

**РОССИЯ**  
**Чеченская Республика г. Грозный**  
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**«ГИПРОГОР»**  
**ИНН: 2013008508 / ОГРН: 1192036004973**

Свидетельство СРО-П-021-28082009 от 20 марта 2020 г.  
Свидетельство СРО-И-045-09082018 от 03 ноября 2020 г.

**Заказчик – Комитет городского хозяйства Мэрии города Грозного**

**Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) линейного объекта в целях его строительства.**  
**«Реконструкция мостового сооружения через реку Сунжа, по ул. А. Шерипова, г. Грозный, Чеченская Республика»**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

**10-ПИР/22/2022-ПМТ**  
**ТОМ 3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"**

**Раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть"**

**2023 г.**  
**Грозный**

РОССИЯ  
Чеченская Республика г. Грозный  
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**«ГИПРОГОР»**  
ИНН: 2013008508 / ОГРН: 1192036004973

Свидетельство СРО-П-021-28082009 от 20 марта 2020 г.

Свидетельство СРО-И-045-09082018 от 03 ноября 2020 г.

**Заказчик – Комитет городского хозяйства Мэрии города Грозного**

**Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) линейного объекта в целях его строительства.**  
**«Реконструкция мостового сооружения через реку Сунжа, по ул. А. Шерипова, г. Грозный, Чеченская Республика»**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

**10-ПИР/22/2022-ПМТ**  
**ТОМ 3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"**

**Раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть"**

**Генеральный директор**



**М.А. Дикаев**

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

2023 г.  
Грозный

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

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ****ТОМ 3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

## Раздел 1. Графическая часть

ПМ-1

Чертеж межевания территории. Красные линии.  
Границы образуемых и (или) изменяемых земель-  
ных участков. М 1:500

## Раздел 2. Тестовая часть

**ТОМ 4. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**

## Раздел 3. Графическая часть

ПМ-1

Чертеж межевания территории. Границы суще-  
ствующих земельных участков.  
М 1:500

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инов. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

10-ПИР/22/2022– ПМТ

Лист

### Содержание графической части

	Наименование	Количество листов
<b>Раздел 1. Графическая часть</b>		
ПМ-1	Чертеж межевания территории. Красные линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500	5

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инов. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

10-ПИР/22/2022– ПМТ

Лист

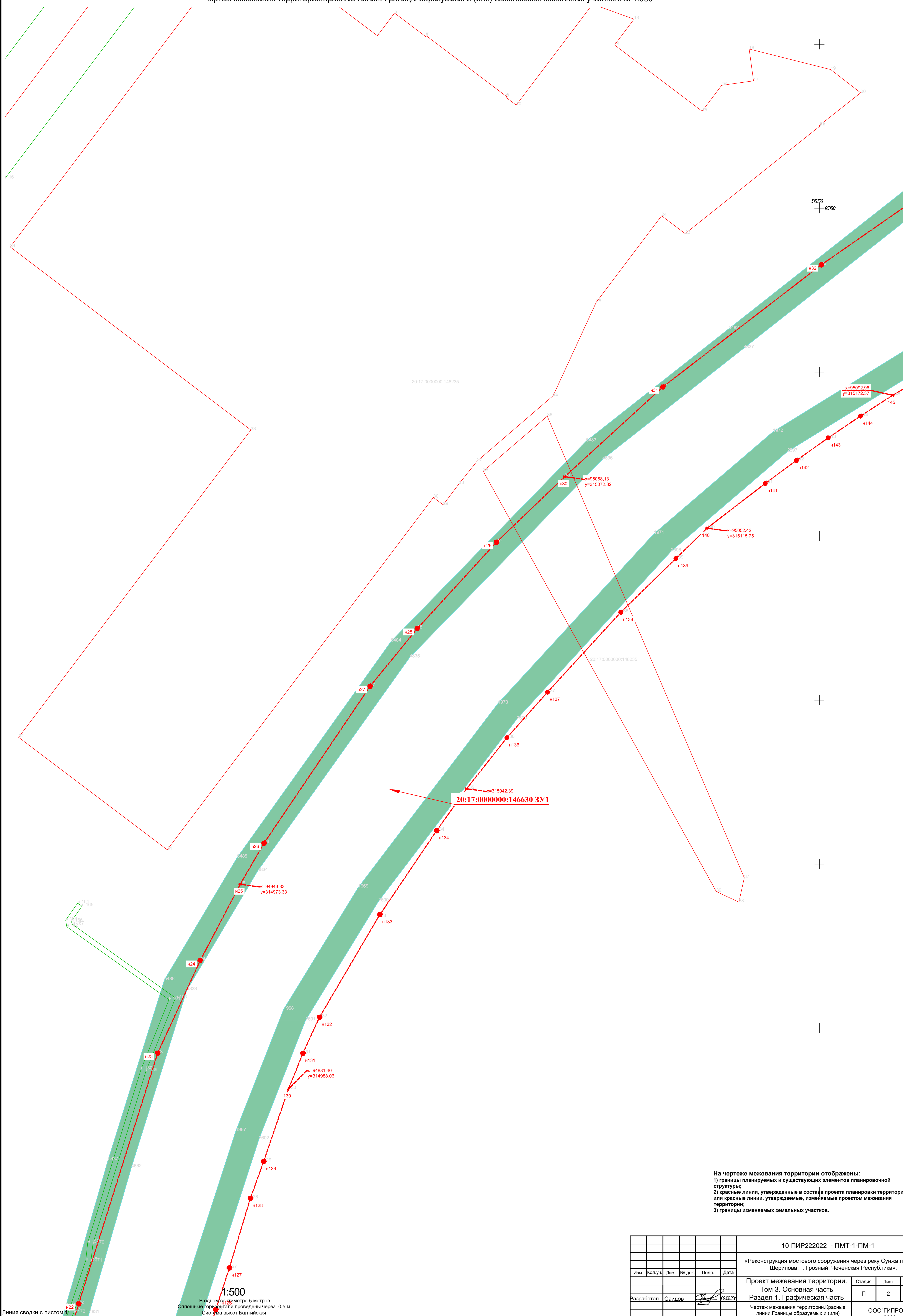
000000:146630 3Y1

20:17:0000000:146630 3Y1

афическая часть


Формат А1

В одном сантиметре 5 метров  
не горизонтали проведены через 0.5 м  
Система высот Балтийская  
Система координат МСК 20



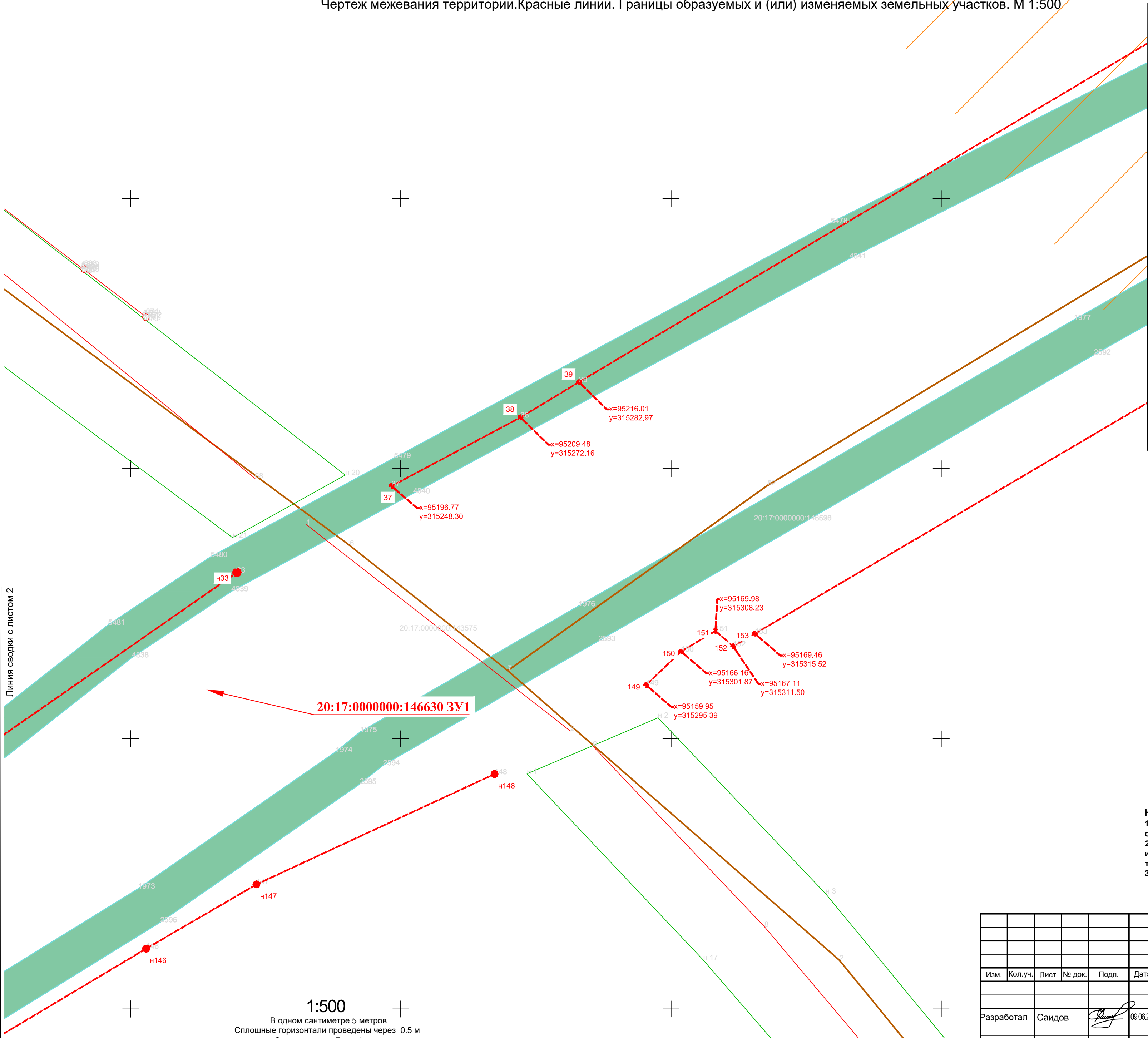
На чертеже межевания территории отображены:

- 1) границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;
- 2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;
- 3) границы изменяемых земельных участков.

						10-ПИР220222 - ПМТ-1-ПМ-1					
						«Реконструкция мостового сооружения через реку Сунжа, по ул. А. Шерипова, г. Грозный, Чеченская Республика».					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории.			Станд	Лист	Листов
						Том 3. Основная часть			П	2	5
Разработан		Сидков			09.06.23	Раздел 1. Графическая часть					
						Чертеж межевания территории. Красные линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500			ООО "ПИРОГОР" 2023 г.		

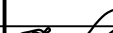


Чертеж межевания территории.Красные линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500

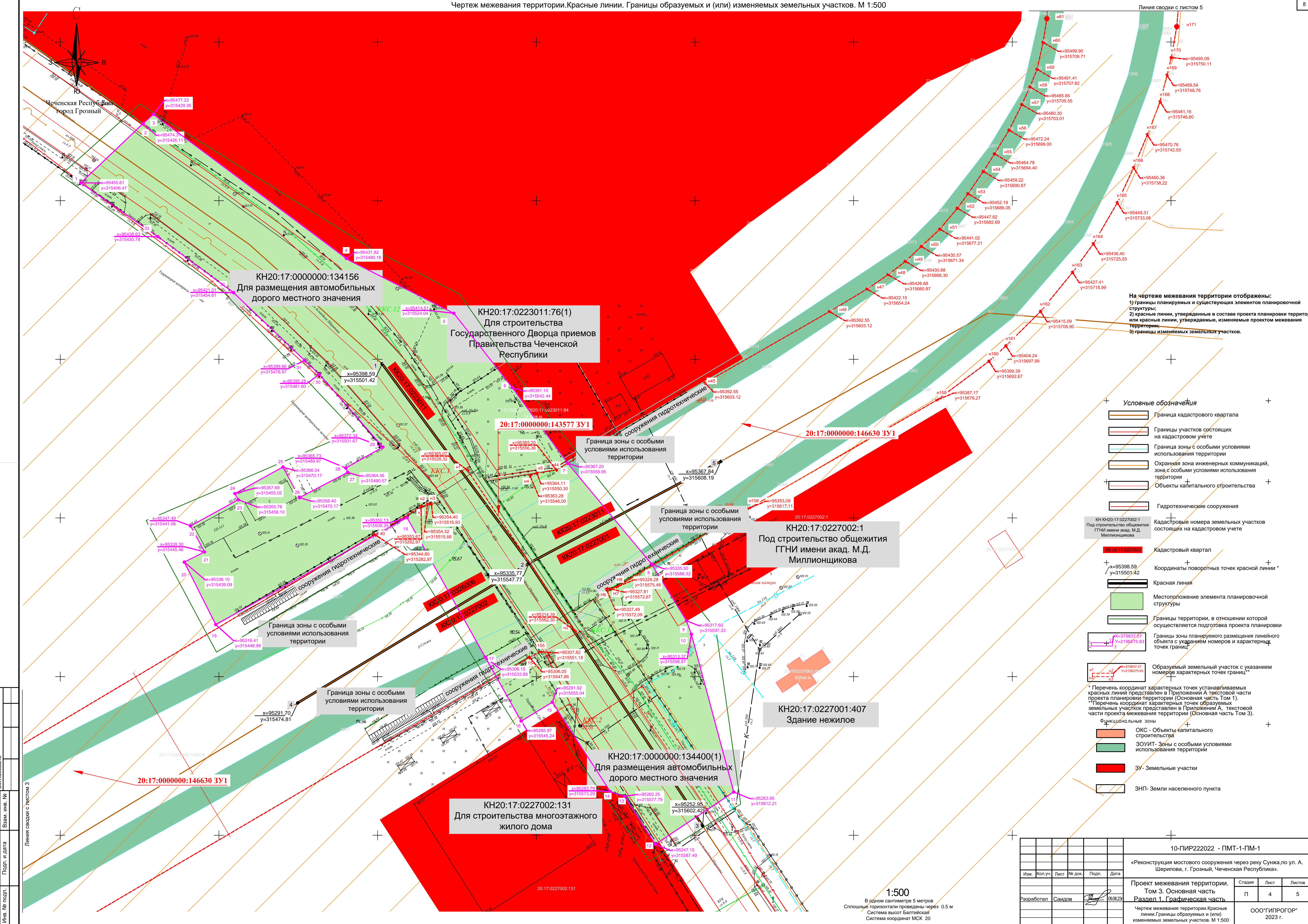


На чертеже межевания территории отображены:  
1) границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;  
2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;  
3) границы изменяемых земельных участков.

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

						10-ПИР222022 - ПМТ-1-ПМ-1			
						«Реконструкция мостового сооружения через реку Сунжа,по ул. А. Шерипова, г. Грозный, Чеченская Республика».			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории. Том 3. Основная часть Раздел 1. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
							П	3	5
Разработал		Саидов			09.06.23г	Чертеж межевания территории.Красные линии.Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500	ООО"ГИПРОГОР" 2023 г.		

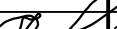




На чертеже межевания территории отображены:  
1) границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;  
2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;  
3) границы изменяемых земельных участков.

- Условные обозначения**
- Граница кадастрового квартала
  - Границы участков состоящих на кадастровом учете
  - Граница зоны с особыми условиями использования территории
  - Охранная зона инженерных коммуникаций, зона с особыми условиями использования территории
  - Объекты капитального строительства
  - Гидротехнические сооружения
  - Кадастровые номера земельных участков состоящих на кадастровом учете
  - Кадастровый квартал
  - Координаты поворотных точек красной линии \*
  - Красная линия
  - Местоположение элемента планировочной структуры
  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - Границы зоны планируемого размещения линейного объекта с указанием номеров и характерных точек границ
  - Образуемый земельный участок с указанием номеров характерных точек границ\*\*
- \* Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий представлен в Приложении А текстовой части проекта планировки территории (Основная часть Том 1).  
\*\* Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков представлен в Приложении А, текстовой части проекта межевания территории (Основная часть Том 3).
- Функциональные зоны**
- ОКС - Объекты капитального строительства
  - ЗОУИТ- Зоны с особыми условиями использования территории
  - ЗУ- Земельные участки
  - ЗНП- Земли населенного пункта

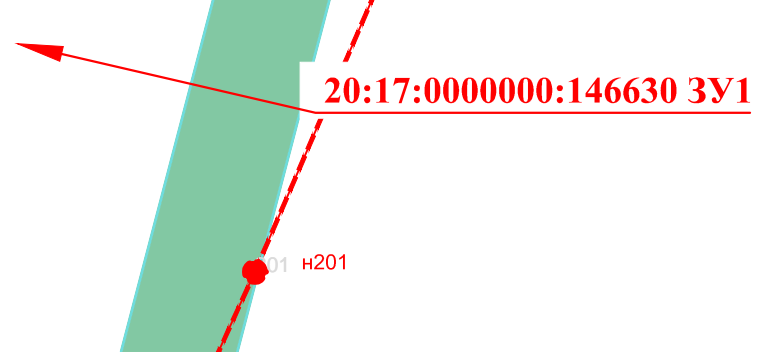
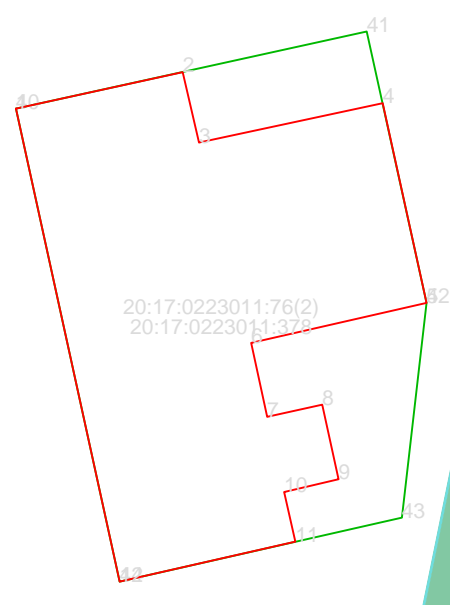
Согласовано
Име. № подл.
Подп. и дата
Взам. инв. №

					10-ПИР222022 - ПМТ-1-ПМ-1			
					«Реконструкция мостового сооружения через реку Сунжа, по ул. А. Шерипова, г. Грозный, Чеченская Республика».			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.				
					Проект межевания территории. Том 3. Основная часть		Стадия	Лист
					Раздел 1. Графическая часть		П	4
Разработал					Сайдов		09.06.23	5
					Чертеж межевания территории.Красные линии.Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500		ООО"ТИПРОГОР" 2023 г.	

1:500  
В одном сантиметре 5 метров  
Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м  
Система высот Балтийская  
Система координат МСК 20



Чертеж планировки территории. Красные линии. М 1:500



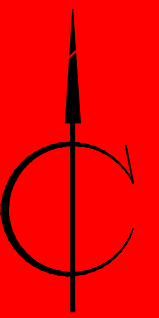
20:17:0000000:146630 ЗУ1

20:17:0000000:146630 ЗУ1

На чертеже межевания территории отображены:  
1) границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;  
2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;  
3) границы изменяемых земельных участков.

10-ПИР222022 - ПМТ-1-ПМ-1					
«Реконструкция мостового сооружения через реку Сунжа, по ул. А. Шерипова, г. Грозный, Чеченская Республика».					
Проект межевания территории. Том 3. Основная часть. Раздел 1. Графическая часть				Стадия	Лист
				П	5
Чертеж межевания территории. Красные линии. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков. М 1:500				ООО "ГИПРОГОР" 2023 г.	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Сайдов				08.06.23

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



1:500  
В одном сантиметре 5 метров  
Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м  
Система высот Балтийская  
Система координат МСК-20

Линия сводки с листом 4

## Содержание текстовой части

1. Введение .....	8
2. Сведения об объекте проектирования и его краткая характеристика .....	10
3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования .....	10
4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков .....	11
Приложение А. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков .....	12

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инов. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

10-ПИР/22/2022– ПМТ

Лист

10

## 1. Введение

Федеральным законом от 20 марта 2011 № 41-ФЗ были внесены изменения в Градостроительный кодекс Российской Федерации, в соответствии с которым для строительства или реконструкции линейных объектов подготовка градостроительного плана земельного участка (ГПЗУ) не требуется.

По новым требованиям разработка проектной документации для строительства или реконструкции таких объектов осуществляется на основании проекта планировки и проекта межевания территории.

Согласно пункта 2 (в) Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года № 87, к линейным объектам относятся автомобильные и железные дороги, линии связи, линии электропередачи, магистральные трубопроводы и другие подобные объекты.

Система координат, в соответствии с приказом Федеральной службы земельного кадастра России, принята – МСК-20.

В процессе разработки проекта использовались следующие материалы и нормативно-правовые документы:

- Федеральный закон от 24.07.2007 N 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;
- Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 №7-ФЗ;
- Федеральный закон «Об экологической экспертизе». 23.11.95 № 174-ФЗ;
- Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха» от 4.05.1999 г. №96 – ФЗ;
- Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.99 г. № 52-ФЗ;
- Федеральный закон «О недрах» от 15.04.2006 г. №49-ФЗ;
- Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.95 № 33-ФЗ;
- Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 N 74-ФЗ;
- Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 N 200-ФЗ;

Взам. Инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.							Лист
											8
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	10-ПИР/22/2022– ПМТ					

- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. №136-ФЗ;
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25 апреля 2017 г. N 738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры»;
- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ (ред. от 19.12.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017);
- Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 N 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
- СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- РДС 30-201-98. Система нормативных документов в строительстве. Руководящий документ системы. Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях РФ;
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 г. №742/пр «О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов»;
- Фрагмент правил землепользования и застройки городского округа «Город Грозный» карта градостроительного зонирования. Границы территориальных зон. Комплексное устойчивое развитие территории»;
- Фрагмент схемы границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- Выписка кадастрового плана территории «Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Чеченской Республике»;

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

- Материалы инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических и инженерно-гидрологических изысканий;
- Проектная документация по объекту.

## 2. Сведения об объекте проектирования и его краткая характеристика

Наименование объекта: «Реконструкция мостового сооружения через реку Сунжа, по ул. А. Шерипова, г. Грозный, Чеченская Республика».

Участок работ расположен в Чеченской Республике городе Грозный.

Целью разработки проекта является – предотвращение угрозы разрушения мостового сооружения.

Согласно заданию на проектирование:

- разработка вариантов проектных решений не требуется;

## 3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается на территории Чеченской Республике в городе Грозном.

В соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) реконструкцию объекта планируется осуществить на территории кадастровых кварталах 20:17:0326006, 20:17:0227002, 20:17:0223011, 20:17:0227001.

Категория земель – " Земли населенного пункта".

В связи с расширением моста данные земельные участки КК 20:17:0000000:146630, 20:17:0000000:143577 путем перераспределения изменят ширину, другие характеристики остаются без изменений;

- Кадастровый участок с номером 20:17:0000000: 143577, адрес - Чеченская Республика, г Грозный, р-н Ленинский, ул им С.Ш.Лорсанова, разрешенное использование - 7.4. сооружения дорожного транспорта, протяженность: 61 м ;

- Кадастровый участок с номером 20:17:0000000:146630, адрес - Чеченская Республика, г. Грозный, пр-т А.А. Кадырова, разрешенное использование - 3) сооружения гидротехнические, протяженность: 2000 м.

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

						10-ПИР/22/2022– ПМТ	Лист
							10
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		



#### 4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

В результате образуется два земельных участка со следующими характеристиками:

- 20:17:0000000:146630 ЗУ1

категория земель: земли населенных пунктов;

разрешенное использование: сооружения гидротехнические;

- 20:17:0000000:143577 ЗУ2

категория земель: земли населенных пунктов;

разрешенное использование: сооружения дорожного транспорта

Проект межевания территории выполняется по результатам анализа существующих земельных участков в границах межевания.

Размеры земельных участков определены согласно разработанному проекту планировки территории с учетом положений Генерального плана и Правил.

Проектом межевания территории на основании разработанного проекта планировки территории предусматривается размещение объекта на землях населенного пункта.

Проектными решениями не предусматривается размещение объектов федерального значения.

Территория проектирования располагается в границах кадастровых кварталов: 20:17:0326006, 20:17:0227002, 20:17:0223011, 20:17:0227001.

Категория земель – Земли населенного пункта.

На кадастровых кварталах 20:17:0326006, 20:17:0227002, 20:17:0223011, 20:17:0227001 расположена граница зон с особыми условиями использования территории (зона затопления рекой Сунжой территории города Грозного Чеченской Республики, затапливаемой при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет).

Каталог координат формируемых земельных участков представлены в приложении А (том 3. основная часть).

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. Ив. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

# **Приложение А. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков**

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
<b>20:17:0000000:146630 ЗУ1(сооружение гидротехническое, подпорная стенка)</b>		
<b>н1</b>	94405.85	315001.55
<b>н2</b>	94406.58	315000.07
<b>н3</b>	94412.44	314996.01
<b>н4</b>	94426.78	314980.49
<b>н5</b>	94443.70	314963.84
<b>н6</b>	94461.82	314948.57
<b>н7</b>	94471.95	314942.21
<b>н8</b>	94481.75	314935.58
<b>н9</b>	94502.39	314923.41
<b>н10</b>	94512.50	314918.15
<b>н11</b>	94523.25	314913.33
<b>н12</b>	94557.02	314901.53
<b>н13</b>	94568.76	314899.42
<b>н14</b>	94580.45	314897.1
<b>н15</b>	94604.00	314893.69
<b>н16</b>	94615.8	314892.69
<b>н17</b>	94639.52	314891.13
<b>н18</b>	94658.66	314891.08
<b>н19</b>	94675.24	314891.61
<b>н20</b>	94698.98	314893.82
<b>н21</b>	94745.34	314903.28
<b>н22</b>	94815.91	314924.05
<b>н23</b>	94892.37	314948.15
<b>н24</b>	94920.57	314961.13
<b>н25</b>	94943.83	314973.33
<b>н26</b>	94956.41	314980.62
<b>н27</b>	95004.26	315012.98
<b>н28</b>	95021.81	315027.35
<b>н29</b>	95048.17	315051.5
<b>н30</b>	95068.13	315072.32
<b>н31</b>	95095.53	315102.31
<b>н32</b>	95132.75	315150.62
<b>н33</b>	95180.77	315219.68

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

**10-ПИР/22/2022– ПМТ**

**Лист**

12

н34	94399.14	315046.12
н35	94400.49	315024.12
н36	94400.41	315012.6
н37	95196.77	315248.30
н38	95209.48	315272.16
н39	95216.01	315282.97
н40	95344.8	315499.07
Н1	95353.67	315513.68
Н2	95354.32	315515.66
Н3	95354.40	315516.93
Н4	95363.28	315548.00
Н5	95364.11	315550.30
н44	95365.2	315556.36
н45	95392.55	315603.12
н46	95415.05	315642.4
н47	95422.15	315654.24
н48	95426.68	315660.87
н49	95430.88	315666.3
н50	95435.57	315671.34
н51	95441.02	315677.21
н52	95447.62	315682.69
н53	95452.19	315686.05
н54	95459.22	315690.87
н55	95464.78	315694.4
н56	95472.24	315699
н57	95480.3	315703.01
н58	95485.85	315705.55
н59	95491.41	315707.82
н60	95499.9	315709.71
н61	95507.35	315710.89
н62	95534.06	315712.57
н63	95539.94	315712.66
н64	95548.37	315712.15
н65	95554.40	315711.11
н66	95563.27	315709.02
н67	95572.56	315706.22
н68	95580.22	315703.16
н69	95593.59	315697.04
н70	95601.85	315692.67
н71	95611.52	315687.31

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. Ив. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

10-ПИР/22/2022– ПМТ

Лист

н72	95616.78	315683.66
н73	95624.22	315678.15
н74	95630.03	315673.62
н75	95633.51	315670.13
н76	95638.99	315664.89
н77	95645.01	315659.82
н78	95650.17	315655.68
н79	95655.44	315652.40
н80	95662.23	315648.14
н81	95676.78	315638.36
н82	95700.30	315623.32
н83	95711.34	315617.58
н84	95723.66	315613.38
н85	95732.52	315610.9
н86	95753.03	315607.95
н87	95761.62	315607.08
н88	95780.85	315605.96
н89	95791.86	315606.48
н90	95812.98	315609.26
н91	95834.08	315613.43
н92	95860.88	315620.82
н93	95868.46	315623.18
н94	95875.49	315625.92
н95	95891.71	315631.11
н96	95910.27	315636.94
н97	95925.24	315641.74
н98	95941.78	315646.66
н99	95947.66	315648.49
н100	95956.42	315651.08
н101	95961.7	315653.03
н102	94440.18	315128.66
н103	94440.50	315057.43
н104	94443.00	315040.85
н105	94446.61	315032.02
н106	94451.37	315020.69
н107	94454.71	315012.71
н108	94467.63	314997.01
н109	94485.77	314982.04
н110	94504.73	314968.04
н111	94515.13	314962.05

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. Ив. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

10-ПИР/22/2022– ПМТ

Лист

н112	94536.81	314952.32
н113	94558.46	314944.02
н114	94570.32	314940.55
н115	94593.63	314935.22
н116	94605.22	314933.15
н117	94616.79	314931.50
н118	94628.64	314930.42
н119	94640.46	314930.15
н120	94652.33	314930.70
н121	94664.18	314931.67
н122	94711.28	314937.56
н123	94722.78	314939.64
н124	94745.86	314944.80
н125	94780.22	314955.15
н126	94814.14	314965.90
н127	94826.86	314970.02
н128	94848.08	314976.44
н129	94859.34	314980.49
н130	94881.40	314988.06
н131	94892.31	314992.47
н132	94903.30	314997.53
н133	94933.89	315015.5
н134	94960.20	315033.25
н135	94972.96	315042.39
н136	94988.52	315054.67
н137	95002.42	315067.07
н138	95026.77	315089.41
н139	95043.18	315106.23
н140	95052.42	315115.75
н141	95066.07	315133.50
н142	95073.08	315142.99
н143	95079.99	315152.71
н144	95086.61	315162.54
н145	95092.96	315172.37
н146	95111.17	315202.88
н147	95123.06	315223.29
н148	95143.49	315267.35
н149	95159.95	315295.39
н150	95166.16	315301.87
н151	95169.98	315308.23

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. Ив. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

10-ПИР/22/2022– ПМТ

Лист

н152	95167.11	315311.5
н153	95169.46	315315.52
н154	95306.05	315547.86
н155	95307.82	315551.18
Н6	95327.49	315572.09
Н7	95327.81	315572.67
Н8	95328.28	315575.48
н158	95353.09	315617.11
н159	95387.17	315676.27
н160	95399.39	315692.67
н161	95404.24	315697.99
н162	95415.09	315708.90
н163	95427.41	315718.99
н164	95436.40	315725.55
н165	95449.31	315733.08
н166	95460.36	315738.22
н167	95470.76	315742.55
н168	95481.16	315746.6
н169	95489.54	315748.76
н170	95495.09	315750.11
н171	95504.84	315751.82
н172	95531.38	315754.05
н173	95539.82	315753.81
н174	95549.60	315753.08
н175	95559.72	315751.75
н176	95570.10	315749.55
н177	95582.93	315745.72
н178	95596.30	315741.22
н179	95605.59	315737.67
н180	95616.63	315733.45
н181	95638.03	315722.47
н182	95644.33	315718.87
н183	95648.08	315716.41
н184	95659.37	315707.90
н185	95668.98	315700.15
н186	95681.12	315691.34
н187	95702.54	315677.25
н188	95717.51	315667.67
н189	95731.06	315659.85
н190	95737.06	315656.84

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

10-ПИР/22/2022– ПМТ

Лист



н191	95751.05	315651.52
н192	95759.52	315648.88
н193	95771.39	315646.41
н194	95788.16	315645.50
н195	95798.30	315645.99
н196	95814.82	315648.37
н197	95825.14	315650.62
н198	95835.51	315653.5
н199	95870.69	315666.59
н200	95905.10	315680.09
н201	95917.48	315685.73
н202	95938.74	315694.87
н203	95960.12	315703.60
н204	91632.73	316968.44
н1	94405.85	315001.55
<b>20:17:0000000:143577 ЗУ1 (сооружения дорожного транспорта)</b>		
Н1	95365.07	315528.32
Н2	95314.39	315562.30
Н1	95365.07	315528.32

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инов. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

10-ПИР/22/2022– ПМТ

Лист