89	1274786,15
81	438295,93	1274785,09
82	438281,95	1274781,82
83	438267,73	1274776,07
84	438255,79	1274769,17
85	438243,83	1274759,50
86	438232,27	1274747,11
87	438193,42	1274685,34
88	438185,98	1274676,40
89	438178,20	1274669,12
90	438168,45	1274663,30
91	438151,57	1274657,93
92	438122,06	1274654,65
Контур № 60		
1	447624,92	1279464,43
2	447556,55	1279478,13
3	447506,53	1279496,29
4	447468,23	1279510,01
5	447446,17	1279508,42

6	447410,96	1279520,75
7	447363,03	1279526,62
8	447332,57	1279517,79
9	447287,80	1279493,70
10	447232,42	1279461,81
11	447188,68	1279443,60
12	447143,66	1279434,99
13	447095,97	1279434,73
14	447016,59	1279461,66
15	446982,65	1279468,88
16	446950,36	1279468,30
17	446910,98	1279454,58
18	446837,69	1279404,55
19	446760,54	1279345,81
20	446714,45	1279290,51
21	446604,59	1279212,23
22	446520,12	1279185,41
23	446443,80	1279128,33
24	446313,71	1279049,44
25	446278,85	1279028,95
26	446167,01	1278961,39
27	446045,29	1278893,31
28	446000,77	1278869,43
29	445909,97	1278824,86
30	445726,06	1278739,25
31	445585,88	1278678,25
32	445443,90	1278619,11
33	445297,46	1278569,74
34	445149,68	1278521,70
35	445049,75	1278494,50
36	444949,05	1278471,82
37	444847,57	1278456,43
38	444745,89	1278454,04
39	444664,62	1278451,08
40	444626,00	1278446,02
41	444598,95	1278448,69
42	444594,93	1278448,54
43	444507,60	1278440,13
44	444427,65	1278419,91
45	444402,34	1278418,90
46	444374,08	1278402,71
47	444364,26	1278419,84
48	444332,36	1278423,25
49	444238,94	1278414,25
50	444232,64	1278395,77
51	444201,81	1278406,28
52	444168,52	1278407,47
53	443826,72	1278374,54
54	443808,63	1278342,89
55	443768,85	1278307,93

56	443736,24	1278287,40
57	443639,11	1278225,59
58	443604,69	1278206,54
59	443560,33	1278181,09
60	443541,33	1278164,26
61	443523,91	1278143,62
62	443496,41	1278103,00
Контур № 61		
1	443863,51	1278682,86
2	443859,30	1278599,30
3	443860,19	1278510,23
4	443858,18	1278474,58
5	443874,76	1278467,54
6	443973,65	1278477,05
7	443976,49	1278488,15
8	444067,66	1278503,85
9	444077,86	1278487,08
10	444193,89	1278498,24
11	444235,89	1278506,22
12	444241,91	1278523,88
13	444273,30	1278513,18
14	444306,67	1278516,20
15	444306,23	1278521,11
16	444334,49	1278537,30
17	444343,27	1278521,97
18	444373,83	1278526,83
19	444432,25	1278529,87
20	444467,57	1278529,71
21	444488,87	1278526,61
22	444536,97	1278531,24
23	444635,47	1278540,28
24	444655,87	1278544,54
25	444660,62	1278560,81
26	444706,42	1278566,48
27	444727,01	1278559,38
28	444731,52	1278560,32
29	444924,19	1278603,15
30	445121,41	1278636,95
31	445315,98	1278686,62
32	445508,02	1278743,22
33	445648,31	1278795,22
34	445740,69	1278832,29
35	445831,58	1278872,47
36	445921,21	1278915,01
37	446009,11	1278960,67
38	446095,38	1279009,02
39	446171,00	1279051,40
40	446269,08	1279118,48
41	446358,36	1279174,63
42	446406,01	1279214,30

43	446482,07	1279286,49
44	446513,30	1279346,69
45	446629,94	1279427,55
46	446711,18	1279429,73
47	446759,61	1279463,43
48	446785,45	1279502,78
49	446796,85	1279550,85
50	446790,94	1279609,54
51	446797,15	1279709,57
52	446792,16	1279769,52
53	446792,12	1279846,41
54	446784,27	1279877,68
55	446757,13	1279918,83
56	446716,19	1279953,70
57	446705,00	1279972,84
58	446589,15	1280051,38
59	446540,54	1280086,57
60	446508,71	1280110,90

Условные обозначения:

-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Граница субъекта Российской Федерации
-  Граница муниципального района
-  Граница поселения / городского округа
-  Граница внесения изменений
-  Границы зон планируемого размещения линейного объекта: автомобильной дороги общего пользования федерального значения "Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань"
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (объектов дорожного сервиса, иных зданий и сооружений)
-  Крапка
-  Проектная ось
-  Эстакады, путепроводы, мосты
-  Проектные откосы
-  Водопропускные трубы
-  Руслу водопропускных труб
-  Нагорная канава
-  Локальные очистные сооружения
-  Трансформаторные подстанции
-  Границы придорожной полосы
-  Границы береговых полос
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (полей для сельхозаграрной техники и проездов для сельскохозяйственной техники)

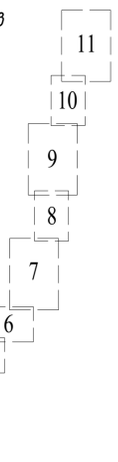
Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Каргузинское с/п

Кайбицкий район Республики Татарстан
Маломеминское с/п

Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Большемеминское с/п

Линия совмещения с листом 2

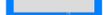
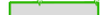
Схема расположения листов



ДПТТИТ-2019-1483-ПП-04-ГЧ-РТ-11					
«Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 7 этап км 586 – км 683, Чувашская Республика, Республика Татарстан для пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 «Кайбица» – Ульяновская область пересечение с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань – Буинск – Ульяновск»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Урадова	11			03.21
Основная часть проекта планировки территории				Стадия	Лист
				ППТ	1 / 11
Н.контр.	Носкова	11			03.21
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. М 1:2000				ООО «ТранспроектИнженеринг» г. Санкт-Петербург	

Система координат МСК – 16 зона 1

Условные обозначения:

-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Граница субъекта Российской Федерации
-  Граница муниципального района
-  Граница поселения / городского округа
-  Граница внесения изменений
-  Границы зон планируемого размещения линейного объекта: автомобильной дороги общего пользования федерального значения "Скоростная автомобильная дорога Москва - Нижний Новгород - Казань"
-  Номера характерных точек красных линий зон планируемого размещения линейного объекта: автомобильной дороги общего пользования федерального значения "Скоростная автомобильная дорога Москва - Нижний Новгород - Казань"
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
-  Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (объектов дорожного сервиса, иных зданий и сооружений)

-  Кромка
-  Проектная ось
-  Эстакады, путепроводы, мосты
-  Проектные откосы
-  Водопроводные трубы
-  Руслы водопропускных труб
-  Нагорная канава
-  Локальные очистные сооружения
-  Трансформаторные подстанции
-  Границы придорожной полосы
-  Границы береговых полос
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (полевых дорог и проездов для сельскохозяйственной техники)

Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Коргузское с/п

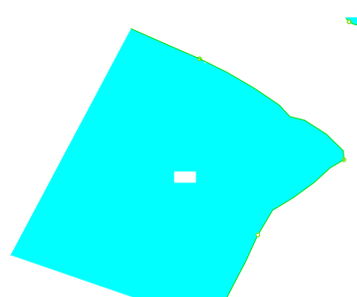
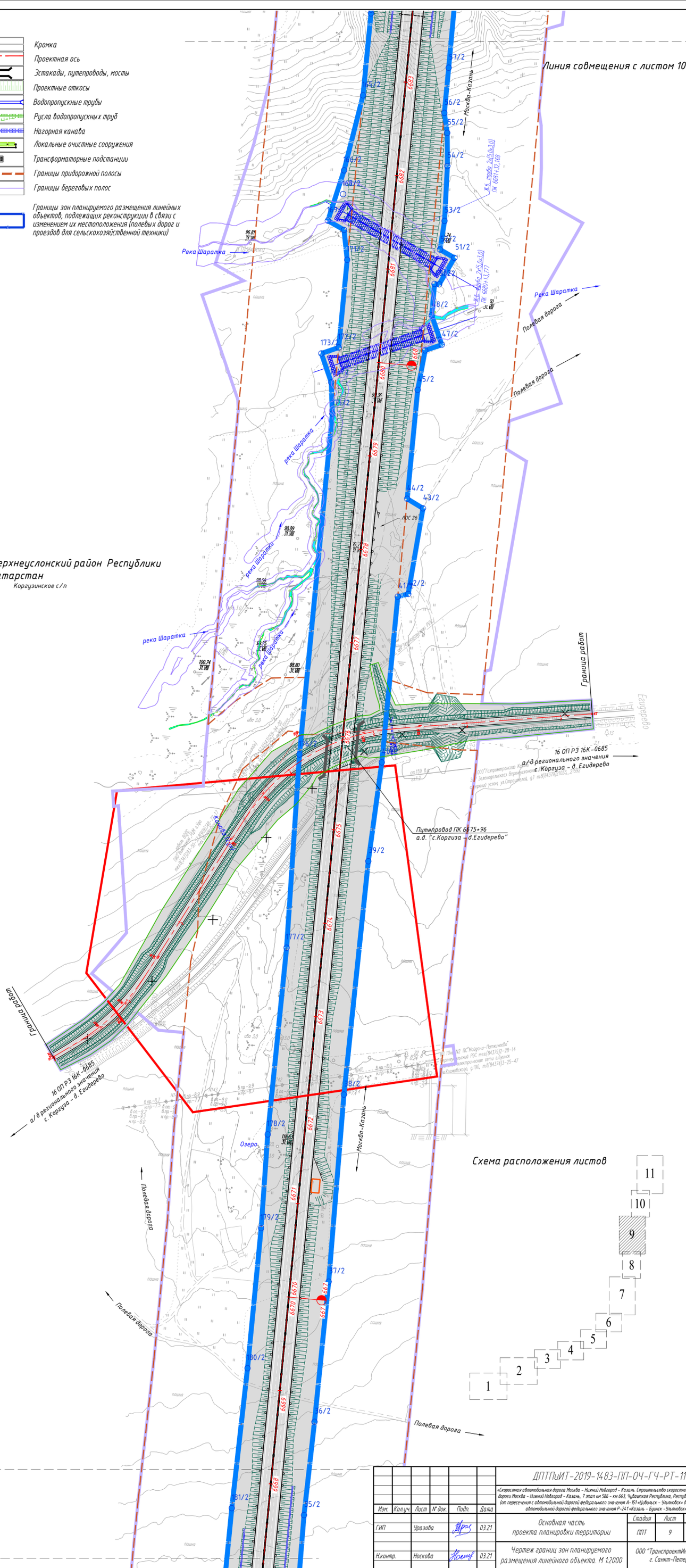
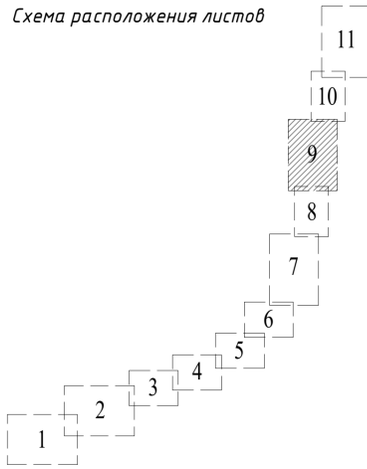


Схема расположения листов



Линия совмещения с листом 8

ДПТ/ИИТ-2019-1483-ПП-04-ГЧ-РТ-11					
«Скоростная автомобильная дорога Москва - Нижний Новгород - Казань, 7 этап км 586 - км 683, Чувашская Республика, Республика Татарстан (по пересечению с автомобильной дорогой федерального значения А-151 (Ижевск - Уфа) и км 683 - км 685) до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 (Казань - Бирск - Уфа)»					
Изм	Кол-во	Лист	М. док	Подп.	Дата
ГИП	Чуразова	11	ИИТ	ИИТ	03.21
И.контр.	Носкова	11	ИИТ	ИИТ	03.21
Основная часть проекта планировки территории				Стадия	Лист
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта, М 1:2000				ППТ	9
				Лист	11
				ООО "ТранспроектИнженер" г. Санкт-Петербург	

Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница субъекта Российской Федерации
- Граница муниципального района
- Граница поселения / городского округа
- Граница внесения изменений
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- инженерных сетей
- наземных элементов инженерных сетей
- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- Границы охранных зон:
 - линий электропередачи с выше 1кВ
 - линий связи
 - газопроводов
- Крапка
- Проектная ось
- Эстакады, туннели, мосты
- Проектные откосы
- Водопроточные трубы
- Руслы водопропускных труб
- Нагорная канава
- Локальные очистные сооружения
- Трансформаторные подстанции
- Инженерные сети, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения:
 - воздушные линии электропередачи
 - кабельные линии электропередачи
 - линии связи
 - распределительные газопроводы
- Объекты, подлежащие сносу (демонтажу):

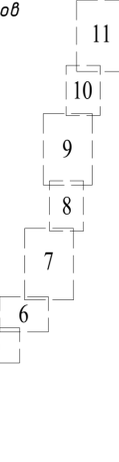
Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Коргузинское с/п

Кайбицкий район Республики Татарстан
Маломенинское с/п

Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Большеменинское с/п

Линия совмещения с листом 2

Схема расположения листов



ДПТ/ПИТ-2019-1483-ПП-04-ГЧ-РТ-11						Статус		
«Скоростная автомобильная дорога Москва - Нижний Новгород - Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва - Нижний Новгород - Казань, 7 этап км 586 - км 683, Ульяновская Республика, Республика Татарстан для пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 Ульяновск - Ульяновск в парежной с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 Казань - Буинск - Ульяновск»						Статия	Лист	Листов
ГИП	Урадова	Иван	03.21	Основная часть проекта планировки территории		ППТ	1	11
Н.контр.	Носкова	Иван	03.21	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000		ООО «ТранспроектиИнжиниринг» г. Санкт-Петербург		

Система координат МСК - 16 зона 1

Условные обозначения:

-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Граница субъекта Российской Федерации
-  Граница муниципального района
-  Граница поселения / городского округа
-  Граница внесения изменений
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
-  инженерных сетей
-  наземных элементов инженерных сетей
-  Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
-  Границы охранных зон: линий электропередачи свыше 1кВ
-  линий связи
-  газопроводов

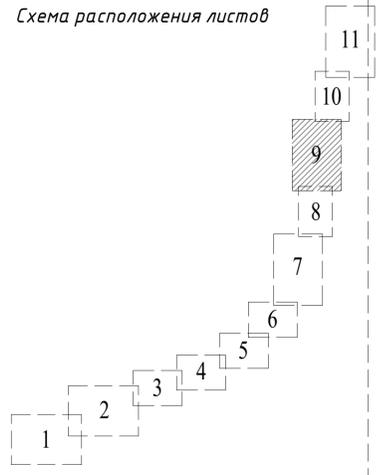
-  Кромка
-  Проектная ось
-  Эстакады, путепроводы, мосты
-  Проектные откосы
-  Водопротускные трубы
-  Руслы водопротускных труб
-  Нагорная канава
-  Локальные очистные сооружения
-  Трансформаторные подстанции
-  Инженерные сети, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения:
 - воздушные линии электропередачи
 - кабельные линии электропередачи
 - линии связи
 - распределительные газопроводы
-  Объекты, подлежащие сносу (демонтажу)

Верхнеуслонский район Республики Татарстан
Коргузинское с/п



Линия совмещения с листом 8

Схема расположения листов



Система координат МСК - 16 зона 1

ДПТ/П/ИТ-2019-1483-ПП-04-ГЧ-РТ-11					
«Строительство автомобильной дороги Москва - Нижний Новгород - Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва - Нижний Новгород - Казань, 7 этап км 586 - км 663, Чувашская Республика, Республика Татарстан (по пересечению с автомобильной дорогой федерального значения А-55 «Ижма» - «Ульяновск» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань - Бирск - Ульяновск»)»					
Изм.	Колуч.	Лист	М. док.	Подп.	Дата
Г/ИП	Уразава	9	ИП	Иванов	03.21
И.контр.	Носкова	11	ИП	Иванов	03.21
Основная часть проекта планировки территории			Стадия	Лист	Листов
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000			П/П	9	11
ООО «ТранспроектИнженеринг» г. Санкт-Петербург					