Акционерное общество

«Научно-исследовательский и проектный институт гражданского строительства, благоустройства и городского дизайна «Моспроект-3» АО «Моспроект-3»



Свидетельство № СРО-П-132-01022010 от 24.06.2019г.

Заказчик – Государственная компания «Российские автомобильные дороги»

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань — Екатеринбург на участке Дюртюли — Ачит

> этап 1.1 км 0 – км 90 Республика Башкортостан

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта межевания территории Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

Tom 1.1.6

Часть 6. Проект межевания территории. Графическая часть Сельское поселение Вострецовский сельсовет муниципального района Бураевского района

8841-21-1.1-ПМТ-ПМОЧ1.1.6

Акционерное общество

«Научно-исследовательский и проектный институт гражданского строительства, благоустройства и городского дизайна «Моспроект-3» АО «Моспроект-3»

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань — Екатеринбург на участке Дюртюли — Ачит

> этап 1.1 км 0 – км 90 Республика Башкортостан

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта межевания территории Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

Том 1.1.6

Часть 6. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Вострецовский сельсовет муниципального района Бураевского района

8841-21-1.1-ПМТ-ПМОЧ1.1.6

Руководитель Дирекции по проектированию №2

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Комплексный главный инженер проекта



Т.И. Гушляк

А.В. Федосеев

2021



СТРОИТЕЛЬСТВО СКОРОСТНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КАЗАНЬ – ЕКАТЕРИНБУРГ НА УЧАСТКЕ ДЮРТЮЛИ – АЧИТ

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит этап 1.1 км 0 – км 90 Республика Башкортостан

Проект межевания территории Основная часть проекта межевания территории Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

Том 1.1.6

Часть 6. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Вострецовский сельсовет муниципального района Бураевского района

8841-21-1.1-ПМТ-ПМОЧ1.1.6

Генеральный директор

Комплексный ГИП



Ю.А. Орленко

О.Н. Андреева

Санкт-Петербург 2021



ИНН 7710946388 КПП 770901001 ОГРН 1137746777871 Россия, 127006, г. Москва, Страстной бульвар, д. 9, эт. 3 пом. XV ком. 7 Тел.: +7 (495) 775-99-20, post@avtodor-eng.ru, www.avtodor-eng.ru

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

«Строительство скоростной автомобильной дороги Казань — Екатеринбург на участке Дюртюли — Ачит», этап 1.1. км 0 — км 90, Республика Башкортостан»

Проект межевания территории Основная часть проекта межевания территории Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

TOM 1.1.6

Часть 6. Проект межевания территории. Графическая часть Сельское поселение Вострецовский сельсовет муниципального района Бураевского района

8841-21-1.1-ПМТ-ПМОЧ1.1.6

Генеральный директор

Начальник управления территориального планирования

К.В. Могильный

Е.Ю. Погоньева

СОСТАВ АВТОРСКОГО КОЛЛЕКТИВА

ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

«Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит», этап 1.1 км 0 – км 90, Республика Башкортостан»

Начальник управления территориального планирования Погоньева Е.Ю. Начальник отдела Рачкова Е.С. территориального планирования Главный специалист отдела территориального планирования Копейкина О.М. Главный специалист отдела подготовки Минубаева Ю.Р. исходно-разрешительной документации (подпись) Ведущий специалист отдела территориального планирования Жарикова М.С. (подпись) Специалист отдела подготовки Янин Т.С. исходно-разрешительной документации

(подпись)

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Состав документации по планировке территории (лист 1 – лист 14)	
2.	Условные обозначения, М 1:2000	21
3.	Чертеж межевания территории (материалы по обоснованию). Лист 17. М 1:2000	22
4.	Чертеж межевания территории (материалы по обоснованию). Лист 18. М 1:2000	23
5.	Чертеж межевания территории (материалы по обоснованию). Лист 19. М 1:2000	24
6.	Чертеж межевания территории (материалы по обоснованию). Лист 20. М 1:2000	25

				Екате	ериноз	ург на участке Дюртюли – Ачи	m		
Но	мер т	ома	0	бозначе	ние	Наименование		Прим	печание
	_			_		і автомобильной дороги Казань -	_		
	уча	стке	Дюр	тюли –	Ачит	», этап 1.1 км 0 – км 90, Республи	ка Баш	кортос	ган
					Прое	кт планировки территории			
				1. Осн	овная	часть проекта планировки террито	рии		
	Раздел 1. «Проект п					планировки территории. Графическ	ая част	1	
Т	ом 1.	1.1		1-21-1.1- ППОЧ1.		Часть 1. Чертежи красных Муниципальный район Дюртю.	линий. линский	«Петер	АО бургские роги»
Т	ом 1.1	1.2		1-21-1.1- ППОЧ1.		Часть 2. Чертежи красных Муниципальный район Бураевский	линий. район	«Петер	AO обургские роги»
Т	°ом 1.	1.3		1-21-1.1- ППОЧ1.		Часть 3. Чертежи грании планируемого размещения ли объектов, совмещенный с чертежом зон планируемого размещения ли объектов, подлежащих реконстру связи с изменением их местопо (автомобильных дорог). Муниципрайон Дюртюлинский район	инейных и границ инейных икции в пожения	«Петер	АО бургские роги»
T	°ом 1.	1.4		1-21-1.1-		Часть 4. Чертежи грании планируемого размещения ли объектов, совмещенный с чертежом зон планируемого размещения ли объектов, подлежащих реконстру связи с изменением их местопо (автомобильных дорог). Муниции район Бураевский район	инейных и границ инейных икции в пожения	«Петер	АО бургские роги»
Т	`ом 1.∵	1.5		1-21-1.1- ППОЧ1.		объектов, подлежащих реконстру связи с изменением их местопо (инженерных сетей и соору	инейных жции в	«Петер	АО обургские роги»
Том 1.1.6		1.6		1-21-1.1- ППОЧ1.		объектов, подлежащих реконстру связи с изменением их местопол	инейных /кции в пожения /жений).	«Петер	АО обургские роги»
Изм	Копуш	Пист	Моном	Подпись	Дата	8841-21-1.1-C			
Разра			вцева	тодинов	10.21		Стадия	Лист	Листов
-1		7 ~ P**	1-200				ДПТ	1	14
Н.Кон КГИП	_	Кузне Андре			10.21	Состав документации по планировке территории	A JIE	ТЕРБУРГСКІ	и Дороги
	•	тидро	, e p u		10.21			•	

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Екатериноург на участке Дюртюли – Ачит							
	Раздел 2.	«Поло	жение о размещении линейных объектов»				
Том 1.2.1	8841-21-1.1- ППОЧ1.2		Часть 1. Положение о размещении линейных объектов	АО «Петербург дороги»			
	2. Материал	ы по о	боснованию проекта планировки территори	И			
Раз	дел 3. «Матер	риалы 1	по обоснованию проекта планировки террит	ории.			
			Графическая часть»				
Том 2.3.1	8841-21-1.1- ППМО2.		Часть 1. Схема расположения элементов планировочной структуры. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Муниципальный район Дюртюлинский район	АО «Петербург дорогих			
Том 2.3.2	8841-21-1.1- ППМО2.		Часть 2. Схема расположения элементов планировочной структуры. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Муниципальный район Бураевский район	АО «Петербург дороги»			
Том 2.3.3	8841-21-1.1- ППМО2.		Часть 3. Схема организации уличнодорожной сети и движения транспорта. Муниципальный район Дюртюлинский район	АО «Петербург дороги»			
Том 2.3.4	8841-21-1.1- ППМО2.		Часть 4. Схема организации уличнодорожной сети и движения транспорта. Муниципальный район Бураевский район	АО «Петербург дороги»			
Том 2.3.5	8841-21-1.1- ППМО2.		Часть 5. Схема вертикальной планировки территории. Схема инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Муниципальный район Дюртюлинский район	АО «Петербург дороги»			
Том 2.3.6	8841-21-1.1- ППМО2.		Часть 6. Схема вертикальной планировки территории. Схема инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Муниципальный район Бураевский район	АО «Петербург дороги»			
Том 2.3.7	8841-21-1.1- ППМО2.		Часть 7. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств, границ территорий объектов культурного наследия. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д. Муниципальный район Дюртюлинский район	АО «Петербург дороги»			
			8841-21-1.1-СП		Ли		
Ізм. Кол.уч. Лист	№док. Подпись	Дата			2		

Подпись и дата

	1 01			
Том 2.3.8	8841-21-1.1-ППТ- ППМО2.3.8	Часть 8. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств, границ территорий объектов культурного наследия. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д. Муниципальный район Бураевский район	АО «Петербург дороги»	
Том 2.3.9	8841-21-1.1-ППТ- ППМО2.3.9	Часть 9. Схема конструктивных и планировочных решений. Муниципальный район Дюртюлинский район	АО «Петербург дороги»	
Том 2.3.10	8841-21-1.1-ППТ- ППМО2.3.10	Часть 10. Схема конструктивных и планировочных решений. Муниципальный район Бураевский район	АО «Петербург дороги»	
Раза	дел 4. «Материалы п	о обоснованию проекта планировки террит	ории.	
	8841-21-1.1-ППТ-	Пояснительная записка»	AO	
Том 2.4.1	8841-21-1.1-11111- ППМО2.4.1	Часть 1. Пояснительная записка	«Петербург дороги»	
	Проє	ект межевания территории		
	1. Основная	часть проекта межевания территории		
	Раздел 1. «Проект м	лежевания территории. Графическая часть	<i>»</i>	
Том 1.1.1	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.1	Часть 1. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Такарликовский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербург дороги» ООО «Авто Инжинири	/ дор-
Том 1.1.2	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.2	Часть 2. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Таймурзинский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербург дороги» ООО «Авто Инжинири	/ дор-
Том 1.1.3	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.3	Часть 3. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Суккуловский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербург дороги» ООО «Авто Инжинири	/ дор-
Том 1.1.4	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.4	Часть 4. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Учпилинский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербург дороги» ООО «Авто Инжинири	/ дор-
Том 1.1.5	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.5	Часть 5. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Староянтузовский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербург дороги» ООО «Авто Инжинири	/ дор-
	№док. Подпись Дата	8841-21-1.1-СП		Ли-

Подпись и дата

ΑO

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит

Часть 6. Проект межевания территории.

	Том 1.1.6	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.6	Графическая часть. Сельское поселение Вострецовский сельсовет муниципального района Бураевского района	«Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Том 1.1.7	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.7	Часть 7. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Бардаковский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Том 1.1.8	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.8	Часть 8. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Каинлыковский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Том 1.1.9	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.9	Часть 9. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Кушманаковский муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Том 1.1.10	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.10	Часть 10. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Бураевский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Том 1.1.11	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.11	Часть 11. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Кузбаевский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Том 1.1.12	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.12	Часть 12. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Ванышевский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
$\left {} \right $	Том 1.1.13	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.1.13	Часть 13. Проект межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Тепляковский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
l		Раздел 2. «Проект	межевания территории. Текстовая часть»	-
	Том 1.2.1	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.2.1	Часть 1. Проект межевания территории. Текстовая часть	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Том 1.2.2	8841-21-1.1-ПМТ- ПМОЧ1.2.2.	Часть 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	How Was and The	Матан Па П -	8841-21-1.1-СП	Лист 4
L	изм. кол.уч. Лист	№док. Подпись Дата		

Подпись и дата

Раз	дел 3. «Материалы п	о обоснованию проекта межевания террит	ории.
	T	Графическая часть»	
Том 2.3.1	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.3.1	Часть 1. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Такарликовский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор Инжиниринг»
Том 2.3.2	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.2	Часть 2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Таймурзинский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.3.3	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.3	Часть 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Суккуловский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербургский дороги»/ ООО «Автодор Инжиниринг»
Том 2.3.4	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.4	Часть 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Учпилинский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района	АО «Петербургски дороги»/ ООО «Автодор Инжиниринг»
Том 2.3.5	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.5	Часть 5. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Староянтузовский сельсовет муниципального района Дюртюлинского района района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.3.6	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.6	Часть 6. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Вострецовский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургски» дороги»/ ООО «Автодор Инжиниринг»
Том 2.3.7	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.7	Часть 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Бардаковский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.3.8	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.8	Часть 8. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Каинлыковский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.3.9	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.9	Часть 9. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Кушманаковский сельсовет муниципального района Бураевского района -	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
		8841-21-1.1-СП	Ли

Подпись и дата

Том 2.3.10	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.10	Часть 10. Материалы по обоснованию проекта проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Бураевский сельсовет муниципального района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.3.11	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.11	Часть 11. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Кузбаевский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.3.12	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.12	Часть 12. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Ванышевский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.3.13	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО.2.3.13	Часть 13. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. Сельское поселение Тепляковский сельсовет муниципального района Бураевского района	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Раз	дел 4. «Материалы п	ю обоснованию проекта межевания террит Пояснительная записка»	ории.
Том 2.4.1	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.1	Часть 1. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка.	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.2	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.2	Часть 2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (письма, приказы, распоряжения, иные материалы).	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.3	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.3	Часть 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения. (письма, приказы, распоряжения, иные материалы)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.4	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.4	Часть 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения. (письма, приказы, распоряжения, иные материалы)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Материалы на	а электронном носителе Том 2.4.4 – Том 2.4.41	
Том 2.4.5	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.5	Часть 5. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.6	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.6	Часть 6. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор-
		8841-21-1.1-СП	Лис

Подпись и дата

Инжиниринг»

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань — Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит

			*HDKHIIIPHIII //
Том 2.4.7	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.7	Часть 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.8	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.8	Часть 8. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.9	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.9	Часть 9. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.10	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.10	Часть 10. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.11	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.11	Часть 11. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.12	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.12	Часть 12. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.13	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.13	Часть 13. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.14	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.14	Часть 14. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.15	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.15	Часть 15. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.16	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.16	Часть 16. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.17	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.17	Часть 17. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.18	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.18	Часть 18. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.	АО «Петербургские
		8841-21-1.1-СП	Лист
Изм. Кол.уч. Лист	№док. Подпись Дата		7

Подпись и дата

		8841-21-1.1-СП	инжиниринг»
Том 2.4.28	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.28	Часть 28. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.27	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.27	Часть 27. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:22:000000)	AO «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.26	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.26	Часть 26. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.25	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.25	Часть 25. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые кыписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.24	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.24	Часть 24. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые кыписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.23	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.23	Часть23.Материалы по обоснованию проекта межевания территории.Приложения (кад.кварталы 02:17:101002, 02:17:101202, 02:17:141303, 02:17:141501, 02:17:141502, 02:17:160701)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.22	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.22	Часть22.Материалыпо обоснованиюпроектамежеваниятерритории.ПриложенияКадастровые выписки(кад.кварталы02:17:050801, 02:17:050802,02:17:050803, 02:17:050901, 02:17:050902,02:17:061002, 02:17:070902, 02:17:101001)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.21	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.21	Часть21.Материалы по проекта межевания территории.Приложения (кад.кварталы 02:17:020701, 02:17:020702, 02:17:020703, 02:17:020801, 02:17:020802, 02:17:030501, 02:17:040601, 02:17:040801, 02:17:050703)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.20	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.20	Часть 20. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.19	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.19	Часть 19. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
		Приложения (кад.квартал 02:17:000000)	дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»

Подпись и дата

	ПММО2.4.29	проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:22:000000)	дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.30	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.30	Часть 30. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые кыписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.31	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.31	Часть 31. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые кад.квартал 02:22:000000) выписки	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.32	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.32	Часть 32. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые (кад.квартал 02:22:000000) выписки	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.33	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.33	Часть 33. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые кыписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.34	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.34	Часть 34. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.35	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.35	Часть 35. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.36	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.36	Часть 36. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые кыписки (кад.квартал 02:22:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.37	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.37	Часть 37. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.кварталы 02:22:010201, 02:22:020603, 02:22:050504, 02:22:070101, 02:22:090801)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.38	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.38	Часть 38. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.кварталы 02:22:090901, 02:22:140101, 02:22:140201, 02:22:140402, 02:22:150201, 02:22:150301, 02:22:150401, 02:22:150502, 02:22:150601, 02:22:150802, 02:22:151602)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.39	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.39	Часть 39. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор-

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист №док. Подпись Дата

Инжиниринг»

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит

(кад.квартал 02:22:000000)

		(кад.квартал 02.22.00000)	_
Том 2.4.40	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.40	Часть 407. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложения Кадастровые выписки (кад.кварталы 02:70:000000, 02:70:013101)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.4.41	8841-21-1.1-ПМТ- ПММО2.4.41	Часть 41.Материалы по обоснованиюпроектамежеваниятерритории.ПриложенияКадастровыевыписки(кад.кварталы02:00:000000, 02:13:000000,02:17:000000, 02:22:000000, 02:70:000000)	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
	Раздел :	5. «Схема резервирования земель»	
Том 2.5.1	8841-21-1.1-ПМТ- ПМСР2.5.1	Часть 1. Схема резервирования земель. М 1:2000	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.5.2	8841-21-1.1-ПМТ- ПМСР2.5.2	Часть 2. Схема резервирования земель. М 1:2000	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.5.3	8841-21-1.1-ПМТ- ПМСР2.5.3	Часть 3. Схема резервирования земель. М 1:2000	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.5.4	8841-21-1.1-ПМТ- ПМСР2.5.4	Часть 4. Схема резервирования земель. М 1:2000	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
Том 2.5.5	8841-21-1.1-ПМТ- ПМСР2.5.5	Часть 5. Схема резервирования земель. М 1:2000	АО «Петербургские дороги»/ ООО «Автодор- Инжиниринг»
		Приложения	
	Приложение	1. Инженерно-геодезические изыскания.	
Том 1.1	8841-21-2-ДПТ- ИГДИ1.1	Книга 1. Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий. Пояснительная записка. Текстовые приложения	ООО «Гипростроймост -Геотех»
Том 1.2	8841-21-2-ДПТ- ИГДИ1.2	Книга 2. Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипростроймост -Геотех»
Том 1.3	8841-21-2-ДПТ- ИГДИ1.3	Книга 3. Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий. Программа инженерно-геодезических изысканий	ООО «Гипростроймост -Геотех»
Том 1.4	8841-21-2-ДПТ- ИГДИ1.4	Книга 4. Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипростроймост -Геотех»
Ізм. Кол.уч. Лист	№док. Подпись Дата	8841-21-1.1-СП	Лио
эм. кол.уч. лист	ледок. Подпись дата		1

Подпись и дата

	1		I	
Том 1.5	8841-21-2-ДПТ- ИГДИ1.5	Книга 5. Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипрострой -Геотех:	
Том 1.6	8841-21-2-ДПТ- ИГДИ1.6	Книга 6. Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипрострой -Геотех»	
	Приложение	2. Инженерно-геологические изыскания		
Том 2.1	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.1	Книга 1. Технический отчет по результатам инженерно- геологических изысканий. Пояснительная записка	ООО «Гипрострой -Геотех	
Том 2.2	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.2	Книга 2. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипрострой -Геотех:	
Том 2.3	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.3	Книга 3. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипрострой -Геотех:	
Том 2.4	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.4	Книга 4. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипрострой -Геотех:	
Том 2.5	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.5	Книга 5. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипрострой -Геотех:	
Том 2.6	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.6	Книга б. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипрострой -Геотех»	
Том 2.7	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.7	Книга 7. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипрострой -Геотех»	
Том 2.8	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.8	Книга 8. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипрострой -Геотех»	
Том 2.9	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.9	Книга 9. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипрострой -Геотех»	
Том 2.10	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.10	Книга 10. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипрострой -Геотех»	
Том 2.11	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.11	Книга 11. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипрострой -Геотех:	
Том 2.12	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.12	Книга 12. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипрострой -Геотех:	
Том 2.13	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.13	Книга 13. Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипрострой -Геотех:	
Том 2.14	8841-21-2-ДПТ-	Книга 14. Карстологические исследования.	ООО «ПКи	ъЗ»
M II II	Manual III	8841-21-1.1-СП		Лист
изм. Кол.уч. Лист	№док. Подпись Дата			11

Подпись и дата

	ИГЛИ2.14	Текстовая часть. Текстовые приложения	
Том 2.15	8841-21-2-ДПТ- ИГЛИ2.15	Книга 15. Карстологические исследования. Графическая часть	ООО «ПКиБЗ»
	Приложение 3. Инг	женерно-гидрометеорологические изыскания	н.
Том 3.1	8841-21-2-ДПТ- ИГМИЗ.1	Книга 1. Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий. Пояснительная записка. Текстовые приложения	ООО «Гипростроймос -Геотех»
Том 3.2	8841-21-2-ДПТ- ИГМИЗ.2	Книга 2. Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий. Текстовые приложения	ООО «Гипростроймос -Геотех»
Том 3.3	8841-21-2-ДПТ- ИГМИЗ.З	Книга 3. Технический отчет по результатам инженерно- гидрометеорологических изысканий. Графические приложения	ООО «Гипростроймос -Геотех»
	Приложение	4. Инженерно-экологические изыскания.	
Том 4.1	8841-21-2-ДПТ- ИЭИ4.1	Книга 1. Инженерно-экологические изыскания. Пояснительная записка	ООО «Гипростроймос -Геотех»
Том 4.2	8841-21-2-ДПТ- ИЭИ4.2	Книга 2. Инженерно-экологические изыскания. Текстовые приложения A, Б, В, Г, Д, Е	ООО «Гипростроймос -Геотех»
Том 4.3	8841-21-2-ДПТ- ИЭИ4.3	Книга 3. Инженерно-экологические изыскания. Текстовые приложения Ж, И, К. Графические приложения	ООО «Гипростроймос -Геотех»
Пр		аалы, обосновывающие разработку документ	ации
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	по планировке территории	АО « Институт
Том 5.1.1	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.1	Книга 1. Обоснование выбора варианта трассы. Схемы предполагаемых вариантов прохождения трассы	Гипростроймост — Санкт- Петербург»
Том 5.1.2	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.2	Книга 2. Обоснование основных технических решений по автомобильной дороге. Участок №1 ПК0 - ПК417	АО «Гипростроймос – Санкт- Петербург»
Том 5.1.3	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.3	Книга 3. Обоснование основных технических решений по автомобильной дороге. Участок №2 ПК417 - ПК901	АО «Петербургские дороги»
Том 5.1.4	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.4	Книга 4. Обоснование основных технических решений по пересечениям и примыканиям. Участок №1 ПК0 - ПК417	АО «Институт Гипростроймос – Санкт- Петербург»
		Книга 5. Обоснование основных	
Том 5.1.5	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.5	Книга 5. Обоснование основных технических решений по пересечениям и примыканиям. Участок №2 ПК417 - ПК901	АО «Петербургския дороги»
Том 5.1.5		технических решений по пересечениям и	«Петербургские дороги» АО
	ОТР5.1.5 8841-21-1.1-ДПТ-	технических решений по пересечениям и примыканиям. Участок №2 ПК417 - ПК901 Книга 6. Обоснование основных технических решений по искусственным	«Петербургский дороги» АО «Гипростроймой – Санкт- Петербург» АО «Институт
Том 5.1.6	OTP5.1.5 8841-21-1.1-ДПТ- OTP5.1.6 8841-21-1.1-ДПТ-	технических решений по пересечениям и примыканиям. Участок №2 ПК417 - ПК901 Книга 6. Обоснование основных технических решений по искусственным сооружениям автомобильной дороги Книга 7. Обоснование основных	«Петербургский дороги» АО «Гипростроймой — Санкт- Петербург» АО «Институт Гипростроймой
Том 5.1.6	OTP5.1.5 8841-21-1.1-ДПТ- OTP5.1.6 8841-21-1.1-ДПТ-	технических решений по пересечениям и примыканиям. Участок №2 ПК417 - ПК901 Книга 6. Обоснование основных технических решений по искусственным сооружениям автомобильной дороги Книга 7. Обоснование основных	«Петербургские дороги» АО «Гипростроймос – Санкт- Петербург» АО «Институт Гипростроймос

Подпись и дата

Петербург»

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит

через р. Белая

сооружениям автомобильной дороги. Мост

		1 1			
Том 5.1.8	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.8	Книга 8. Обоснование основных технических решений по искусственным сооружениям переустраиваемых автомобильных дорог	АО «Институт Гипростроймост – Санкт- Петербург»		
Том 5.1.9	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.9	Книга 9. Обоснование основных технических решений АСУДД и системы платности	KCM		
Том 5.1.10	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.10	Книга 10. Обоснование основных технических решений и мест размещения объектов дорожного сервиса, МФЗ и иных зданий, и сооружений необходимых для содержания автомобильной дороги	АО «Петербургские дороги»		
Том 5.1.11	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.11	Книга 11. Мероприятия по переустройству коммуникаций	АО «Институт Гипростроймост – Санкт- Петербург»		
Том 5.1.12	8841-21-1.1-ДПТ- ОТР5.1.12	Книга 12. Обоснование основных технических решений по транспортной безопасности	ГлобоТэк		
Том 5.2	8841-21-1.1-ДПТ- ГОЧС5.2.13	Книга 13. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	ГлобоТэк		
Том 5.3	8841-21-1.1-ДПТ- OOC5.3.14	Книга 14. Мероприятия по охране окружающей среды	ООО «Транспроектинж иниринг»		
Том 5.4	8841-21-1.1-ДПТ- APX5.4.15	Книга 15. Мероприятия по обеспечению сохранности выявленных объектов культурного наследия. Выполнение археологического и историко-культурного обследования.	ООО «Гипростроймост -Геотех»		
Том 5.5.1	8841-21-1.1-ДПТ- ЭКИ5.5.16	Книга 16. Экономические изыскания по выбранному варианту размещения Объекта и основных технических решений. Характеристика социально-экономического развития зоны тяготения проектируемого Объекта.	OOO «А+С Транспроект» (SIMETRA)		
Том 5.5.2	8841-21-1.1-ДПТ- ЭКИ5.5.17	Книга 17. Экономические изыскания по выбранному варианту размещения Объекта и основных технических решений. Анализ существующей транспортной сети.	OOO «А+С Транспроект» (SIMETRA)		
Том 5.5.3	8841-21-1.1-ДПТ- ЭКИ5.5.18	Книга 18. Экономические изыскания по выбранному варианту размещения Объекта и основных технических решений. Прогноз интенсивности движения транспортных потоков.	OOO «A+C Транспроект» (SIMETRA)		
Том 6	8841-21-1.1-ДПТ- РВИ6	Приложение 6. Определение АО «Инс предварительного размера возмещения в			
		8841-21-1.1-СП	Лист		

Взам. инв. №

Подпись и дата

		связи с изъятием для государственных нужд земельных участков и (или) иных объектов недвижимого имущества, занятием земельных участков на время проведения строительно-монтажных работ (укрупненный расчет).	– Санкт- Петербург»
Том 7	8841-21-1.1-ДПТ- ССР7	Приложение 7. Сводный сметный расчет стоимости строительства Автомобильной дороги на основании укрупненных нормативов цены строительства или объектов аналогов.	АО «Гипростроймост – Санкт- Петербург»
Том 8	8841-21-1.1-ДПТ- УРС8	Приложение 8. Укрупненный расчет стоимости эксплуатации Автомобильной дороги и предлагаемой системы взимания платы на эксплуатационной стадии реализации проекта.	АО «Петербургские дороги»
Том 9	8841-21-1.1-ДПТ- ДСТУ9	Приложение 9. Документы согласований, технические требования и условия	АО «Петербургские дороги»

Взам. инв. №								
Подпись и дата								
Инв. № подл.	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	8841-21-1.1-СП	Лист
							Формат А4	•

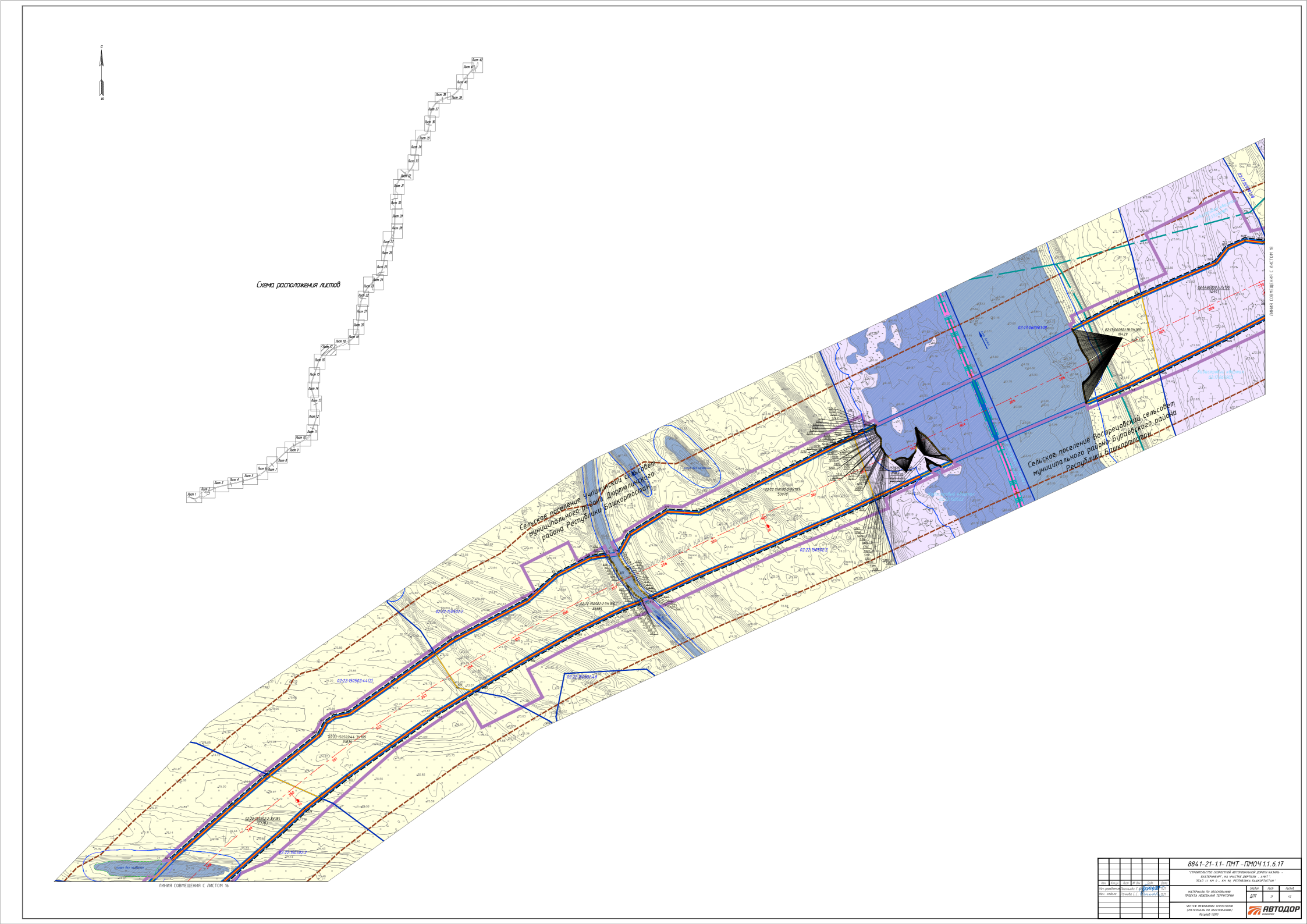
Условные обозначения Границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания Границы муниципальных районов * Границы поселений / городских округов * Границы населенных пунктов * Границы кадастровых кварталов Границы существующих земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости Границы существующих объектов капитального строительства, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости Кадастровый квартал Номера кадастровых кварталов 02:22:070101 02:22:070101:10 Кадастровые номера существующих земельных участков, учтенных в едином государственном реестре недвижимости (ΕΓΡΗ) Кадастровые номера существующих объектов недвижимого 02:00:000000:1357 имищества ичтенных в едином госидарственном реестре недвижимости (ЕГРН) Существующие : Планируемые Границы водных объектов Границы существующих и планируемых элементов планировочной структыры: территорий общего пользования, за исключением улично-дорожной сети (береговые полосы водных объектов, Красные линии ** Красные линии, планируемые к утверждению в составе документации по планировке территории объекта: "Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-7 "Волга "Москва – Владии — Нижний 1821—1822 года. Казань – Уфа на участке км 1169+910 – км 1231+352 (обход населенных пунктов Исаметово, Верхнеяркеево, Лаяшты, Ишкарово, Асяново) Республика Башкортостан Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, соорижений Границы зон планириемого размещения линейных объектов: автомобильной дороги федерального значения, планируемые к утверждению в составе документации по планировке территории объекта "Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-7 "Волга"Москва – Владимир – Нижний Новгород – Казань – Уфа на участке км 1169+910 – км 1231+352 (обход населенных пунктов Исаметово, Верхнеяркеево, Лаяшты, Ишкарово, Асяново) Республика Башкортостан" скоростной автомобильной дороги федерального значения «Скоростная автомобильная дорога Казань — Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит» (на период эксплуатации) ** Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения: автомобильных дорог ** инженерных сетей и сооружений (на период реконструкции) ** в т.ч. границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе инженерных сетей и сооружений, подлежащих реконструкций в связи с изменением их местоположения: наземных элементов инженерных сетей ** Оси планируемых автомобильных дорог: автомобильной дороги общего пользования федерального значения Границы лесничеств: границы Дюртюлинского участкового лесничества *** границы Бирского участкового лесничества *** границы лесных кварталов * границы лесотаксационных выделов * * отображены с целью информационной целостности документа и не

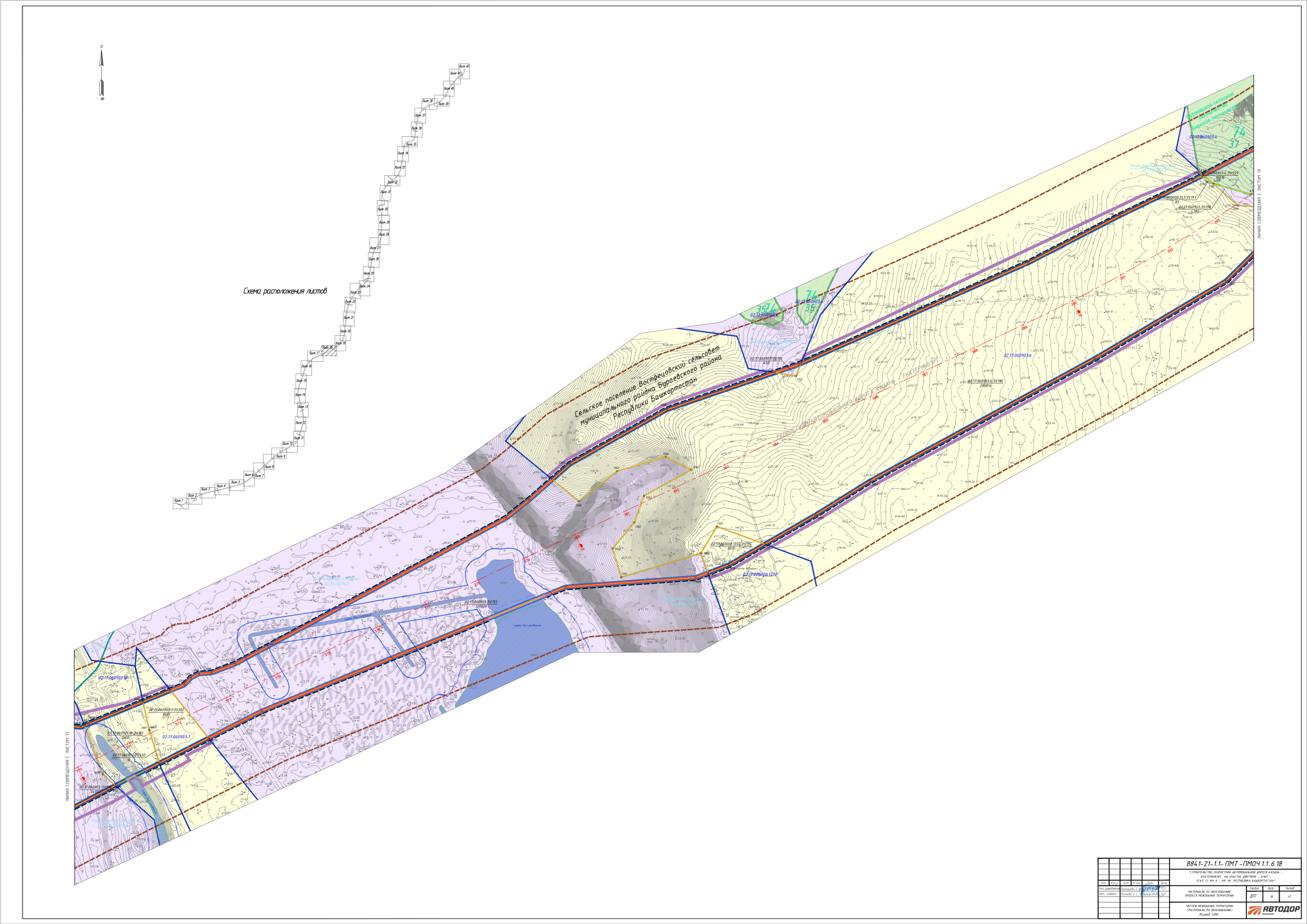
- являются утверждаемыми ** установлены проектом планировки территории
- *** в соответствии с приказами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации Федерального агентства лесного хозяйства (POC/IECXO3) om 12.03.2021 №174 u om 17.03.2021 №198

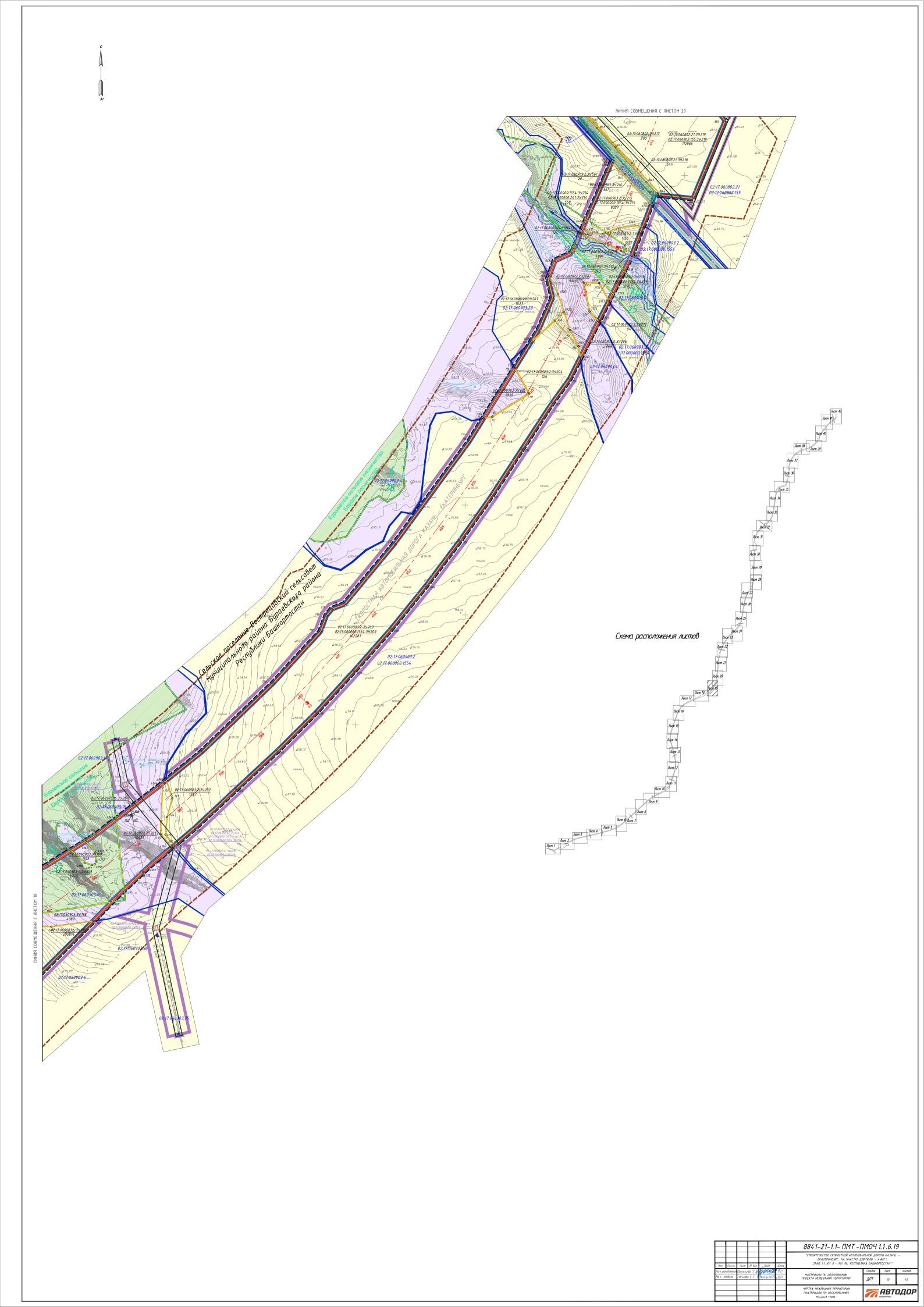
Границы зон с особыми условиями использования территории: Подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных границы придорожной полосы автомобильной дороги Подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планириемого размещения линейных объектов: Границы придорожных полос автомобильных дорог Сведения об отнесении существующих земельных участков к определенной категории земель: земли сельскохозяйственного назначения земли населенных пунктов земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли обеспечения космической деятельности, земли обо . земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения земли лесного фонда земли, государственная собственность которые разграничена Земельные участки в отношении которых предполагается изъятие для государственных и муниципальных нижд: земельные участки в отношении которых предполагается изъятие для государственных и муниципальных нужд Проектные предложения по межеванию территории: В границах зон планируемого размещения автомобильных дорог (на период эксплуатации), в том числе подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения: границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков условные номера образуемых и (или) изменяемых земельных 02:22:050504:6:394/ характерные точки образцемых и (или) изменяемых земельных *цчастков* 7797 границы существующих участков полос отводов автомобильных публичных сервитутов, *цстанавливаемых* границы пересечении с автомобильными добогами Наземных элементов инженерных сетей. границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков условные номера образуемых и (или) изменяемых земельных 02:22:050504:6/чзу2 | *участков* 02:22:050504:6:392 характерные точки образуемых и (или) изменяемых земельных Примечание границы земельных ичастков/кварталов, зон планириемого размещения объектов, лесничеств привязаны к геодезической координатной сети

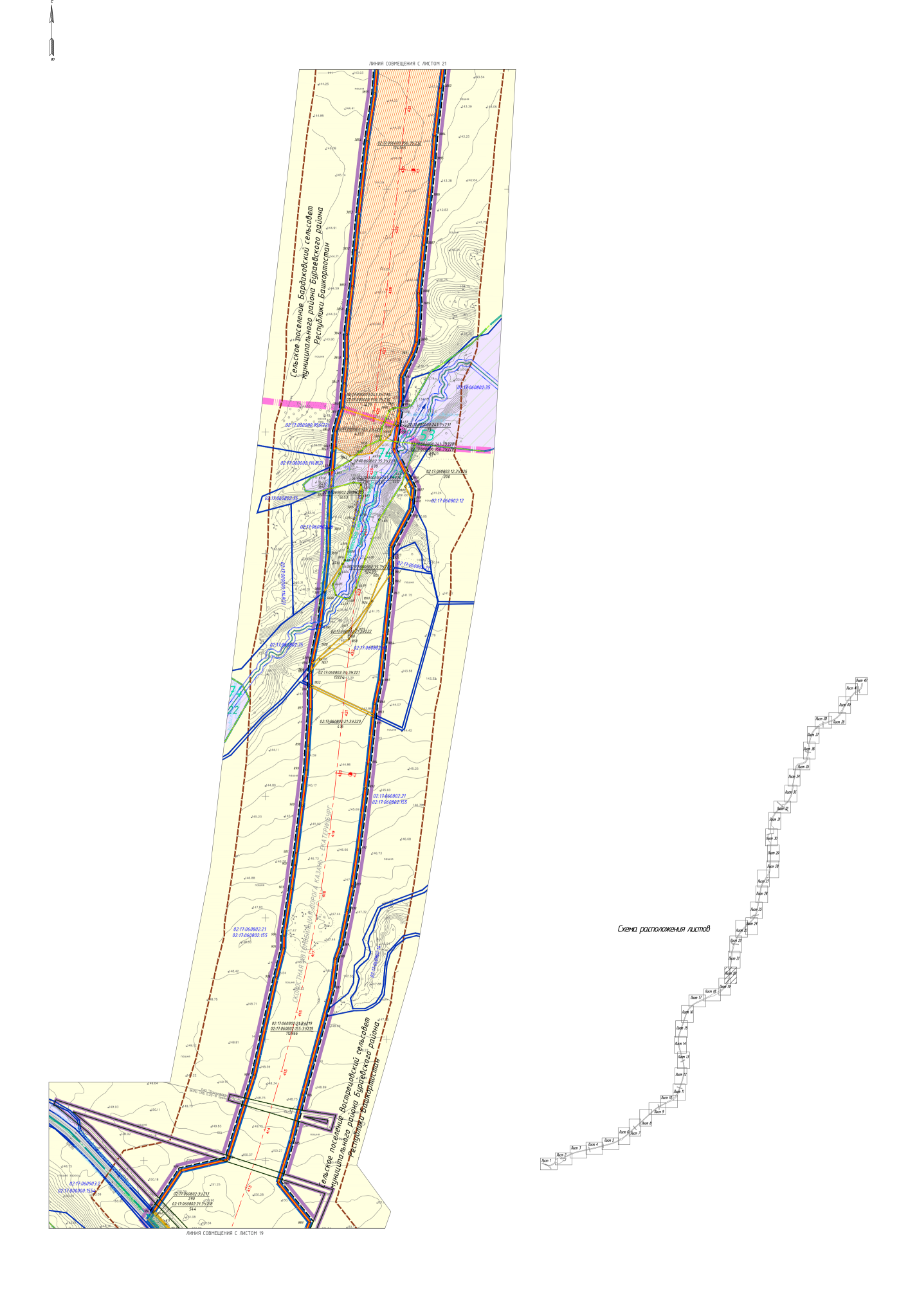
- в системе координат ГКН
- категории земель учетных частей/земельных участков, категория земель которых не определена, на чертеже указаны в соответствии с категорией земель единого землепользования
- в границах разработки проекта межевания территории отсутствуют особо охраняемые природные территории и объекты, объекты археологического наследия
- условные обозначения и текстовое наименования условных обозначений проекта межевания территории выполнены в соответствии с протколом от 13.10.2021 № РД –376 пр и письмом от 21.10.2021 №29703–22 Государственной компании "Россйские автомобильные дороги"

						8841-21-1.1- ПМТ -Г	8841-21-1.1- ПМТ -ПМОЧ 1.1.6.УО				
Изм.	Кол.цч.	Лист	№ док.	. Подп.	Дата	"СТРОИТЕЛЬСТВО СКОРОСТНОЙ АВТОМОБЛ ЕКАТЕРИНБУРГ, НА УЧАСТКЕ ДІ ЭТАП 1.1 КМ 0 - КМ 90, РЕСПУБЛ	ЮРТЮЛИ – А	ЧИТ ",	-		
	равления			1 - 2121 80	11.21		Стадия	Лист	Листов		
Нач. о	тдела	Рачкові	a E.C. 🖞	Parnet	11.21	МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	ДПТ	1	1		
						УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ Масштаδ 1:2000		ABT (ОДОР		









Kory for M for John Jame ## TEPHANI TO SOCKOBAHAN TEPHANI TEPHTOPHU (MATERIAL TO GOCKOBAHAN)

*** A TEPHANI TEPHANI TEPHTOPHU (MATERIAL TEPHANI TEPHANI TEPHTOPHU (MATERIAL TEPHANI TEPHANI TEPHTOPHU (MATERIAL TEPHANI TEP