



МИНУСИНСК ОФИЦИАЛЬНЫЙ

19 июня 2020г. № 41/3

Распространяется бесплатно

Основан в декабре 2015г.

В этом выпуске:

• **Информационное сообщение** о назначения публичных слушаний по рассмотрению проекта планировки и межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта - «Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)

Информационное сообщение
о назначения публичных слушаний по рассмотрению проекта планировки и межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта - «Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)

В соответствии с постановлением Администрации города Минусинска от 18.06.2020 № АГ-936-п/1 «О проведении публичных слушаний по рассмотрению документации по планировке территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта - «Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до

КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)» публичные слушания состоятся 18 июля 2020 года в 14 часов 00 минут, по адресу: г. Минусинск, ул. Гоголя, 68, 1 этаж.

В период с 07.09.2019 по 28.10.2019 будет организована экспозиция материалов по рассматриваемому проекту по адресу:

- г. Минусинск, ул. Гоголя, 63, 2 этаж, Управление архитектуры, градостроительства и землепользования администрации города Минусинска.

Материалы проекта размещены в газете «Минусинск официальный» и на официальном сайте Администрации города Минусинска <http://minusinsk.info> (Главная » Деятельность » Градостроительство » Документация по планировке территории).

Письменные предложения и замечания по проекту, вынесенному на публичные слушания, направляются в комиссию в период с момента опубликования информационного сообщения о проведении публичных слушаний, по адресу: Россия, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Гоголя, 68, 2 этаж каб. 14, с 8:30 до 12:00, с 13:00 до 17:30 и электронной почте: arkhitek2025@mail.ru, kans@adm.kristel.ru, кроме выходных дней.

Предложения и замечания по проектам, вынесенным на публичные слушания, должны соответствовать предмету публичных слушаний.

Муниципальное унитарное предприятие
города Минусинска "ЗЕМЛИ ГОРОДА"
Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования
Соглас. «Проект» Сибирью СРО-П-009-05062009 от «20» ноября 2017г.

Заказчик – ООО «Спецпроектстрой»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА
МИНУСИНСКА, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩАЯ РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА - "СИСТЕМА ЛУЧЕВОГО ДРЕНАЖА"
(ОТ УЛ. СУВОРОВА ДО КНС-3 В Р-НЕ УЛ. КЫЗЫЛЬСКАЯ)

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

263-42- ППТ. РАЗДЕЛ 1

№ док.	Полн.	Дата

2020

**Муниципальное унитарное предприятие
города Минусинска "ЗЕМЛИ ГОРОДА"**
Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования
Союз «Проекты Сибири» СРО-П-009-05062009 от «20» ноября 2017г.

Заказчик – ООО «Спецгрунтстрой»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА
МИНУСИНСКА, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩАЯ РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА - "СИСТЕМА ЛУЧЕВОГО ДРЕНАЖА"
(ОТ УЛ. СУВОРОВА ДО КНС-3 В Р-НЕ УЛ. КЫЗЫЛЬСКАЯ)**

Основная часть

РАЗДЕЛ 1

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

263-42- ППТ. РАЗДЕЛ 1

Директор

Инженер проекта



А.И. Целуев

В.А. Липунцов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

**Муниципальное унитарное предприятие
города Минусинска "ЗЕМЛИ ГОРОДА"**
Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования
Союз «Проекты Сибири» СРО-П-009-05062009 от «20» ноября 2017г.




Содержание раздела 1

Обозначение	Наименование	Примечание
263-42- ППТ. Раздел 1 л.1	Чертеж красных линий. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.2	Чертеж красных линий. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.3	Чертеж красных линий. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.4	Чертеж красных линий. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.5	Чертеж красных линий. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.6	Чертеж красных линий. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.7	Чертеж красных линий. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.8	Чертеж красных линий. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.9	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.10	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.11	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.12	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.13	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.14	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.15	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Графическая часть. М 1:2000	
263-42- ППТ. Раздел 1 л.16	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Графическая часть. М 1:2000	

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж красных линий
 М 1:2000





Условные обозначения

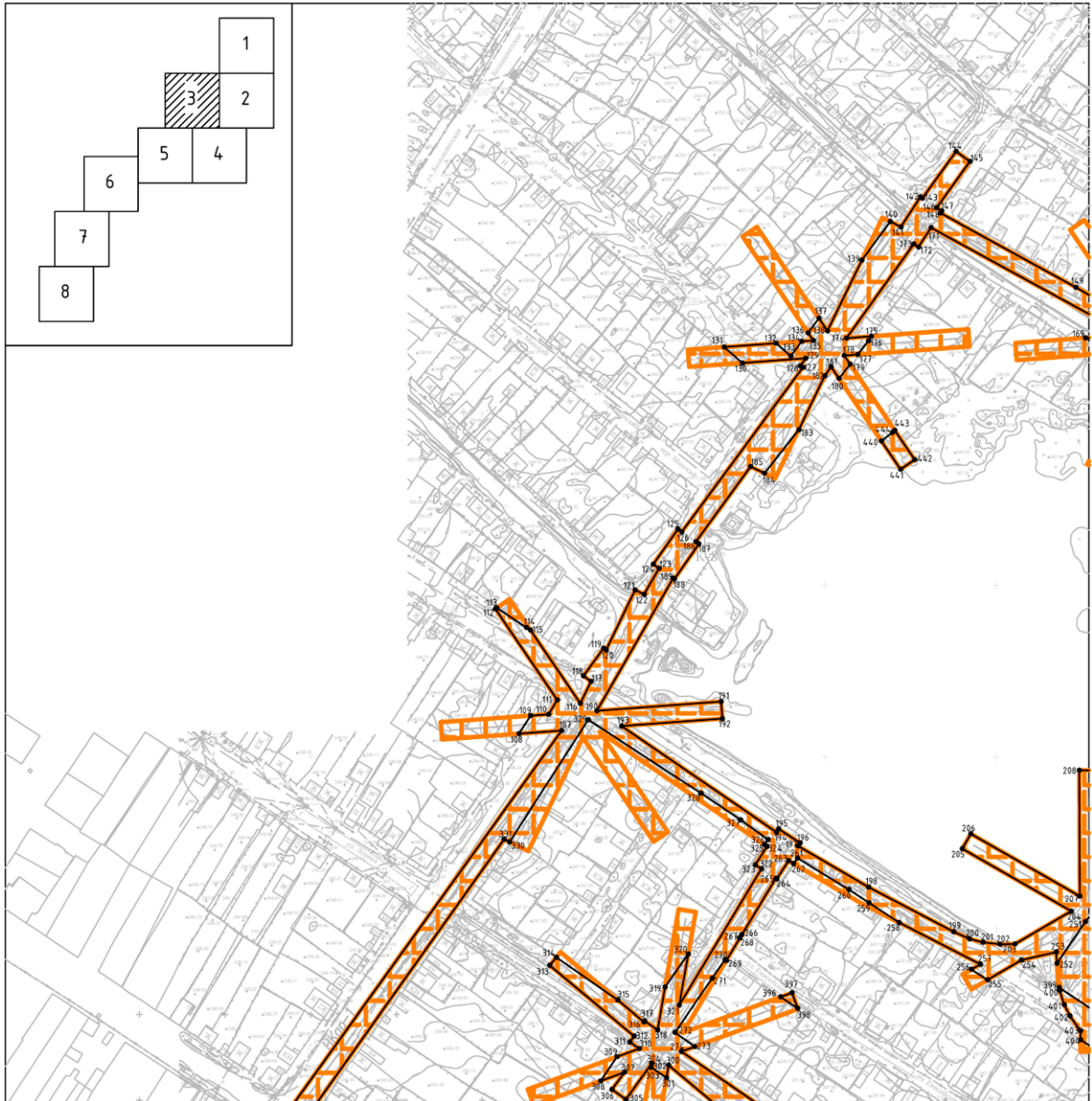
-  – устанавливаемые красные линии
-  – граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  – характерная точка красной линии, устанавливаемой в связи с размещением проектируемого объекта

Примечания:




1. Система координат МСК-164, зона 4.
2. Перечень координат характерных точек границ красных линий, устанавливаемых в связи с размещением объекта, приведен в таблице 2.2 Положения о размещении линейного объекта (Проект планировки территории. Основная часть).
3. В границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют утвержденные красные линии.

						263 – 42 – ППТ Раздел 1			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липунцов В.А.					П	2	16
Директор		Целцев А.И.				Чертеж красных линий М 1:2000	МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"		

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
Чертеж красных линий
М 1:2000



Условные обозначения

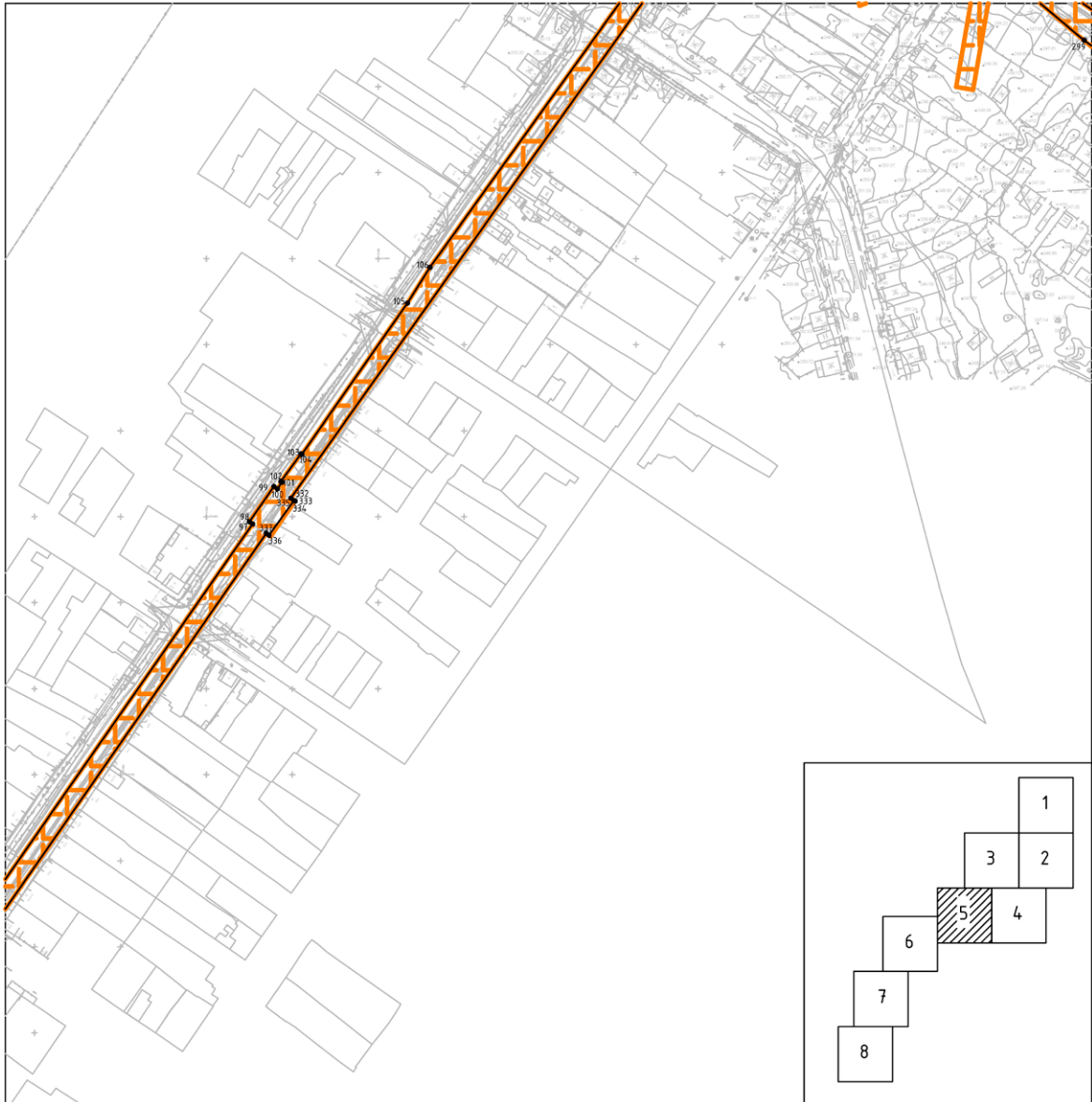
-  – устанавливаемые красные линии
-  – граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  – характерная точка красной линии, устанавливаемой в связи с размещением проектируемого объекта

Примечания:




1. Система координат МСК-164, зона 4.
2. Перечень координат характерных точек границ красных линий, устанавливаемых в связи с размещением объекта, приведен в таблице 2.2 Положения о размещении линейного объекта (Проект планировки территории. Основная часть).
3. В границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют утвержденные красные линии.

263 – 42 – ППТ Раздел 1					
Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Липунцов В.А.				
Основная часть проекта планировки территории				Стадия	Лист
Графическая часть				П	3
Чертеж красных линий М 1:2000				Листов 16	
Директор Целцев А.И.				МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"	

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж красных линий
 М 1:2000




Условные обозначения

-  – устанавливаемые красные линии
-  – граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  – характерная точка красной линии, устанавливаемой в связи с размещением проектируемого объекта

Примечания:

1. Система координат МСК-164, зона 4.
2. Перечень координат характерных точек границ красных линий, устанавливаемых в связи с размещением объекта, приведен в таблице 2.2 Положения о размещении линейного объекта (Проект планировки территории. Основная часть).
3. В границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют утвержденные красные линии.

263 – 42 – ППТ Раздел 1					
Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Липунцов В.А.				
Основная часть проекта планировки территории				Стадия	Лист
Графическая часть				П	5
Чертеж красных линий М 1:2000				Листов 16	
МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"					

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
Чертеж красных линий
М 1:2000



Условные обозначения

- устанавливаемые красные линии
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- характерная точка красной линии, устанавливаемой в связи с размещением проектируемого объекта

Примечания:




1. Система координат МСК-164, зона 4.
2. Перечень координат характерных точек границ красных линий, устанавливаемых в связи с размещением объекта, приведен в таблице 2.2 Положения о размещении линейного объекта (Проект планировки территории. Основная часть).
3. В границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют утвержденные красные линии.

						263 – 42 – ППТ Раздел 1			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липунцов В.А.					П	6	16
Директор		Целев А.И.				Чертеж красных линий М 1:2000	МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"		

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж красных линий
 М 1:2000





Условные обозначения

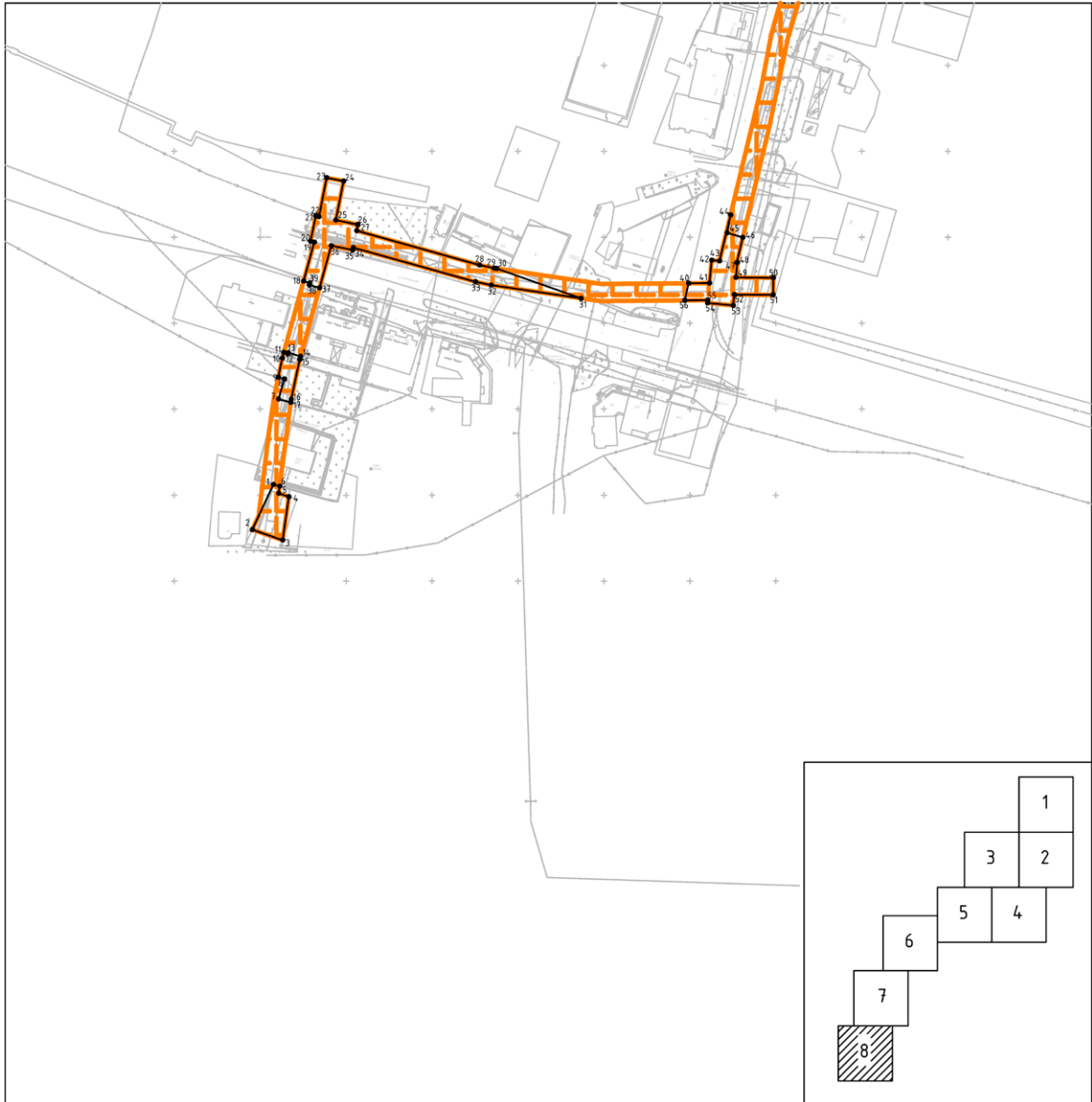
-  – устанавливаемые красные линии
-  – граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  – характерная точка красной линии, устанавливаемой в связи с размещением проектируемого объекта

Примечания:




1. Система координат МСК-164, зона 4.
2. Перечень координат характерных точек границ красных линий, устанавливаемых в связи с размещением объекта, приведен в таблице 2.2 Положения о размещении линейного объекта (Проект планировки территории. Основная часть).
3. В границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют утвержденные красные линии.

						263 – 42 – ППТ Раздел 1			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липунцов В.А.					П	7	16
Директор		Целуев А.И.				Чертеж красных линий М 1:2000	МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"		

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж красных линий
 М 1:2000





Условные обозначения

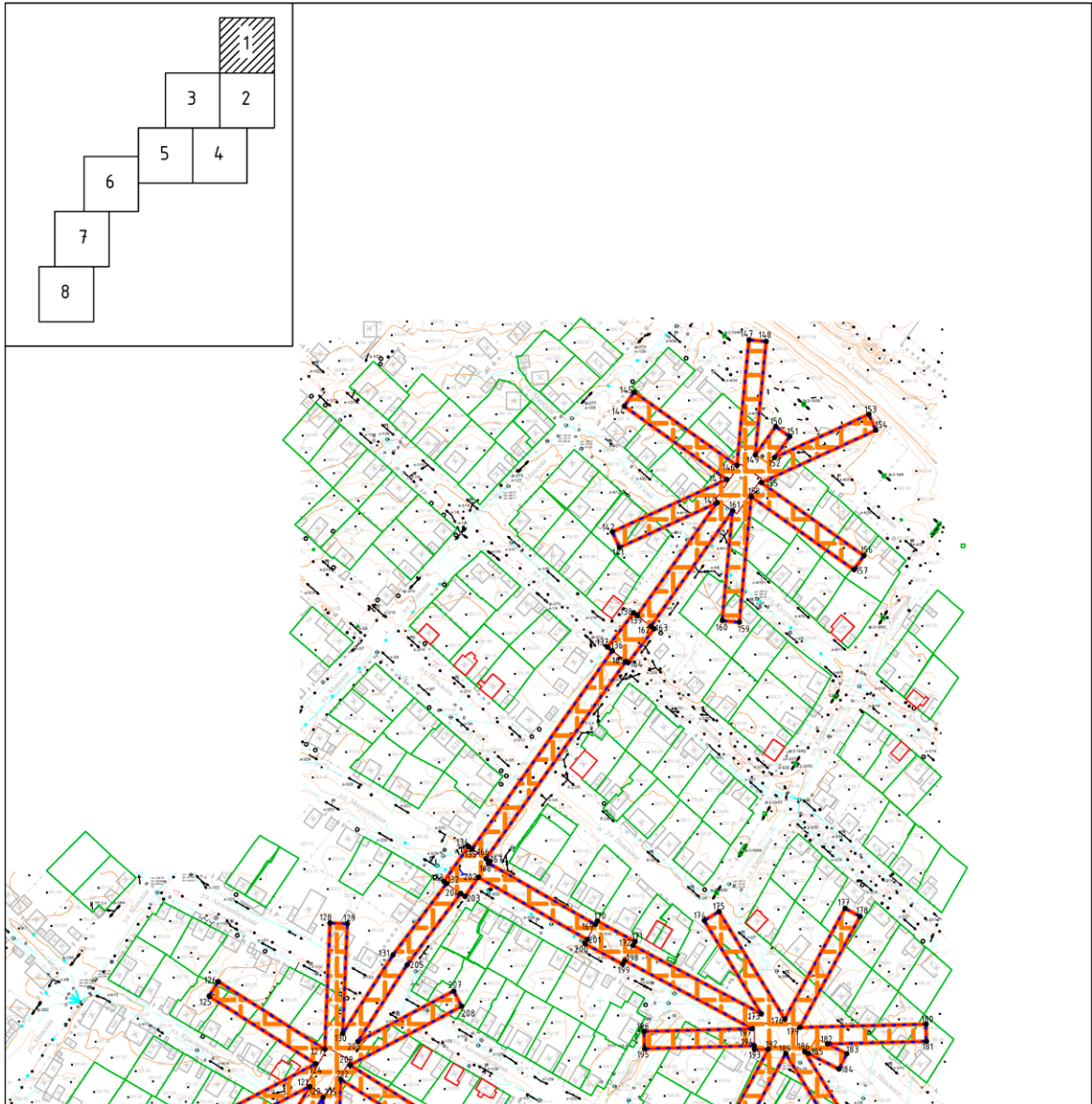
-  – устанавливаемые красные линии
-  – граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  – характерная точка красной линии, устанавливаемой в связи с размещением проектируемого объекта

Примечания:

1. Система координат МСК-164, зона 4.
2. Перечень координат характерных точек границ красных линий, устанавливаемых в связи с размещением объекта, приведен в таблице 2.2 Положения о размещении линейного объекта (Проект планировки территории. Основная часть).
3. В границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют утвержденные красные линии.

						263 – 42 – ППТ Раздел 1			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липунцов В.А.					П	8	16
Директор		Целуев А.И.				Чертеж красных линий М 1:2000	МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"		

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов
 М 1:2000



Условные обозначения

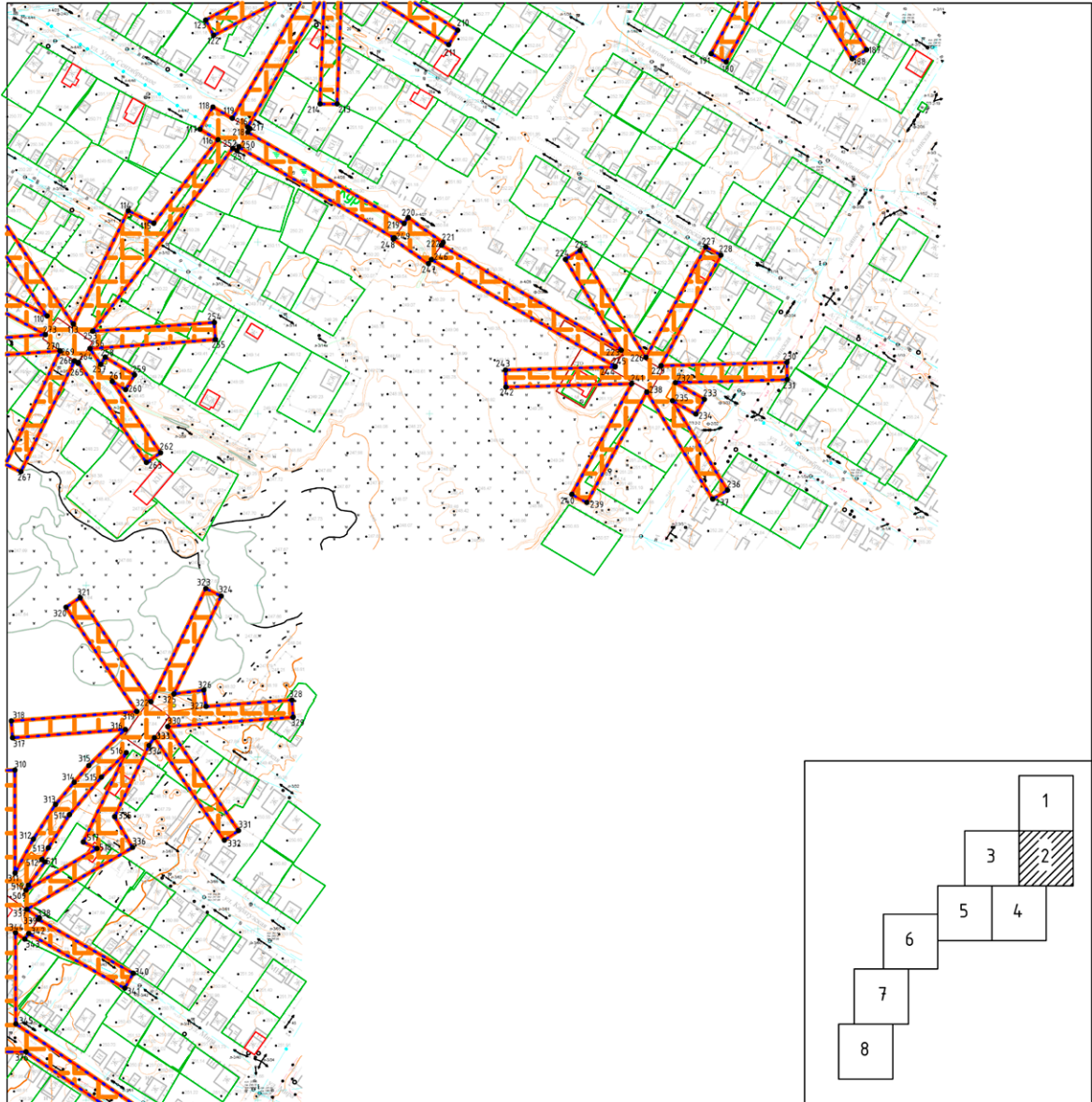
- границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- границы СЗЗ проектируемого трубопровода
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Примечания:





1. Система координат МСК-164, зона 4.
2. Объекты, подлежащие переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, в границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют.
3. Границы зон планируемого размещения линейных объектов установлены в соответствии с нормами отвода земельных участков для строительства и производится согласно требованиям СН 456-73 “Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов” на основании плановых размеров сетей и сооружений на них.

263 - 42 - ППТ Раздел 1					
Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Липунцов В.А.			
Основная часть проекта планировки территории				Стадия	Лист
Графическая часть				П	9
Директор	Целуев А.И.		Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:2000		Листов 16
МУП “ЗЕМЛИ ГОРОДА”					

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов
 М 1:2000





Условные обозначения

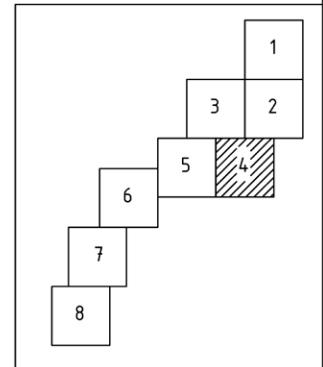
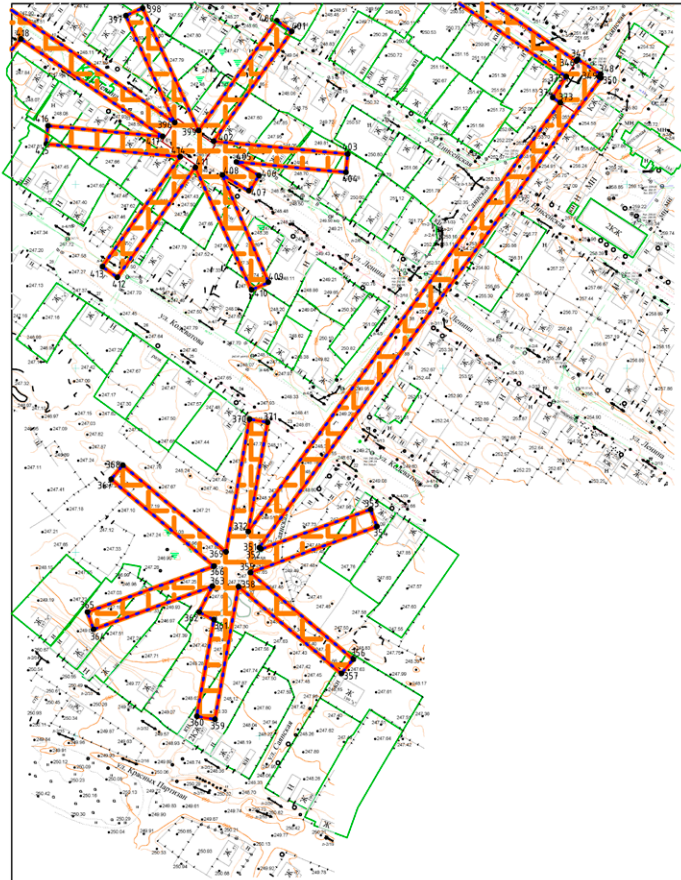
-  – границы зоны планируемого размещения линейного объекта
-  – характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
-  – границы СЗЗ проектируемого трубопровода
-  – граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Примечания:

1. Система координат МСК-164, зона 4.
2. Объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, в границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют.
3. Границы зон планируемого размещения линейных объектов установлены в соответствии с нормами отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов” на основании плановых размеров сетей и сооружений на них.

						263 – 42 – ППТ Раздел 1			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липунцов В.А.					П	10	16
Директор		Целуев А.И.				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:2000	МУП “ЗЕМЛИ ГОРОДА”		

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов
 М 1:2000



Условные обозначения

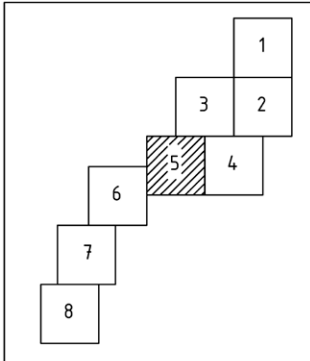
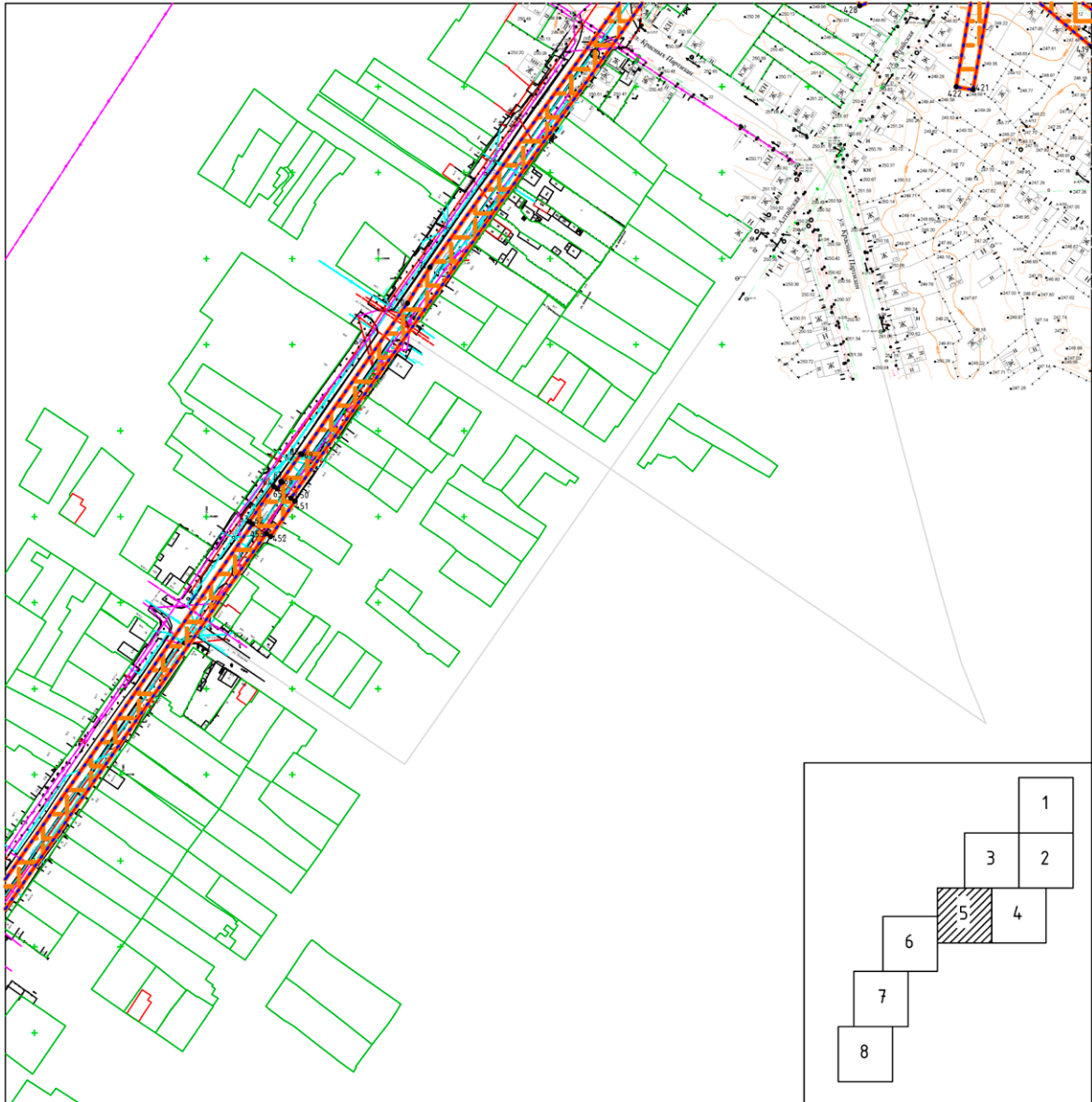
- границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- границы СЗЗ проектируемого трубопровода
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Примечания:

1. Система координат МКК-164, зона 4.
2. Объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, в границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют.
3. Границы зон планируемого размещения линейных объектов установлены в соответствии с нормами отвода земельных участков для строительства и производится согласно требованиям СН 456-73 “Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов” на основании плановых размеров сетей и сооружений на них.

						263 – 42 – ППТ Раздел 1			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липунцов В.А.					П	12	16
Директор		Целцев А.И.				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:2000		МУП “ЗЕМЛИ ГОРОДА”	

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов
 М 1:2000



Условные обозначения

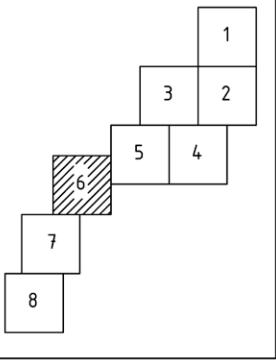
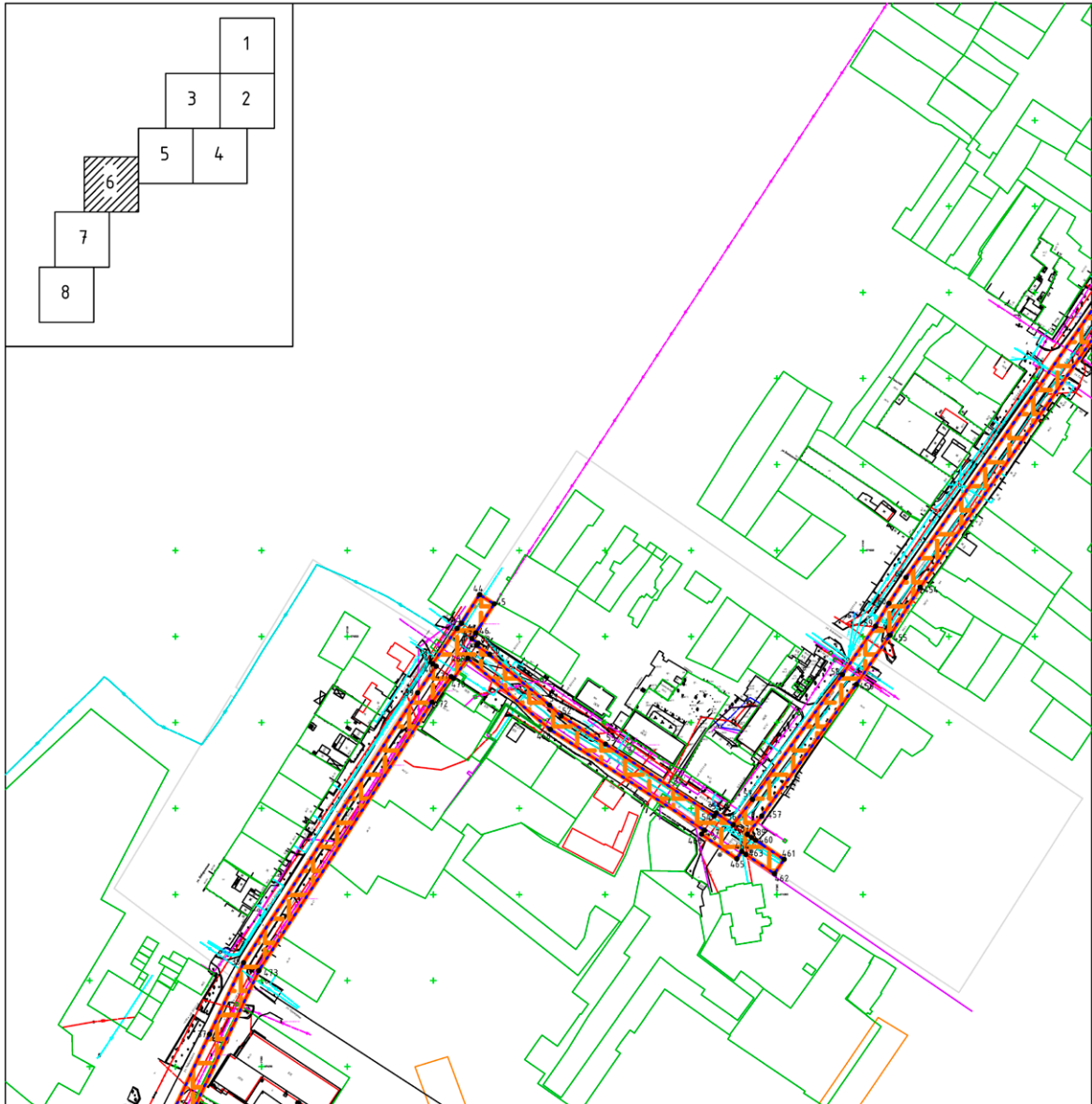
- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- границы СЗЗ проектируемого трубопровода
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Примечания:

1. Система координат МКК-164, зона 4.
2. Объекты, подлежащие переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, в границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют.
3. Границы зон планируемого размещения линейных объектов установлены в соответствии с нормами отвода земельных участков для строительства и производится согласно требованиям СН 456-73 “Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов” на основании плановых размеров сетей и сооружений на них.

						263 – 42 – ППТ Раздел 1			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – “Системы лучевого дренажа” (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липунцов В.А.					П	13	16
Директор		Целцев А.И.				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:2000			
						МУП “ЗЕМЛИ ГОРОДА”			

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта - "Системы лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов
 М 1:2000



Условные обозначения

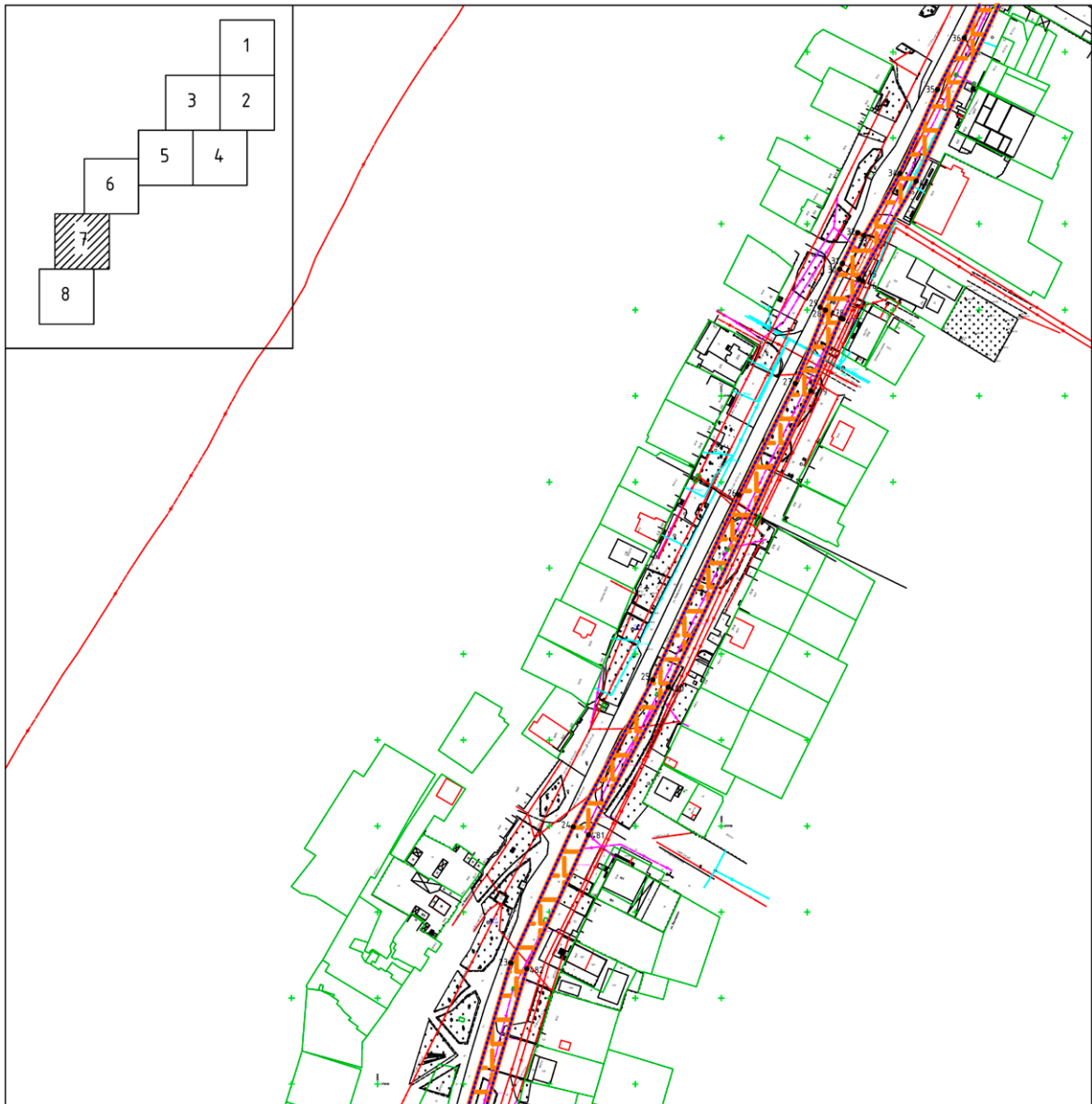
- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- + - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- границы СЗЗ проектируемого трубопровода
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Примечания:

1. Система координат МКК-164, зона 4.
2. Объекты, подлежащие переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, в границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта "Системы лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют.
3. Границы зон планируемого размещения линейных объектов установлены в соответствии с нормами отвода земельных участков для строительства и производится согласно требованиям СН 456-73 "Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов" на основании плановых размеров сетей и сооружений на них.

263 - 42 - ППТ Раздел 1					
Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта - "Системы лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Липунцов В.А.			
Основная часть проекта планировки территории				Стадия	Лист
Графическая часть				П	14
Директор		Целцев А.И.			
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов				М 1:2000	
МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"					

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта - "Системы лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов
 М 1:2000



Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- + - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- границы СЗЗ проектируемого трубопровода
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Примечания:

1. Система координат МКК-164, зона 4.
2. Объекты, подлежащие переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, в границах территории подготовки проекта планировки линейного объекта "Системы лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) отсутствуют.
3. Границы зон планируемого размещения линейных объектов установлены в соответствии с нормами отвода земельных участков для строительства и производится согласно требованиям СН 456-73 "Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов" на основании плановых размеров сетей и сооружений на них.

						263 - 42 - ППТ Раздел 1			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта - "Системы лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Липунцов В.А.					П	15	16
Директор		Целцев А.И.				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:2000			
						МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"			

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МИНУ-
СИНСКА, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩАЯ РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА – «СИСТЕМА ЛУЧЕВОГО ДРЕНАЖА» (ОТ УЛ. СУВОРОВА
ДО КНС-3 В Р-НЕ УЛ. КЫЗЫЛЬСКАЯ)»**

РАЗДЕЛ 2

ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В целях реализации проекта «Разработка проектно-сметной документации с получением заключения государственной экспертизы на мероприятие по понижению уровня грунтовых вод в городе Минусинске» выполнена разработка документации по планировке территории в части разработки проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта на основании постановления Администрации города Минусинска от 16.06.2020 № АГ-929-п/1 «О подготовке документации по планировке территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – «Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)».

Документация по планировке территории линейного объекта **местного значения** «Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) выполнена в соответствии со ст. 42, 43 Градостроительного кодекса РФ, Федеральным законом от 03 июля 2016 года № 373-ФЗ, Постановлением Правительства РФ от 12 мая 2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».



Подготовка документации по планировке территории осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков и границ публичных сервитутов, предназначенных для строительства и реконструкции линейных объектов, установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, а так же границ территорий с особыми условиями использования, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Разработка проектной документации выполнялась с учётом утвержденной документации территориального планирования г.Минусинск: генеральным планом городского округа город Минусинск, утвержденным решением Минусинского городского Совета депутатов от 05.09.2018 № 11-70-р «Об утверждении Генерального плана города Минусинска», правилами землепользования и застройки, утвержденными решением Минусинского городского Совета депутатов от 24.12.2012 №7-51 «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования город Минусинск».

Исходными данными для подготовки проекта планировки территории являются:

- задание на проектирование объекта капитального строительства (приложение №1 к контракту №06-170ПИР-20 от 19 июня 2020г.);;
- технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям, выполненный ООО «Спецгрунтстрой»;
- технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям, выполненный ООО «Спецгрунтстрой»;
- технический отчет по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям, выполненный

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

263-42-ППТ. Раздел 2					
Изм.	Кодуч	Лист	№джд	Подпись	Дата
Разработал		Липунцов			07.20
Директор		Целуев			07.20
			Стадия	Лист	Листов
			П	1	
МУП «Земли города»					

ООО «Спецгрунтстрой»;

- технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям, выполненный ООО «Спецгрунтстрой»;

- проектно-сметная документация по объекту «Разработка проектно-сметной документации с получением заключения государственной экспертизы на мероприятие по понижению уровня грунтовых вод в городе Минусинске», выполненная ООО «Спецгрунтстрой».

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №							Лист
									3
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2			

1. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАНИРУЕМОГО ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Наименование проектируемого объекта: ««Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)».

Строительство сети водоотведения предусмотрено для понижения уровня грунтовых вод в районе «Цыганское болото» и сброс дренажных вод в существующую канализацию.

Проектными решениями предусматривается выполнение следующих работ: сооружение дренажной системы, напорно-самотечного водоотвода со сбросом дренажных вод в существующую канализацию и режимной сети гидронаблюдательных скважин. Дренажная система включает в себя 12 колодцев лучевого дренажа ЛД-1...ЛД-12 внутренним диаметром 4м, 8 смотровых (технологических) колодцев К-1...К-8 внутренним диаметром 4м, 72 лучевые дренажные скважины длиной 75м каждая, 5 самотечных водоотводов Кдр-1...Кдр-5 и 2 напорных - НКдр-1, НКдр-2. В колодцах ЛД-11 и ЛД-8 устанавливается насосное оборудование. Для контроля работы дренажного комплекса разбуривается режимная наблюдательная сеть, состоящая из 10 пьезометров.

Проект планировки территории линейного объекта разработан на проектируемый объект, без учета этапов строительства.

В соответствии с п. 3.3 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (новая редакция), санитарно-защитной зоны устанавливаются от источников химического, биологического и/или физического воздействия либо от границы земельного участка, принадлежащего промышленному производству и объекту для ведения хозяйственной деятельности и оформленного в установленном порядке, далее - промышленная площадка, до ее внешней границы в заданном направлении. Насосные станции и резервуарные сооружения на проектируемых площадках являются наземными источниками выбросов.

Постоянная полоса отвода определена в соответствии с охранной зоной проектируемой трассы водоотвода и составляет 5 м от оси трубопровода в каждую сторону. Величина охранных зон определяется СП 42.13330.2011, п. 12.35, табл.15. Охранная зона лучевых дренажных скважин не устанавливается.

Общая длина водоотводов - 6121,7м.

Взам. инв. №								
Подш. и дата								
Инв. № подл.								
							263-42-ППТ. Раздел 2	Лист
								4
		Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

2. ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА С ПЕРЕЧНЕМ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК

Границы зон размещения линейного объекта находятся в субъекте Российской Федерации – Красноярский край: в границах муниципального образования – городской округ город Минусинск.

Местоположение планируемого размещения линейного объекта определено координатами характерных (концевых и поворотных) точек границ зоны размещения объекта (Таблица 2.1), Координаты характерных точек указаны в соответствии с системой координат МСК 164 (зона 4).

Таблица 2.1 Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Обозначение характерных точек границ	Ведомость координат	
	X	Y
1	20399.10	373287.93
2	20403.52	373323.81
3	20404.66	373333.04
4	20408.23	373357.55
5	20412.84	373379.64
6	20431.53	373447.16
7	20429.34	373447.61
8	20432.34	373462.31
9	20434.18	373461.93
10	20438.72	373484.57
11	20448.52	373482.61
12	20443.97	373459.93
13	20456.82	373457.30
14	20456.12	373453.87
15	20527.63	373433.84
16	20536.09	373432.08
17	20598.57	373422.85
18	20661.35	373423.41
19	20662.66	373436.73
20	20667.25	373436.28
21	20691.65	373537.66
22	20697.32	373568.30
23	20727.35	373670.39
24	20763.84	373749.49
25	20810.15	373835.06
26	20860.19	373942.39
27	20893.03	374007.17
28	20910.59	374049.85
29	20907.40	374051.50
30	20918.85	374073.72
31	20920.43	374077.01

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42-ППТ. Раздел 2

Лист
5

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

32	20929.33	374094.93
33	20932.93	374093.14
34	20953.91	374129.29
35	20975.76	374178.14
36	20991.34	374208.05
37	21019.74	374268.76
38	21039.62	374310.34
39	21140.86	374467.25
40	21151.69	374482.66
41	21149.52	374484.17
42	21163.77	374504.71
43	21166.35	374507.64
44	21176.99	374524.29
45	21185.41	374518.90
46	21174.64	374502.05
47	21172.35	374498.75
48	21176.10	374496.15
49	21175.17	374494.83
50	21182.74	374489.55
51	21217.60	374460.14
52	21224.33	374453.79
53	21250.22	374437.42
54	21313.36	374395.58
55	21314.60	374397.38
56	21324.45	374390.61
57	21335.73	374405.22
58	21387.96	374477.85
59	21407.21	374506.00
60	21415.08	374519.21
61	21425.07	374534.27
62	21676.88	374895.76
63	21675.02	374897.05
64	21689.26	374917.60
65	21691.31	374916.18
66	21693.96	374919.99
67	21693.35	374920.43
68	21705.06	374936.64
69	21705.54	374936.30
70	21766.94	375024.14
71	21780.04	375045.03
72	22046.32	375415.48
73	21976.57	375410.31
74	21975.83	375420.28
75	22038.75	375424.95
76	22043.81	375433.31
77	22007.75	375486.36
78	22016.02	375491.98
79	22057.25	375431.33
80	22063.47	375444.18
81	22059.10	375447.34
82	22070.81	375463.56

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42-ППТ. Раздел 2

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	185	22821.00	375869.44		
			186	22818.95	375870.48		
			187	22854.74	375812.08		
			188	22846.21	375806.85		
			189	22807.89	375869.39		
			190	22772.90	375804.94		
			191	22764.11	375809.71		
			192	22797.87	375871.88		
			193	22789.66	375871.88		
			194	22789.66	375873.91		
			195	22725.79	375872.24		
			196	22725.53	375882.24		
			197	22788.46	375883.88		
			198	22714.24	375923.43		
			199	22713.07	375921.28		
			200	22691.12	375933.25		
			201	22692.41	375935.63		
			202	22629.17	375971.89		
			203	22621.33	375960.69		
			204	22618.80	375962.47		
			205	22587.64	375920.94		
			206	22558.96	375876.31		
			207	22614.76	375905.63		
			208	22619.41	375896.78		
			209	22554.49	375862.67		
210	22616.50	375823.50					
211	22611.16	375815.04					
212	22549.15	375854.21					
213	22546.22	375780.54					
214	22536.21	375780.54					
215	22538.73	375843.92					
216	22494.05	375766.96					
217	22495.41	375766.17					
218	22494.15	375763.98					
219	22585.28	375710.91					
220	22587.52	375714.11					
221	22608.00	375699.77					
222	22606.95	375698.27					
223	22711.76	375637.00					
224	22679.19	375689.99					
225	22687.71	375695.23					
226	22726.11	375632.74					
227	22761.06	375697.23					
228	22769.85	375692.46					
229	22734.91	375627.98					
230	22808.23	375629.92					
231	22808.49	375619.93					
232	22743.22	375618.20					
233	22760.21	375608.43					
234	22755.23	375599.76					
235	22741.56	375607.62					
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				263-42-ППТ. Раздел 2	Лист
			Изм.	Копуч.	Лист		№ док.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	287	22124.65	375525.52
			288	22126.44	375524.27
			289	22112.10	375503.79
			290	22111.43	375504.26
			291	22066.85	375427.03
			292	22139.39	375432.40
			293	22140.12	375422.43
			294	22081.30	375418.07
			295	22171.61	375356.32
			296	22172.84	375358.23
			297	22185.44	375350.10
			298	22184.23	375348.22
			299	22225.41	375324.23
			300	22275.04	375298.21
			301	22284.26	375294.10
			302	22292.05	375292.02
			303	22302.19	375290.86
			304	22310.83	375291.09
			305	22343.69	375310.27
			306	22280.00	375346.66
			307	22284.96	375355.34
			308	22348.64	375318.96
			309	22348.34	375392.30
			310	22358.43	375392.34
			311	22358.52	375332.51
			312	22369.27	375352.33
			313	22382.15	375372.35
			314	22392.96	375385.35
			315	22401.49	375395.08
			316	22422.80	375416.14
			317	22357.02	375411.24
			318	22356.29	375421.09
			319	22429.43	375426.53
			320	22388.18	375487.17
			321	22396.44	375492.80
			322	22437.70	375432.16
			323	22469.62	375498.19
324	22478.62	375493.84			
325	22451.06	375436.83			
326	22468.52	375439.12			
327	22469.78	375429.54			
328	22519.84	375433.27			
329	22520.58	375423.29			
330	22447.44	375417.85			
331	22488.73	375357.23			
332	22480.46	375351.60			
333	22439.77	375411.35			
334	22436.54	375406.75			
335	22416.54	375365.27			
336	22427.00	375347.36			
337	22365.37	375311.36			
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
263-42-ППТ. Раздел 2					Лист
					11

Инв. № год. инв.	Подп. и дата	Взам. инв. №	338	22372.67	375306.31		
			339	22372.14	375305.54		
			340	22427.38	375274.03		
			341	22422.42	375265.34		
			342	22366.43	375297.29		
			343	22364.13	375293.98		
			344	22358.74	375297.71		
			345	22359.01	375244.62		
			346	22472.48	375167.17		
			347	22473.16	375168.22		
			348	22485.72	375160.01		
			349	22484.87	375158.71		
			350	22485.88	375158.02		
			351	22299.78	374902.49		
			352	22300.79	374901.79		
			353	22360.46	374923.43		
			354	22363.87	374914.03		
			355	22294.93	374889.02		
			356	22351.06	374841.82		
			357	22344.62	374834.17		
			358	22288.49	374881.37		
			359	22275.68	374809.15		
			360	22265.83	374810.90		
			361	22275.14	374863.37		
			362	22267.08	374867.53		
			363	22274.29	374881.53		
			364	22209.70	374858.10		
			365	22206.29	374867.50		
			366	22275.24	374892.52		
			367	22219.13	374939.75		
			368	22225.57	374947.40		
			369	22281.68	374900.17		
			370	22294.57	374972.37		
			371	22304.41	374970.61		
			372	22293.82	374911.29		
			373	22463.69	375144.55		
			374	22459.49	375147.29		
			375	22466.99	375158.78		
376	22364.89	375228.36					
377	22349.09	375228.36					
378	22349.03	375240.55					
379	22342.90	375249.14					
380	22339.54	375255.68					
381	22336.83	375263.89					
382	22335.89	375269.04					
383	22334.88	375286.34					
384	22314.56	375281.68					
385	22285.39	375264.64					
386	22280.35	375273.28					
387	22290.57	375279.25					
388	22220.53	375315.16					
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2	Лист
							12

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	389	22178.71	375339.66
			390	22171.89	375329.09
			391	22171.31	375329.46
			392	22117.02	375239.37
			393	22180.73	375262.61
			394	22184.15	375253.22
			395	22116.19	375228.42
			396	22253.81	375133.73
			397	22227.18	375191.80
			398	22236.27	375195.97
			399	22266.85	375129.30
			400	22309.33	375189.09
			401	22317.48	375183.30
			402	22275.00	375123.51
			403	22348.02	375116.58
			404	22347.07	375106.63
			405	22287.37	375112.29
			406	22299.58	375104.95
			407	22294.43	375096.38
			408	22279.72	375105.22
			409	22304.85	375046.99
			410	22295.56	375042.73
			411	22264.98	375109.39
			412	22222.54	375049.58
			413	22214.38	375055.37
			414	22256.82	375115.18
			415	22183.80	375122.03
			416	22184.74	375131.99
			417	22247.23	375126.12
			418	22170.02	375179.24
			419	22165.02	375173.28
			420	22108.83	375220.41
			421	22096.07	375148.19
			422	22086.23	375149.92
			423	22098.86	375221.46
			424	22095.50	375216.72
			425	22083.78	375200.52
			426	22075.70	375206.34
			427	22083.10	375216.34
428	22030.09	375197.00			
429	22026.66	375206.40			
430	22091.69	375230.13			
431	22086.15	375233.95			
432	22088.54	375237.42			
433	22039.34	375278.63			
434	22045.76	375286.30			
435	22094.24	375245.68			
436	22094.67	375246.30			
437	22102.31	375241.02			
438	22114.66	375311.44			
439	22124.51	375309.71			
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42-ППТ. Раздел 2

Лист

13

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №							
									Лист
									14
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2			
440	22114.96	375255.32							
441	22162.91	375334.88							
442	22159.28	375337.22							
443	22166.17	375347.90							
444	22068.58	375414.67							
445	22108.25	375356.38							
446	22099.98	375350.75							
447	22058.72	375411.38							
448	22026.84	375345.33							
449	22012.77	375352.13							
450	21699.16	374910.74							
451	21701.59	374909.06							
452	21687.35	374888.51							
453	21684.81	374890.27							
454	21433.24	374528.51							
455	21415.72	374500.72							
456	21396.15	374472.11							
457	21341.13	374395.61							
458	21332.60	374384.96							
459	21335.18	374383.18							
460	21337.53	374381.63							
461	21354.12	374370.45							
462	21348.52	374362.16							
463	21331.94	374373.34							
464	21329.50	374374.99							
465	21326.64	374370.85							
466	21306.09	374385.09							
467	21307.70	374387.42							
468	21218.03	374445.93							
469	21169.99	374487.35							
470	21161.85	374475.61							
471	21160.31	374476.68							
472	21149.26	374461.83							
473	21048.47	374305.69							
474	20963.43	374124.83							
475	20929.95	374068.00							
476	20932.18	374066.85							
477	20920.73	374044.63							
478	20919.51	374045.26							
479	20902.09	374002.91							
480	20819.16	373830.71							
481	20772.76	373744.95							
482	20736.78	373666.97							
483	20707.04	373565.82							
484	20695.77	373512.46							
485	20677.24	373435.29							
486	20677.59	373435.26							
487	20676.74	373426.63							
488	20678.48	373426.62							
489	20698.53	373426.48							
490	20698.44	373416.45							

491	20678.41	373416.62
492	20675.75	373416.65
493	20675.14	373410.38
494	20660.21	373411.85
495	20660.36	373413.40
496	20597.88	373412.85
497	20534.34	373422.23
498	20525.25	373424.12
499	20454.13	373444.04
500	20453.83	373442.60
501	20441.35	373445.15
502	20423.02	373378.95
503	20418.07	373355.75
504	20410.80	373301.08
505	20416.67	373299.06
506	20413.06	373273.86
507	20398.88	373278.74
508	20395.37	373279.95

Координаты характерных точек красных линий, устанавливаемых в зоне строительства линейного объекта, приведены в таблице 2.2.

Таблица 2.2 Перечень координат характерных точек красных линий, устанавливаемых в зоне строительства линейного объекта

Система координат МСК 164 (зона 4)

Обозначение характерных точек границ	Ведомость координат	
	X	Y
1	20407.63	373306.25
2	20395.36	373279.95
3	20413.03	373273.86
4	20416.64	373299.07
5	20410.79	373301.08
6	20411.33	373305.20
7	20410.60	373355.84
8	20414.10	373367.47
9	20410.50	373368.50
10	20412.82	373379.64
11	20413.76	373383.03
12	20416.04	373382.33
13	20416.24	373382.87
14	20423.49	373380.70
15	20423.00	373378.95
16	20418.05	373355.75
17	20417.81	373353.92
18	20425.24	373424.49
19	20431.51	373447.16
20	20429.31	373447.61
21	20432.33	373462.31

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42-ППТ. Раздел 2

Лист
15

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

22	20434.20	373461.93
23	20438.70	373484.57
24	20448.51	373482.62
25	20443.96	373459.93
26	20456.81	373457.30
27	20456.10	373453.87
28	20527.61	373433.84
29	20536.08	373432.08
30	20537.52	373431.87
31	20586.66	373414.50
32	20534.32	373422.23
33	20525.24	373424.12
34	20454.11	373444.04
35	20453.82	373442.60
36	20441.33	373445.15
37	20434.55	373420.65
38	20428.53	373422.32
39	20428.73	373423.42
40	20649.23	373423.30
41	20661.32	373423.41
42	20662.64	373436.73
43	20667.23	373436.28
44	20673.66	373462.99
45	20671.65	373452.55
46	20680.73	373449.90
47	20677.22	373435.29
48	20677.57	373435.26
49	20676.72	373426.63
50	20698.51	373426.48
51	20698.43	373416.45
52	20675.74	373416.65
53	20675.10	373410.38
54	20660.19	373411.85
55	20660.35	373413.40
56	20646.93	373413.28
57	20716.94	373635.07
58	20727.33	373670.39
59	20763.83	373749.49
60	20810.14	373835.06
61	20860.17	373942.39
62	20893.01	374007.17
63	20910.57	374049.85
64	20907.36	374051.50
65	20918.82	374073.72
66	20929.31	374094.93
67	20932.91	374093.14
68	20953.89	374129.29
69	20975.74	374178.14
70	20991.32	374208.05
71	21019.73	374268.76
72	21039.60	374310.34

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42-ППТ. Раздел 2

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	73	21140.84	374467.25					
			74	21151.68	374482.66					
			75	21149.54	374484.17					
			76	21163.74	374504.71					
			77	21166.33	374507.64					
			78	21176.97	374524.29					
			79	21184.21	374519.66					
			80	21172.03	374500.73					
			81	21173.17	374499.96					
			82	21172.34	374498.75					
			83	21176.08	374496.15					
			84	21175.16	374494.83					
			85	21182.72	374489.55					
			86	21217.59	374460.14					
			87	21224.31	374453.79					
			88	21250.20	374437.42					
			89	21313.33	374395.59					
			90	21314.59	374397.38					
			91	21324.43	374390.61					
			92	21335.71	374405.22					
			93	21387.94	374477.85					
			94	21407.20	374506.00					
			95	21415.06	374519.21					
			96	21425.05	374534.27					
			97	21676.86	374895.76					
			98	21675.00	374897.05					
			99	21689.24	374917.60					
			100	21691.29	374916.19					
			101	21693.95	374919.99					
			102	21693.34	374920.43					
			103	21705.05	374936.64					
			104	21705.51	374936.31					
			105	21766.93	375024.14					
			106	21780.03	375045.03					
			107	22046.31	375415.48					
			108	22021.48	375413.64					
			109	22028.23	375424.17					
			110	22038.71	375424.94					
			111	22043.79	375433.31					
			112	22007.73	375486.36					
			113	22008.48	375486.87					
			114	22025.83	375475.54					
			115	22028.15	375474.12					
			116	22057.23	375431.33					
			117	22063.45	375444.18					
			118	22059.08	375447.34					
			119	22070.79	375463.56					
			120	22072.30	375462.47					
			121	22089.18	375497.35					
			122	22094.41	375494.82					
			123	22103.18	375510.01					
			Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2	Лист
										17

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	175	22227.02	375645.23		
			176	22225.35	375642.59		
			177	22219.08	375634.63		
			178	22211.13	375634.05		
			179	22214.60	375628.93		
			180	22208.11	375620.68		
			181	22203.51	375627.46		
			182	22199.83	375622.20		
			183	22184.65	375590.86		
			184	22164.66	375565.44		
			185	22156.46	375569.41		
			186	22124.64	375525.52		
			187	22126.41	375524.27		
			188	22112.08	375503.79		
			189	22111.41	375504.25		
			190	22066.84	375427.03		
			191	22139.37	375432.40		
			192	22140.11	375422.43		
			193	22081.29	375418.07		
			194	22171.59	375356.32		
			195	22172.87	375358.20		
			196	22185.41	375350.10		
			197	22184.21	375348.22		
			198	22225.39	375324.23		
			199	22275.02	375298.21		
200	22284.25	375294.10					
201	22292.04	375292.02					
202	22302.18	375290.86					
203	22310.81	375291.09					
204	22343.67	375310.27					
205	22279.98	375346.66					
206	22284.94	375355.34					
207	22348.62	375318.96					
208	22348.33	375392.30					
209	22358.41	375392.30					
210	22358.50	375332.51					
211	22369.26	375352.33					
212	22382.14	375372.35					
213	22392.95	375385.35					
214	22401.47	375395.08					
215	22422.79	375416.14					
216	22357.01	375411.24					
217	22356.27	375421.09					
218	22429.42	375426.53					
219	22388.16	375487.17					
220	22396.43	375492.80					
221	22437.68	375432.16					
222	22467.59	375494.03					
223	22474.28	375489.55					
224	22477.22	375494.51					
225	22478.61	375493.84					
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				263-42-ППТ. Раздел 2	Лист
			Изм.	Копуч.	Лист		№ док.

Инв. № подл.	Подш. и дата	Взам. инв. №	226	22451.05	375436.83		
			227	22468.50	375439.12		
			228	22469.76	375429.54		
			229	22485.80	375430.73		
			230	22498.80	375421.67		
			231	22456.15	375418.50		
			232	22448.43	375423.78		
			233	22438.61	375430.86		
			234	22409.70	375389.17		
			235	22408.74	375388.22		
			236	22390.20	375366.43		
			237	22377.83	375347.20		
			238	22374.04	375340.34		
			239	22375.32	375339.42		
			240	22360.16	375316.66		
			241	22366.79	375312.20		
			242	22365.36	375311.36		
			243	22372.65	375306.31		
			244	22372.13	375305.54		
			245	22402.43	375288.25		
			246	22426.32	375272.20		
			247	22422.40	375265.34		
			248	22411.67	375271.46		
			249	22406.68	375275.10		
			250	22356.28	375309.72		
			251	22351.86	375304.12		
			252	22335.25	375279.78		
253	22334.87	375286.34					
254	22314.54	375281.68					
255	22294.78	375270.13					
256	22285.30	375276.18					
257	22290.56	375279.25					
258	22243.15	375303.56					
259	22225.62	375315.17					
260	22213.88	375322.81					
261	22183.87	375341.20					
262	22181.55	375337.99					
263	22178.69	375339.66					
264	22171.87	375329.09					
265	22171.30	375329.46					
266	22151.41	375296.47					
267	22150.09	375294.65					
268	22150.25	375294.53					
269	22142.31	375281.36					
270	22141.57	375281.85					
271	22134.18	375271.18					
272	22112.52	375239.52					
273	22124.01	375231.28					
274	22116.17	375228.42					
275	22253.80	375133.73					
276	22247.54	375147.38					
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2	Лист
							20

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	328	22127.65	375378.97		
			329	22061.90	375421.82		
			330	22015.99	375350.56		
			331	22012.75	375352.13		
			332	21699.15	374910.74		
			333	21701.57	374909.06		
			334	21701.50	374908.96		
			335	21700.95	374909.35		
			336	21686.37	374889.17		
			337	21684.79	374890.27		
			338	21433.23	374528.51		
			339	21415.70	374500.72		
			340	21397.58	374474.22		
			341	21397.44	374474.32		
			342	21363.84	374427.20		
			343	21341.12	374395.61		
			344	21332.58	374384.96		
			345	21335.15	374383.18		
			346	21354.10	374370.45		
			347	21348.51	374362.16		
			348	21329.49	374374.99		
			349	21326.61	374370.86		
			350	21306.07	374385.09		
			351	21307.69	374387.42		
			352	21218.01	374445.93		
			353	21169.97	374487.35		
			354	21161.91	374475.73		
			355	21161.84	374475.79		
			356	21161.76	374475.67		
			357	21160.29	374476.67		
			358	21149.24	374461.83		
			359	21140.14	374447.72		
			360	21138.63	374447.82		
			361	21112.37	374406.41		
			362	21062.47	374328.00		
			363	21055.77	374317.02		
			364	21054.64	374315.27		
			365	21049.99	374308.44		
366	21048.86	374306.31					
367	21048.46	374305.69					
368	21047.92	374304.54					
369	21047.71	374304.15					
370	21047.73	374304.14					
371	21038.61	374284.74					
372	21037.64	374285.38					
373	21012.92	374234.64					
374	21011.40	374231.38					
375	21008.51	374225.44					
376	21010.31	374224.56					
377	20963.42	374124.83					
378	20929.93	374068.01					
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2	Лист
							22

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
			263-42-ППТ. Раздел 2							23
			Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
379	20932.15	374066.85								
380	20920.70	374044.64								
381	20919.49	374045.25								
382	20902.07	374002.91								
383	20819.14	373830.71								
384	20772.74	373744.95								
385	20736.77	373666.97								
386	20734.73	373660.03								
387	22216.59	375058.50								
388	22224.88	375052.90								
389	22222.52	375049.58								
390	22214.36	375055.37								
391	22300.35	375176.48								
392	22307.45	375186.48								
393	22313.84	375182.26								
394	22315.84	375181.01								
395	22308.80	375171.11								
396	22174.07	375260.19								
397	22180.71	375262.61								
398	22184.01	375253.56								
399	22336.49	375265.67								
400	22336.82	375263.89								
401	22339.53	375255.68								
402	22342.89	375249.14								
403	22349.01	375240.55								
404	22349.04	375235.29								
405	22359.81	375228.36								
406	22364.87	375228.36								
407	22454.79	375167.08								
408	22464.67	375160.66								
409	22464.52	375160.46								
410	22466.97	375158.79								
411	22459.47	375147.29								
412	22463.67	375144.55								
413	22293.81	374911.29								
414	22296.53	374926.57								
415	22286.60	374913.25								
416	22284.28	374914.82								
417	22281.66	374900.17								
418	22225.55	374947.40								
419	22219.11	374939.75								
420	22238.06	374923.80								
421	22280.25	374897.39								
422	22290.35	374885.67								
423	22308.82	374864.26								
424	22342.12	374836.26								
425	22347.37	374844.91								
426	22294.91	374889.02								
427	22312.28	374895.32								
428	22311.38	374896.56								
429	22319.56	374908.60								

430	22300.78	374901.79
431	22299.78	374902.51
432	22472.01	375139.09
433	22485.86	375158.02
434	22484.87	375158.74
435	22485.70	375160.01
436	22473.14	375168.21
437	22472.46	375167.17
438	22358.99	375244.62
439	22358.96	375250.61
440	22232.84	375584.24
441	22244.03	375567.75
442	22252.31	375573.36
443	22240.64	375590.55
444	22239.24	375589.21
445	22416.84	375702.63
446	22422.58	375714.47
447	22444.74	375701.56
448	22436.75	375691.15
449	22687.63	375561.68
450	22696.29	375556.68
451	22691.74	375548.26
452	22682.94	375553.02
453	22758.93	375693.32
454	22761.04	375697.23
455	22769.84	375692.46
456	22767.55	375688.25
457	22783.90	375629.28
458	22808.21	375629.92
459	22808.47	375619.93
460	22777.52	375619.11
461	22476.59	375759.54
462	22476.73	375759.71
463	22466.24	375765.68
464	22473.74	375778.67
465	22485.12	375772.11
466	22531.03	375850.10
467	22530.81	375850.23
468	22510.10	375839.35
469	22499.88	375845.27
470	22513.32	375852.34
471	22518.42	375849.27
472	22524.25	375858.08
473	22534.50	375863.46
474	22529.79	375866.44
475	22535.37	375874.87
476	22539.84	375871.92
477	22540.26	375882.25
478	22550.93	375898.35
479	22550.23	375881.24
480	22579.41	375926.65

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42-ППТ. Раздел 2

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	583	22606.93	375698.27		
			584	22711.74	375637.00		
			585	22698.96	375657.81		
			586	22717.33	375647.01		
			587	22726.10	375632.74		
			588	22729.84	375639.65		
			589	22738.47	375634.58		
			590	22734.89	375627.98		
			591	22749.07	375628.36		
			592	22753.87	375625.53		
			593	22765.72	375618.79		
			594	22743.21	375618.20		
			595	22760.20	375608.43		
			596	22755.21	375599.76		
			597	22741.54	375607.62		
			598	22753.48	375588.19		
			599	22735.05	375599.08		
			600	22726.95	375612.26		
			601	22730.94	375618.74		
			602	22706.51	375631.03		
			603	22713.01	375634.17		
			604	22678.57	375654.51		
			605	22674.32	375647.30		
			606	22601.10	375689.94		
			607	22599.38	375687.49		
			608	22578.89	375701.83		
			609	22579.42	375702.57		
			610	22489.06	375755.19		
			611	22487.90	375753.18		
			612	22485.42	375754.61		
			613	22485.28	375754.44		
			614	22578.88	375886.78		
			615	22600.81	375898.31		
616	22610.98	375892.36					
617	22588.87	375880.74					
618	22551.05	375901.31					
619	22541.30	375907.75					
620	22542.36	375933.53					
621	22552.14	375928.11					
622	22753.71	375587.81					
623	22769.38	375562.32					
624	22763.10	375553.44					
625	22747.43	375578.94					
626	22774.98	376163.85					
627	22784.28	376155.93					
628	22782.25	376134.55					
629	22772.97	376142.62					
630	22824.69	376226.52					
631	22856.14	376240.91					
632	22860.30	376231.82					
633	22832.95	376219.31					
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2	Лист
							27

634	22784.34	376261.74
635	22786.51	376284.36
636	22796.46	376283.41
637	22793.61	376253.65
638	22746.35	375882.78
639	22725.51	375882.24
640	22725.77	375872.24
641	22740.21	375872.62
642	22411.05	375377.27
643	22419.52	375371.48
644	22416.53	375365.27
645	22426.99	375347.36
646	22420.95	375343.84
647	22401.46	375357.39

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									28
Изм.	Копуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2			

- отходы 4-5 классов накапливать в мусорных контейнерах или на площадке с твердым покрытием навалом с последующим вывозом на место складирования отходов – полигоны, включенные в ГРОРО.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			263-42-ППТ. Раздел 2						32
Изм.	Копуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата				

**7. ИНФОРМАЦИЯ О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ЗАЩИТЕ
СОХРАНЯЕМЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА, СУЩЕСТВУЮЩИХ И СТРОЯЩИХСЯ В
МОМЕНТ ПОДГОТОВКИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

Проектируемая дренажная система сооружается преимущественно закрытым способом с применением установки горизонтального направленного бурения (ГНБ) и УЛБ-130, что позволяет не затрагивать существующие подземные коммуникации. Элементы дренажной системы (колодцы, лучевые дренажные скважины, гидронаблюдательные скважины) располагаются в местах, свободных от застройки и подземных и наземных коммуникаций. Таким образом, для строительства проектируемого объекта не требуется сноса зданий и сооружений, переселения людей, переноса инженерных коммуникаций.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
									33
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	263-42-ППТ. Раздел 2			

Муниципальное унитарное предприятие
города Минусинска "ЗЕМЛИ ГОРОДА"
Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования
Союз «Проекты Сибири» СРО-П-009-05062009 от «20» ноября 2017г.

Заказчик – ООО «Спецгрунтстрой»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА
МИНУСИНСКА, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩЕЕ АЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА - "СИСТЕМА ЛУЧЕВОГО ДРЕНАЖА"
(ОТ УЛ. СУВОРОВА ДО КНС-3 В Р-НЕ УЛ. КЫЗЫЛЬСКАЯ)**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

263-42- ПМТ. РАЗДЕЛ 1

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2020

**Муниципальное унитарное предприятие
города Минусинска "ЗЕМЛИ ГОРОДА"**
Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования
Союз «Проекты Сибири» СРО-П-009-05062009 от «20» ноября 2017г.

Заказчик – ООО «Спецгрунтстрой»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА
МИНУСИНСКА, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩАЯ РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА -"СИСТЕМА ЛУЧЕВОГО ДРЕНАЖА"
(ОТ УЛ. СУВОРОВА ДО КНС-3 В Р-НЕ УЛ. КЫЗЫЛЬСКАЯ)**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

263-42- ПМТ. РАЗДЕЛ 1

Директор

Инженер проекта



А.И. Целуев

В.А. Липунцов

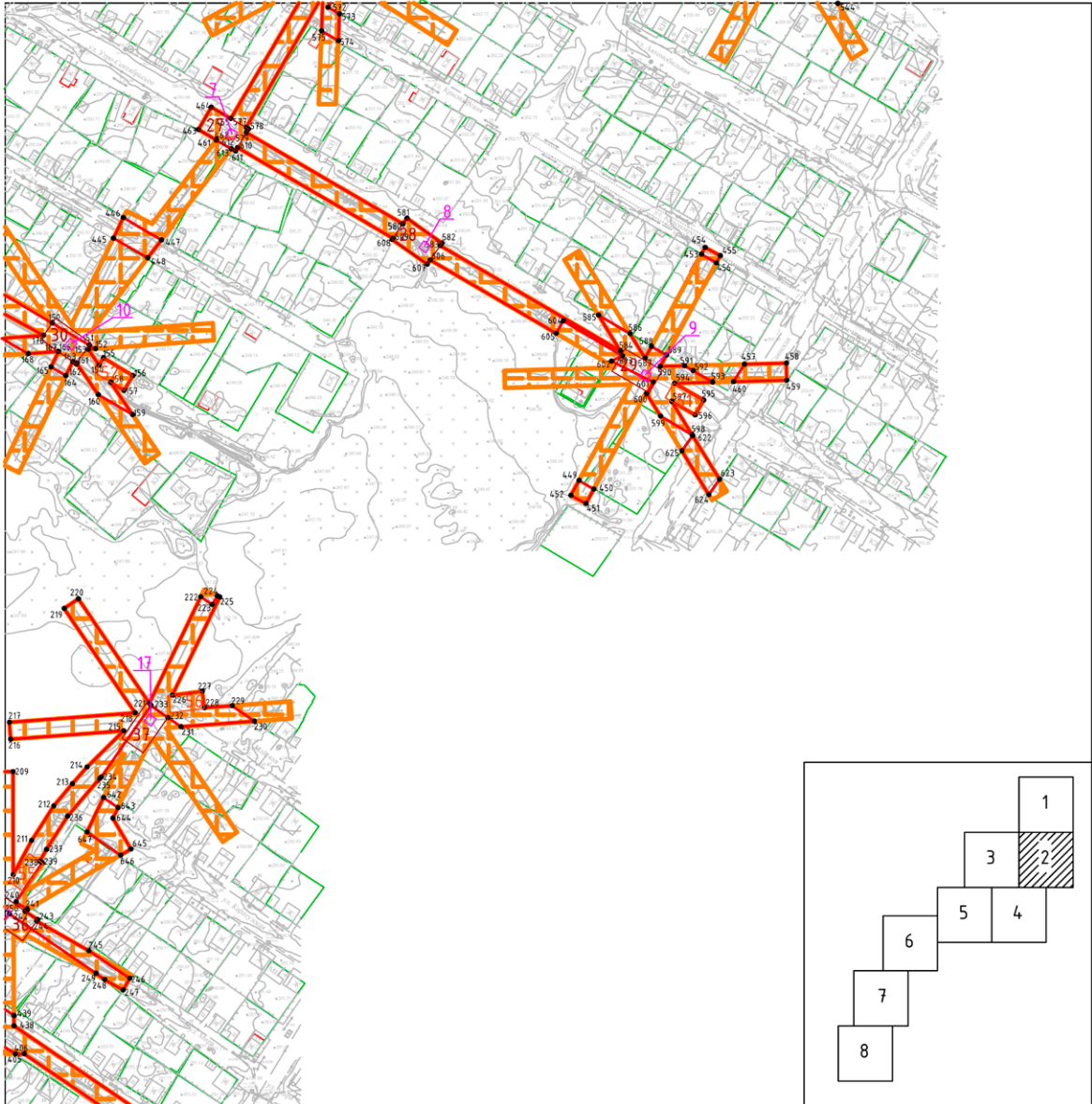
Изм	№ док.	Подп.	Дата

**Муниципальное унитарное предприятие
города Минусинска "ЗЕМЛИ ГОРОДА"**
Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования
Союз «Проекты Сибири» СРО-П-009-05062009 от «20» ноября 2017г.






Содержание раздела 1




Обозначение	Наименование	Примечание
263-42- ПМТ. Раздел 1 л.1	Чертеж проекта межевания территории города Минусинска, предусматривающего размещение линейного объекта -"Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) М 1:2000	
263-42- ПМТ. Раздел 1 л.2		
263-42- ПМТ. Раздел 1 л.3		
263-42- ПМТ. Раздел 1 л.4		
263-42- ПМТ. Раздел 1 л.5		
263-42- ПМТ. Раздел 1 л.6		
263-42- ПМТ. Раздел 1 л.7		
263-42- ПМТ. Раздел 1 л.8		

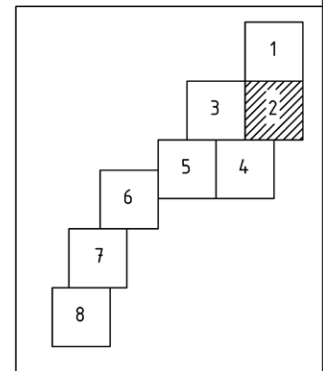
Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж проекта межевания
 М 1:2000




Условные обозначения

-  Граница территории, в отношении которой принято решение о подготовке проекта межевания
-  Красные линии
-  Обозначение существующих земельных участков
-  Существующие объекты капитального строительства
-  23. Номер поворотных точек красных линий

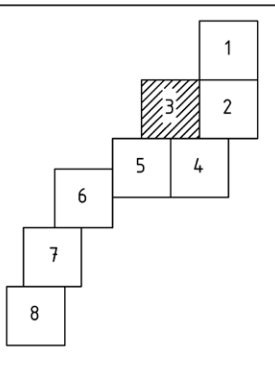
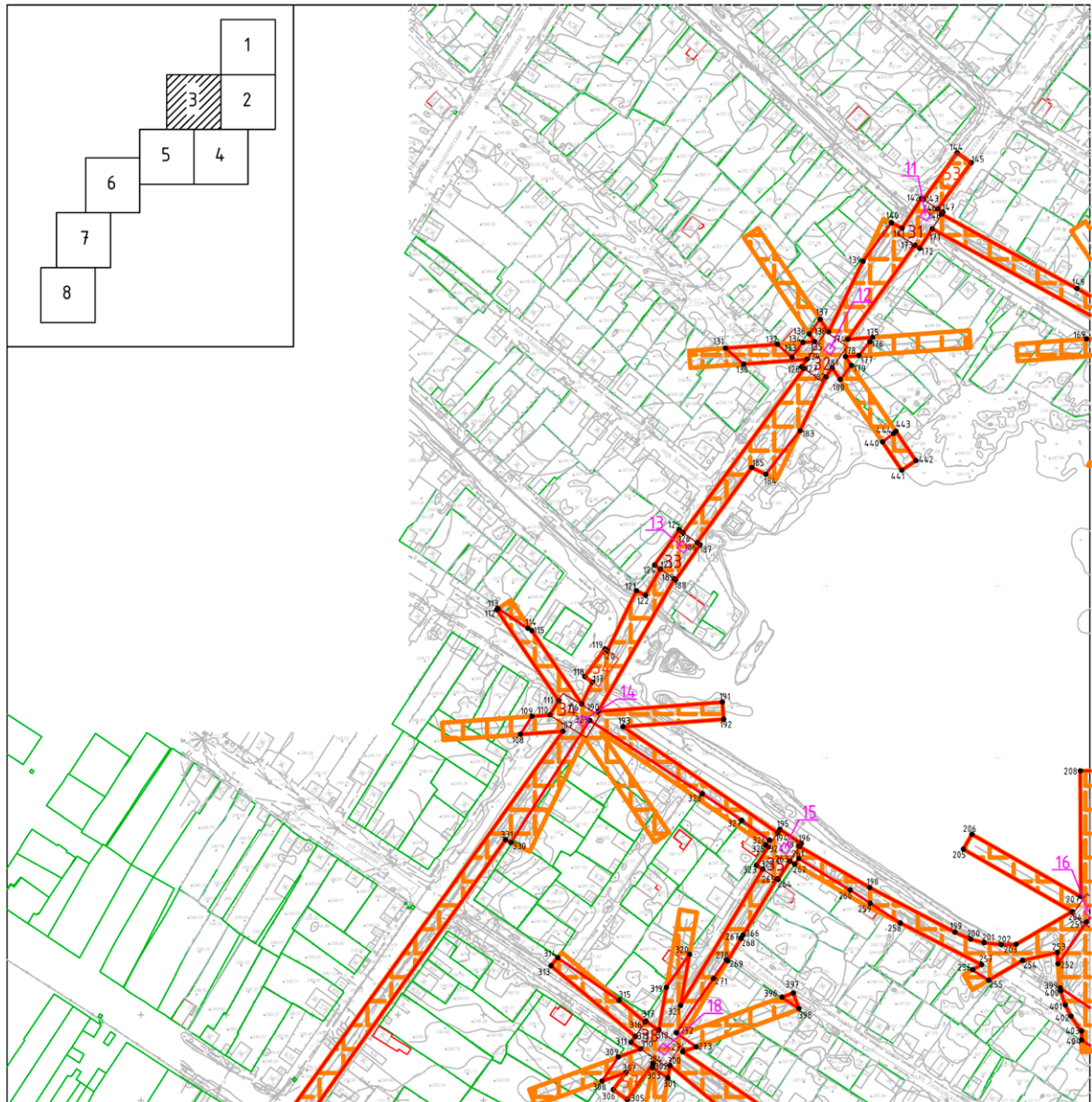
-  4. Обозначение образуемых земельных участков отводимых в постоянное пользование под колодцы ЛД-1...ЛД-12 и К1...К8, и их номер
-  25. Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для строительства колодцев ЛД-1...ЛД-12, К1...К8, технических котлованов Тк1...Тк8 и колодца гасителя Кг-1, и их номер
-  50. Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для бурения ГНБ, и их номер



В границах проектируемой территории публичные сервитуты отсутствуют.

					263 - 42 - ПМТ				
					Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
	Разраб.		Липунцов В.А.			Графическая часть	П	2	8
					Чертеж проекта межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) М 1:2000				
					МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"				

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж проекта межевания
 М 1:2000



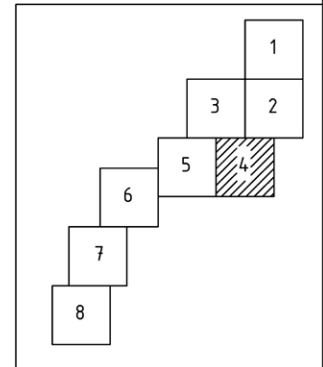
Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой принято решение о подготовке проекта межевания
- Красные линии
- Обозначение существующих земельных участков
- Существующие объекты капитального строительства
- Номер поворотных точек красных линий
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых в постоянное пользование под колодцы ЛД-1...ЛД-12 и К1...К8, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для строительства колодцев ЛД-1...ЛД-12, К1...К8, технических котлованов Тк1...Тк8 и колодца гасителя Кг-1, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для бурения ГНБ, и их номер

В границах проектируемой территории публичные сервитуты отсутствуют.

					263 - 42 - ПМТ						
					Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)						
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории. Основная часть Графическая часть		Стадия	Лист	Листов	
								П	3	8	
Директор	Целуев А.И.					Чертеж проекта межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) М 1:2000			МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"		

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж проекта межевания
 М 1:2000



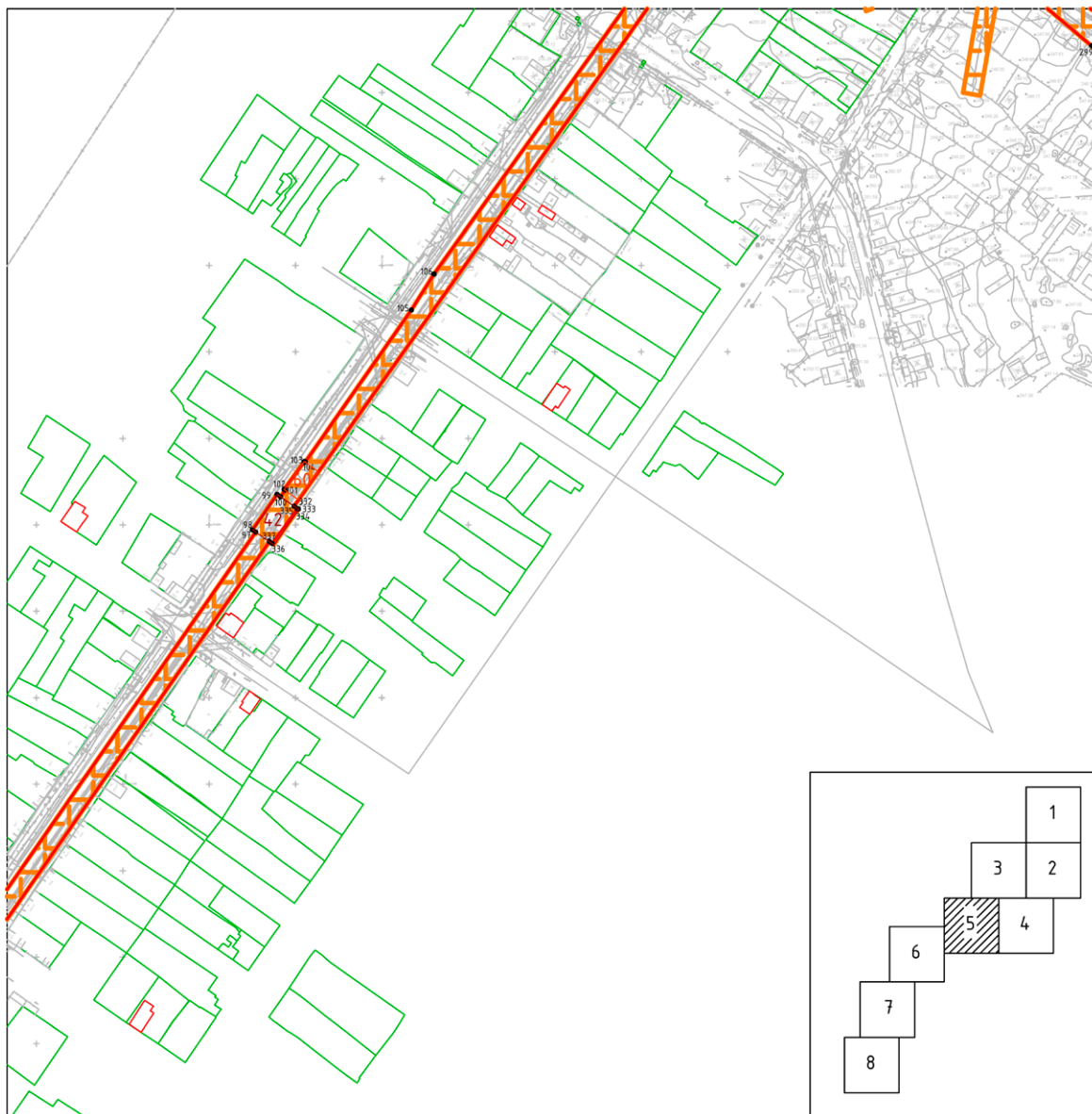
Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой принято решение о подготовке проекта межевания
- Красные линии
- Обозначение существующих земельных участков
- Существующие объекты капитального строительства
- Номер поворотных точек красных линий
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых в постоянное пользование под колодцы ЛД-1...ЛД-12 и К1...К8, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для строительства колодцев ЛД-1...ЛД-12, К1...К8, технических котлованов Тк1...Тк8 и колодца гасителя Кг-1, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для бурения ГНБ, и их номер

В границах проектируемой территории публичные сервитуты отсутствуют.

						263 - 42 - ПМТ				
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории. Основная часть. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
							П	4	8	
Директор	Целуев А.И.					Чертеж проекта межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) М 1:2000			МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"	

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж проекта межевания
 М 1:2000



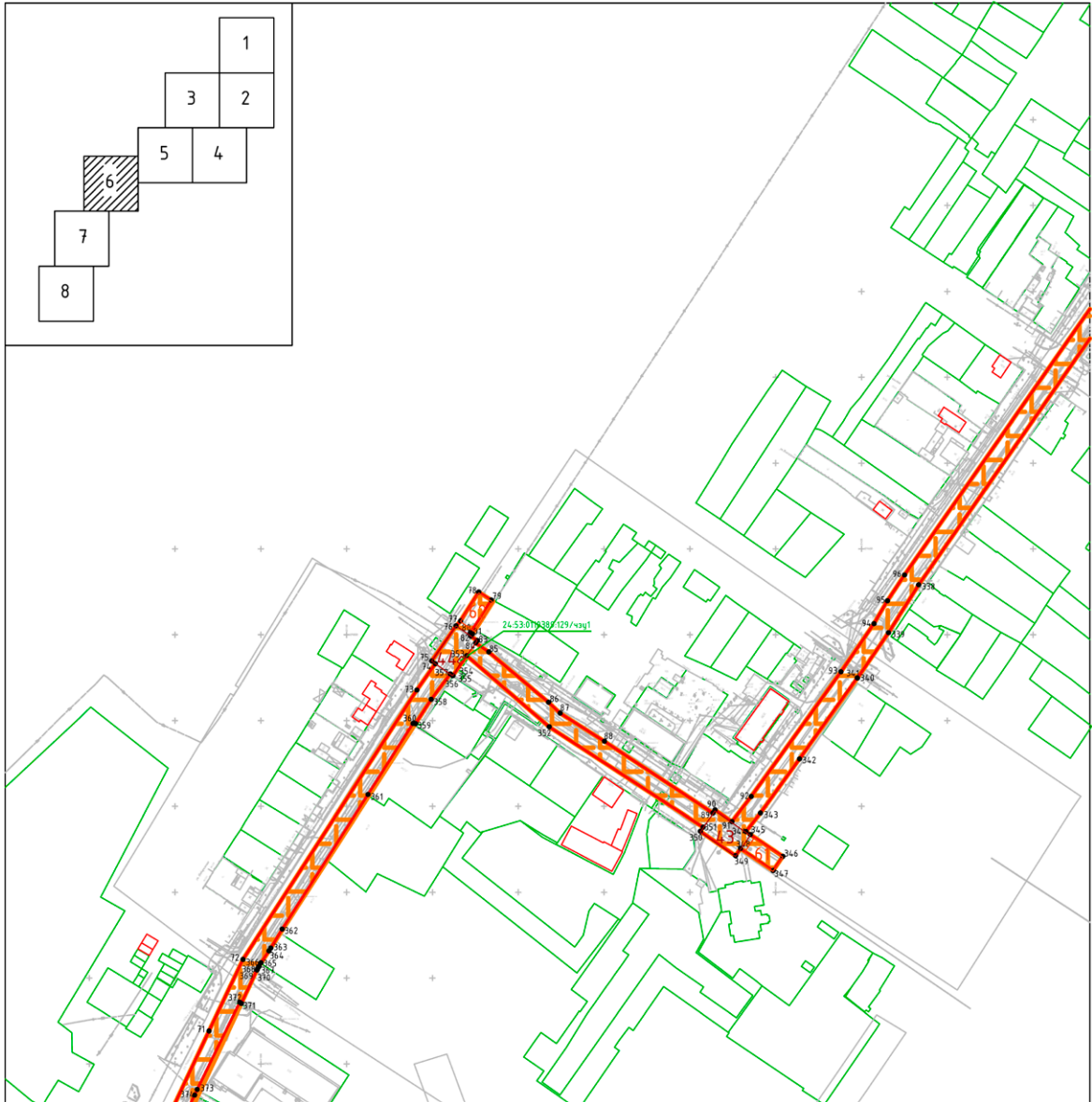
Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой принято решение о подготовке проекта межевания
- Красные линии
- Обозначение существующих земельных участков
- Существующие объекты капитального строительства
- Номер поворотных точек красных линий
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых в постоянное пользование под колодцы ЛД-1...ЛД-12 и К1...К8, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для строительства колодцев ЛД-1...ЛД-12, К1...К8, технических котлованов Тк1...Тк8 и колодца гасителя Кг-1, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для бурения ГНБ, и их номер

В границах проектируемой территории публичные сервитуты отсутствуют.

						263 - 42 - ПМТ			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
						Графическая часть	П	5	8
Директор						МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"			
Целуев А.И.						Чертеж проекта межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) М 1:2000			

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж проекта межевания
 М 1:2000



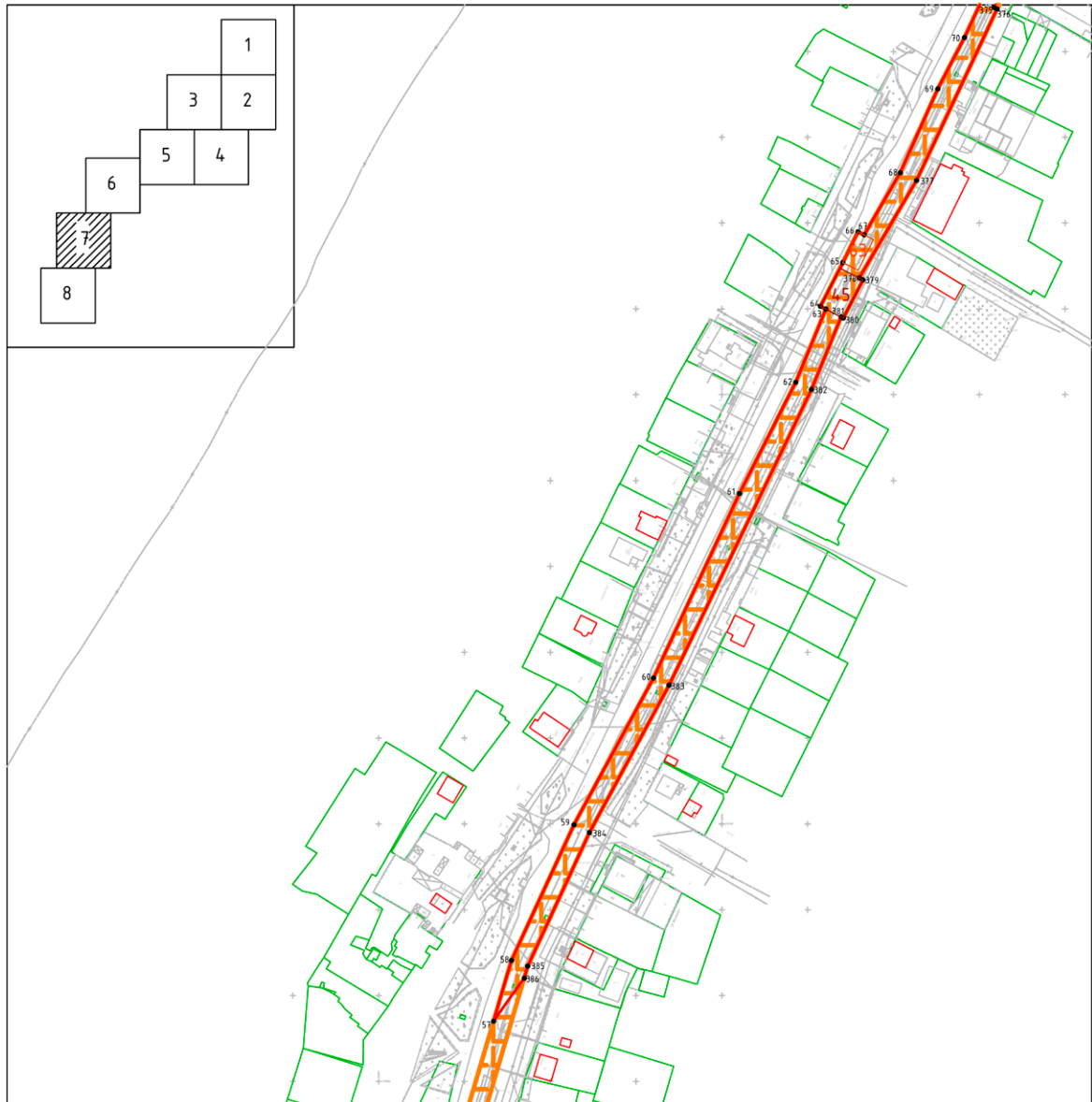
Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой принято решение о подготовке проекта межевания
- Красные линии
- Обозначение существующих земельных участков
- Существующие объекты капитального строительства
- Номер поворотных точек красных линий
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых в постоянное пользование под колодцы ЛД-1...ЛД-12 и К1...К8, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для строительства колодцев ЛД-1...ЛД-12, К1...К8, технических котлованов Тк1...Тк8 и колодца гасителя Кг-1, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для бурения ГНБ, и их номер

В границах проектируемой территории публичные сервитуты отсутствуют.

						263 - 42 - ПМТ					
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории. Основная часть		Стадия	Лист	Листов	
						Графическая часть		П	6	8	
Директор	Целуев А.И.					Чертеж проекта межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) М 1:2000			МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"		

Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж проекта межевания
 М 1:2000



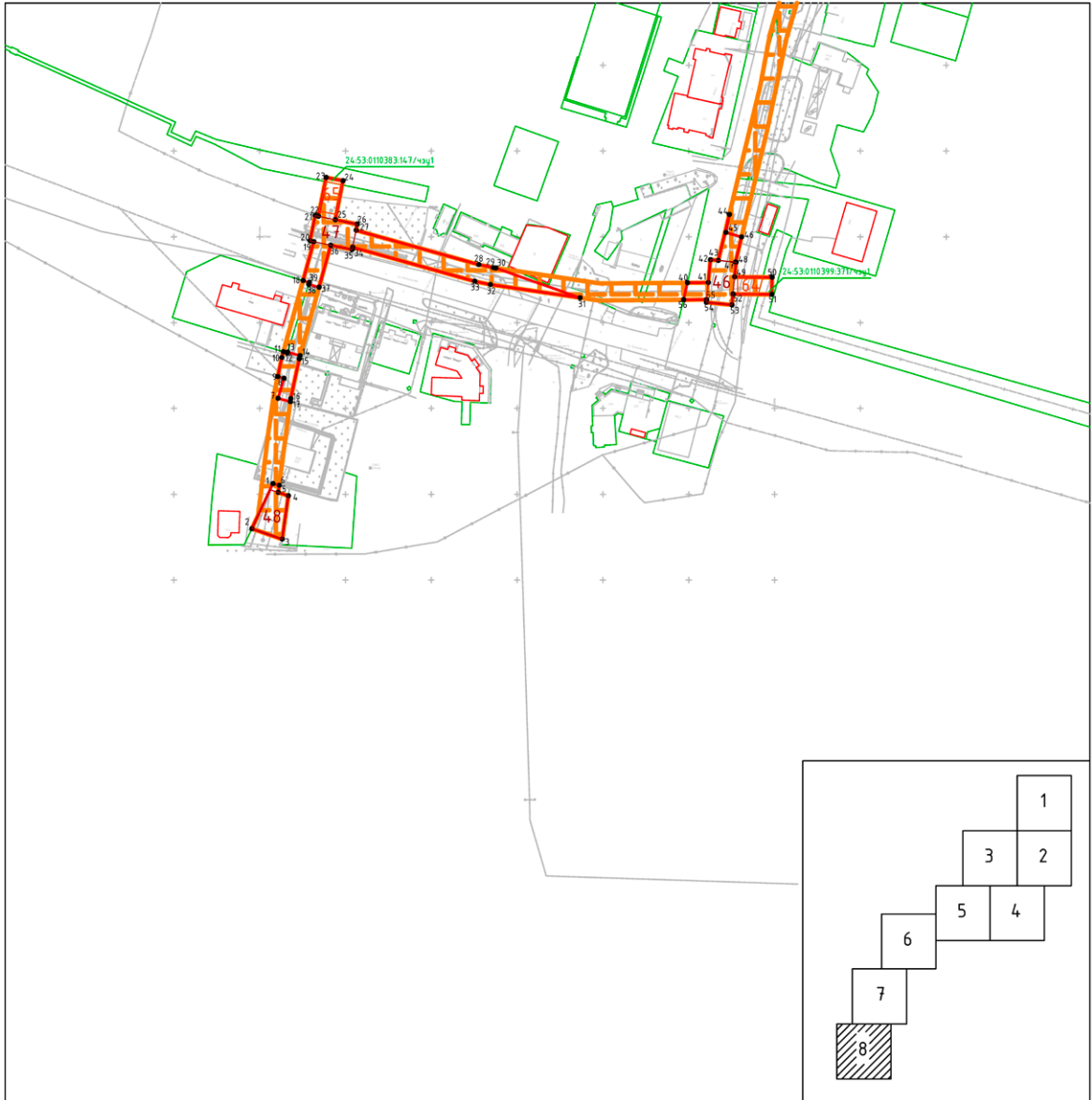
Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой принято решение о подготовке проекта межевания
- Красные линии
- Обозначение существующих земельных участков
- Существующие объекты капитального строительства
- Номер поворотных точек красных линий
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых в постоянное пользование под колодцы ЛД-1...ЛД-12 и К1...К8, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для строительства колодцев ЛД-1...ЛД-12, К1...К8, технических котлованов Тк1...Тк8 и колодца гасителя Кг-1, и их номер
- Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для бурения ГНБ, и их номер









В границах проектируемой территории публичные сервитуты отсутствуют.

						263 - 42 - ПМТ			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории. Основная часть. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
	Разраб.		Липунцов В.А.				П	7	8
						Чертеж проекта межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) М 1:2000			
						МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"			



Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)
 Чертеж проекта межевания
 М 1:2000



Условные обозначения

-  Граница территории, в отношении которой принято решение о подготовке проекта межевания
-  Красные линии
-  Обозначение существующих земельных участков
-  Существующие объекты капитального строительства
-  Номер поворотных точек красных линий
-  4 Обозначение образуемых земельных участков отводимых в постоянное пользование под колодцы ЛД-1...ЛД-12 и К1...К8, и их номер
-  25 Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для строительства колодцев ЛД-1...ЛД-12, К1...К8, технических котлованов Тк1...Тк8 и колодца гасителя Кг-1, и их номер
-  50 Обозначение образуемых земельных участков отводимых под временные площадки для бурения ГНБ, и их номер

В границах проектируемой территории публичные сервитуты отсутствуют.

						263 - 42 - ПМТ			
						Документация по планировке территории города Минусинска, предусматривающая размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории. Основная часть. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Липунцов В.А.						П	8	8
Директор	Целуев А.И.					Чертеж проекта межевания территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – "Система лучевого дренажа" (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) М 1:2000			
						МУП "ЗЕМЛИ ГОРОДА"			

**Муниципальное унитарное предприятие
города Минусинска "ЗЕМЛИ ГОРОДА"**

Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования Союз «Проекты Сибири»
СРО-П-009-05062009 от «20» ноября 2017г.

Заказчик – ООО «Спецгрунтстрой»

**«СИСТЕМА ЛУЧЕВОГО ДРЕНАЖА» (ОТ УЛ.
СУВОРОВА ДО КНС-3 В Р-НЕ УЛ. КЫЗЫЛЬСКАЯ)**

Проект межевания территории. Основная часть

Раздел 2. Пояснительная записка

263-42- ПМТ

Изм	№ док.	Подп.	Дата

2020

**Муниципальное унитарное предприятие
города Минусинска "ЗЕМЛИ ГОРОДА"**

Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования Союз «Проекты Сибири»
СРО-П-009-05062009 от «20» ноября 2017г.

Заказчик – ООО «Спецгрунтстрой»

«Система лучевого дренажа»
(от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)

Проект межевания территории. Основная часть

263-42- ПМТ

Раздел 2. Пояснительная записка

Директор

Инженер проекта



А.И.Целуев

В.А.Липунцов

Изм	№ док.	Подп.	Дата

2020

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1.1	263-42-ППТ1.1	Проект планировки территории. Основная часть Раздел 1. Графическая часть Раздел 2. Положение о размещении линейного объекта	
1.2	263-42-ПМТ	Проект межевания территории. Основная часть	
2.1	263-42-ППТ2.1	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию Раздел 3. Графическая часть Раздел 4. Пояснительная записка	
2.2	263-42-ПМТ	Проект межевания территории. Материалы по обоснованию	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

263-42ПМТ С

Лист

2

Введение

Проект межевания территории подготовлен применительно к территории, расположенной в границах нескольких смежных элементов планировочной структуры, на основании и в составе проекта планировки территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – «Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская).

В соответствии со ст.11.3 Земельного кодекса РФ образование земельных участков для строительства линейного объекта местного значения возможно исключительно в соответствии с утвержденным проектом межевания территории.

Основное решение проекта межевания территории предусматривает обеспечение правовых оснований формирования (изменения) объектов имущественного права (в том числе линейных объектов) и установления (изменения) имущественных отношений на вновь образуемые и изменяемые земельные участки объектов капитального строительства:

- путем установления границ зон действия публичных сервитутов, в том числе в целях размещения надземных, подземных частей линейного объекта;

- путем образования земельных участков линейных объектов, на которые действия градостроительных регламентов не распространяются, а виды и предельные параметры разрешенного использования устанавливаются проектом планировки.

Границы земельных участков и их частей образованы в соответствии с Правилами землепользования и застройки муниципального образования город Минусинск, утвержденными решением Минусинского городского Совета депутатов от 24.12.2012 № 7-51р «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования город Минусинск» (далее - Правила). А так же с учетом границ земельных участков, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости (далее - ЕГРН).

В соответствии с действующими нормативно-правовыми актами (Градостроительный кодекс РФ, Земельный кодекс РФ и другие нормативные документы) проект межевания включает в себя чертежи межевания территории, на которых отображены:

- 1) границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;
- 2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;
- 3) границы образуемых и изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков;
- 4) границы публичных сервитутов.

Образование земельных участков и их частей предлагается в зоне:

T1 - «Зона улично-дорожной сети» - представляет собой непрерывную систему улиц и дорог для транспортного, велосипедного и пешеходного движения в Городе, выделяется в границах красных линий в соответствии с утвержденной градостроительной документацией

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	
263-42ПМТ	
Лист	
2	
Изм.	Копуч
Лист	№ док
Подпись	Дата

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Проект межевания территории разрабатывается на основании постановления Администрации города Минусинска от 16.06.2020 №АГ-929-п/1 «О подготовке документации по планировке территории города Минусинска, предусматривающей размещение линейного объекта – «Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская)».

Документация по планировке территории линейного объекта местного значения выполнена в соответствии со ст. 42, 43 Градостроительного кодекса РФ, Федеральным законом от 03 июля 2016 года № 373-ФЗ, Постановлением Правительства РФ от 12 мая 2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».

Разработка проектной документации выполнялась с учетом Генерального плана муниципального образования городской округ город Минусинск, правил землепользования и застройки, утвержденных решением Минусинского городского Совета депутатов от 24.12.2012 № 7-51р «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования город Минусинск».

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащий перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости отсутствуют.

В работе использованы сведения Росреестра о земельных участках, расположенных в пределах кадастровых кварталов: 24:53:0110393; 24:53:0110383; 24:53:0110399; 24:53:0110433; 24:53:0110389; 24:53:0110192; 24:53:0110191; 24:53:0110400; 24:53:0110401; 24:53:0110194; 24:53:0110226; 24:53:0110225; 24:53:0110195; 24:53:0110224; 24:53:0110196; 24:53:0110223; 24:53:0110198; 24:53:0110222; 24:53:0110199; 24:53:0110312; 24:53:0110200; 24:53:0110302; 24:53:0110201; 24:53:0110202; 24:53:0110203; 24:53:0110218; 24:53:0110219; 24:53:0110220; 24:53:0110217; 24:53:0110236; 24:53:0110235; 24:53:0110216; 24:53:0110215; 24:53:0110237; 24:53:0110238; 24:53:0110239; 24:53:0110240; 24:53:0110214; 24:53:0110213; 24:53:0110212; 24:53:0110211; 24:53:0110210; 24:53:0110241; 24:53:0110242; 24:53:0110243; 24:53:0110246; 24:53:0110247; 24:53:0110249; 24:53:0110252; 24:53:0110253; 24:53:0110418; 24:53:0110256; 24:53:0110259; 24:53:0110260; 24:53:0110262; 24:53:0110263; 24:53:0110264; 24:53:0110265; 24:53:0110266; 24:53:0110268; 24:53:0110269; 24:53:0110270; 24:53:0110232; 24:53:0110233; 24:53:0110234.

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

						263-42ПМТ	Лист
Изм.	Копуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		
						4	

**3. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗМОЖНЫЕ
СПОСОБЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ**

№ образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, S, м ²	Способ образования земельного участка
1	2	3
Площадки, отводимые в постоянное пользование под колодцы ЛД-1...ЛД-12 и К1...К8		
1	25,0	Образование
2	25,0	Образование
3	25,0	Образование
4	25,0	Образование
5	25,0	Образование
6	25,0	Образование
7	25,0	Образование
8	25,0	Образование
9	25,0	Образование
10	25,0	Образование
11	25,0	Образование
12	25,0	Образование
13	25,0	Образование
14	25,0	Образование
15	25,0	Образование
16	25,0	Образование
17	25,0	Образование
18	25,0	Образование
19	25,0	Образование
20	25,0	Образование
Временные площадки для строительства колодцев ЛД-1...ЛД-12, К1...К8, технических котлованов Тк1...Тк8 и колодца гасителя Кг-1		
21	375,0	Образование
22	375,0	Образование
23	375,0	Образование
24	375,0	Образование
25	375,0	Образование
26	375,0	Образование
27	375,0	Образование
28	375,0	Образование
29	375,0	Образование
30	375,0	Образование
31	375,0	Образование
32	375,0	Образование
33	375,0	Образование
34	375,0	Образование
35	375,0	Образование
36	375,0	Образование

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

263-42ПМТ

Лист

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	-------	------	-------	---------	------

6

**4. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ОТНЕСЕНЫ К
ТЕРРИТОРИЯМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ
ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ
ПРЕДПОЛАГАЮТСЯ РЕЗЕРВИРОВАНИЕ И (ИЛИ) ИЗЪЯТИЕ ДЛЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД**

Земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд в целях строительства линейного объекта – «Система лучевого дренажа» (от ул. Суворова до КНС-3 в р-не ул. Кызыльская) нет.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	263-42ПМТ						Лист
									8
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

						13
2	375881.90	22810.16	0,10			
3	375876.90	22810.16	0,10			
4	375876.90	22805.16	0,10			
Участок № 6						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375862.22	22541.07	0,10			
2	375866.55	22543.57	0,10			
3	375864.05	22547.90	0,10			
4	375859.72	22545.40	0,10			
Участок № 7						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375766.60	22484.68	0,10			
2	375764.10	22489.01	0,10			
3	375759.77	22486.51	0,10			
4	375762.27	22482.18	0,10			
Участок № 8						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375701.13	22597.35	0,10			
2	375698.26	22601.45	0,10			
3	375694.17	22598.58	0,10			
4	375697.03	22594.48	0,10			
Участок № 9						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375626.08	22725.30	0,10			
2	375623.58	22729.63	0,10			
3	375619.25	22727.13	0,10			
4	375621.75	22722.80	0,10			
Участок № 10						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375644.28	22391.51	0,10			
2	375641.41	22395.61	0,10			
3	375637.31	22392.74	0,10			
4	375640.18	22388.65	0,10			
263-42ПМТ						Лист
						10
Изм. № подл.	Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Подп. и дата						
Взам. инв. №						

						14
Участок № 11						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375715.78	22254.55	0,10			
2	375719.97	22257.28	0,10			
3	375717.24	22261.47	0,10			
4	375713.05	22258.74	0,10			
Участок № 12						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375637.88	22198.59	0,10			
2	375641.98	22201.46	0,10			
3	375639.11	22205.55	0,10			
4	375635.01	22202.68	0,10			
Участок № 13						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375522.24	22112.78	0,10			
2	375526.33	22115.65	0,10			
3	375523.47	22119.74	0,10			
4	375519.37	22116.87	0,10			
Участок № 14						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375420.83	22054.43	0,10			
2	375424.92	22057.29	0,10			
3	375422.06	22061.39	0,10			
4	375417.96	22058.52	0,10			
Участок № 15						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375346.28	22172.60	0,10			
2	375350.61	22175.10	0,10			
3	375348.11	22179.43	0,10			
4	375343.78	22176.93	0,10			
Участок № 16						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
						Лист
263-42ПМТ						11
Изм. № подл.						
	Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Взам. инв. №

Подл. и дата

Изм. № подл.

						15
		X	Y	терной точки (Mt), м		
1	2	3	4			
1	375309.80	22350.11	0,10			
2	375313.89	22352.97	0,10			
3	375311.02	22357.07	0,10			
4	375306.93	22354.20	0,10			
Участок № 17						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y		1	2	
1	2	3	4			
1	375421.75	22434.80	0,10			
2	375425.84	22437.67	0,10			
3	375422.97	22441.77	0,10			
4	375418.88	22438.90	0,10			
Участок № 18						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y		1	2	
1	2	3	4			
1	375233.38	22104.58	0,10			
2	375230.54	22108.70	0,10			
3	375226.43	22105.86	0,10			
4	375229.27	22101.75	0,10			
Участок № 19						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y		1	2	
1	2	3	4			
1	375118.79	22262.38	0,10			
2	375122.88	22265.25	0,10			
3	375120.01	22269.34	0,10			
4	375115.92	22266.47	0,10			
Участок № 20						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y		1	2	
1	2	3	4			
1	374891.53	22288.38	0,10			
2	374887.43	22285.51	0,10			
3	374890.30	22281.41	0,10			
4	374894.40	22284.28	0,10			
Участок № 21						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y		1	2	
1	2	3	4			
1	376191.8	22767.18	0,10			
263-42ПМТ						
						Лист
						12

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

Изм. Копуч. Лист № док. Подпись Дата

						16
2	376212.2	22781.52	0,10			
3	376203.6	22793.81	0,10			
4	376183.2	22779.47	0,10			
Участок № 22						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	376105.71	22704.21	0,10			
2	376125.55	22719.42	0,10			
3	376116.42	22731.33	0,10			
4	376096.59	22716.12	0,10			
Участок № 23						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375969.30	22609.02	0,10			
2	375989.78	22623.36	0,10			
3	375981.17	22635.65	0,10			
4	375960.69	22621.31	0,10			
Участок № 24						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375946.42	22698.29	0,10			
2	375934.45	22720.23	0,10			
3	375921.28	22713.05	0,10			
4	375933.25	22691.10	0,10			
Участок № 25						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375886.88	22789.65	0,10			
2	375886.88	22814.65	0,10			
3	375871.88	22814.65	0,10			
4	375871.88	22789.65	0,10			
Участок № 26						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375851.28	22528.99	0,10			
2	375872.93	22541.49	0,10			
3	375865.43	22554.48	0,10			
4	375843.78	22541.98	0,10			
						263-42ПМТ
						Лист
						13
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						17
Участок № 27						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375778.67	22473.74	0,10			
2	375766.17	22495.40	0,10			
3	375753.18	22487.90	0,10			
4	375765.68	22466.24	0,10			
Участок № 28						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375714.11	22587.50	0,10			
2	375699.77	22607.98	0,10			
3	375687.49	22599.38	0,10			
4	375701.83	22578.90	0,10			
Участок № 29						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375638.16	22714.36	0,10			
2	375625.66	22736.01	0,10			
3	375612.67	22728.51	0,10			
4	375625.17	22706.86	0,10			
Участок № 30						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375656.01	22383.23	0,10			
2	375641.67	22403.71	0,10			
3	375629.39	22395.11	0,10			
4	375643.73	22374.63	0,10			
Участок № 31						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375705.51	22241.90	0,10			
2	375726.46	22255.55	0,10			
3	375718.27	22268.12	0,10			
4	375697.32	22254.47	0,10			
Участок № 32						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375705.51	22241.90	0,10			
2	375726.46	22255.55	0,10			
3	375718.27	22268.12	0,10			
4	375697.32	22254.47	0,10			
						Лист
263-42ПМТ						14
Изм. № подл.						
	Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Взам. инв. №

Подл. и дата

Изм. № подл.

						18		
		X	Y	терной точки (Mt), м				
1	2	3	4					
1	375628.03	22185.60	0,10					
2	375648.51	22199.94	0,10					
3	375639.91	22212.23	0,10					
4	375619.43	22197.89	0,10					
Участок № 33								
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м					
	X	Y						
1	2	3	4					
1	375512.39	22099.80	0,10					
2	375532.87	22114.14	0,10					
3	375524.27	22126.42	0,10					
4	375503.79	22112.08	0,10					
Участок № 34								
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м					
	X	Y						
1	2	3	4					
1	375437.57	22046.37	0,10					
2	375424.61	22067.76	0,10					
3	375411.78	22059.99	0,10					
4	375424.74	22038.60	0,10					
Участок № 35								
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м					
	X	Y						
1	2	3	4					
1	375337.22	22159.27	0,10					
2	375358.23	22172.82	0,10					
3	375350.10	22185.43	0,10					
4	375329.09	22171.87	0,10					
Участок № 36								
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м					
	X	Y						
1	2	3	4					
1	375293.98	22364.11	0,10					
2	375308.22	22343.57	0,10					
3	375320.55	22352.11	0,10					
4	375306.31	22372.66	0,10					
Участок № 37								
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м					
	X	Y						
1	2	3	4					
1	375411.90	22421.82	0,10					
263-42ПМТ								
						Лист		
						15		
Изм. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

						19
2	375432.38	22436.16	0,10			
3	375423.78	22448.45	0,10			
4	375403.30	22434.11	0,10			
Участок № 38						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375246.30	22094.65	0,10			
2	375232.10	22115.23	0,10			
3	375219.75	22106.71	0,10			
4	375233.95	22086.13	0,10			
Участок № 39						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375135.78	22255.31	0,10			
2	375121.58	22275.88	0,10			
3	375109.23	22267.37	0,10			
4	375123.43	22246.79	0,10			
Участок № 40						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375147.29	22459.47	0,10			
2	375168.22	22473.15	0,10			
3	375160.01	22485.70	0,10			
4	375139.09	22472.03	0,10			
Участок № 41						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	374901.38	22301.36	0,10			
2	374880.90	22287.02	0,10			
3	374889.50	22274.73	0,10			
4	374909.98	22289.07	0,10			
Участок № 42						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	374908.87	21701.84	0,10			
2	374888.32	21687.61	0,10			
3	374896.87	21675.28	0,10			
4	374917.42	21689.52	0,10			
						Лист
263-42ПМТ						16
Изм. № подл.						
	Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Взам. инв. №

Подл. и дата

Изм. № подл.

						20
Участок № 43						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	374370.85	21326.62	0,10			
2	374385.09	21306.07	0,10			
3	374397.42	21314.61	0,10			
4	374383.18	21335.16	0,10			
Участок № 44						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	374484.17	21149.51	0,10			
2	374475.67	21161.76	0,10			
3	374478.68	21163.96	0,10			
4	374478.89	21163.65	0,10			
5	374482.63	21166.15	0,10			
6	374483.74	21164.49	0,10			
7	374487.07	21166.72	0,10			
8	374485.67	21168.81	0,10			
9	374496.15	21176.08	0,10			
10	374504.71	21163.74	0,10			
Участок № 45						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	374066.85	20932.17	0,10			
2	374044.63	20920.71	0,10			
3	374051.50	20907.38	0,10			
4	374073.72	20918.83	0,10			
Участок № 46						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	373435.26	20677.57	0,10			
2	373410.38	20675.12	0,10			
3	373411.85	20660.19	0,10			
4	373436.73	20662.64	0,10			
Участок № 47						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3	4			
1	373462.31	20432.33	0,10			
2	373457.30	20456.82	0,10			
						Лист
263-42ПМТ						17
Инв. № подл.	Изм.	Копия	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						21
3	373442.60	20453.82				0,10
4	373447.61	20429.32				0,10
Участок № 48						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3		4		
1	373279.95	20395.37		0,10		
2	373302.73	20405.99		0,10		
3	373299.07	20416.64		0,10		
4	373273.86	20413.05		0,10		
Участок № 49						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3		4		
1	376233.97	22802.13		0,10		
2	376228.12	22810.24		0,10		
3	376211.90	22798.52		0,10		
4	376217.76	22790.42		0,10		
Участок № 50						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3		4		
1	375878.35	22825.52		0,10		
2	375869.27	22843.34		0,10		
3	375860.36	22838.80		0,10		
4	375869.44	22820.98		0,10		
Участок № 51						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3		4		
1	375618.40	22742.86		0,10		
2	375608.43	22760.20		0,10		
3	375599.76	22755.21		0,10		
4	375609.73	22737.87		0,10		
Участок № 52						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3		4		
1	375622.63	22428.12		0,10		
2	375614.06	22422.95		0,10		
3	375624.40	22405.83		0,10		
4	375632.96	22411.00		0,10		
Участок № 53						
						Лист
263-42ПМТ						18
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

						22
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375753.01	22276.43	0,10			
2	375747.19	22284.51	0,10			
3	375730.96	22272.82	0,10			
4	375736.78	22264.74	0,10			
Участок № 54						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375463.56	22070.76	0,10			
2	375457.74	22078.84	0,10			
3	375441.51	22067.15	0,10			
4	375447.33	22059.07	0,10			
Участок № 55						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375344.78	22367.89	0,10			
2	375338.96	22375.96	0,10			
3	375322.74	22364.27	0,10			
4	375328.55	22356.20	0,10			
Участок № 56						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375439.12	22468.50	0,10			
2	375429.20	22469.81	0,10			
3	375426.60	22449.98	0,10			
4	375436.51	22448.67	0,10			
Участок № 57						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
1	2	3	4			
1	375222.57	22087.37	0,10			
2	375216.75	22095.45	0,10			
3	375200.52	22083.76	0,10			
4	375206.34	22075.68	0,10			
Участок № 58						
№ точки	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м			
	X	Y				
263-42ПМТ						
						Лист
						19

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

Изм. Копуч. Лист № док. Подпись Дата

						23
1	2		3		4	
1	375115.26		22282.42		0,10	
2	375104.95		22299.56		0,10	
3	375096.38		22294.41		0,10	
4	375106.68		22277.27		0,10	
Участок № 59						
№ точки	Координаты, м				Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	
	X		Y			
1	2		3		4	
1	374885.31		22276.24		0,10	
2	374880.73		22285.13		0,10	
3	374862.88		22276.11		0,10	
4	374867.53		22267.08		0,10	
Участок № 60						
№ точки	Координаты, м				Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	
	X		Y			
1	2		3		4	
1	374936.64		21705.05		0,10	
2	374930.78		21713.15		0,10	
3	374914.57		21701.44		0,10	
4	374920.43		21693.34		0,10	
Участок № 61						
№ точки	Координаты, м				Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	
	X		Y			
1	2		3		4	
1	374370.45		21354.10		0,10	
2	374362.16		21348.51		0,10	
3	374373.34		21331.93		0,10	
4	374381.63		21337.52		0,10	
Участок № 62						
№ точки	Координаты, м				Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	
	X		Y			
1	2		3		4	
1	374518.90		21185.39		0,10	
2	374502.05		21174.62		0,10	
3	374507.64		21166.33		0,10	
4	374524.29		21176.97		0,10	
Участок № 63						
№ точки	Координаты, м				Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	
	X		Y			
1	2		3		4	
1	374090.46		20938.32		0,10	
2	374072.54		20929.42		0,10	
						263-42ПМТ
						Лист
						20
						Изм. Копуч. Лист № док. Подпись Дата

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

						24
3	374077.01	20920.41			0,10	
4	374094.93	20929.31			0,10	
Участок № 64						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3			4	
1	373426.50	20693.14			0,10	
2	373416.50	20690.49			0,10	
3	373416.61	20678.39			0,10	
4	373426.61	20678.46			0,10	
Участок № 65						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3			4	
1	373482.17	20438.26			0,10	
2	373480.22	20448.03			0,10	
3	373462.98	20444.57			0,10	
4	373464.95	20434.77			0,10	
Участок № 24:53:0110383:147/чзу1						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3			4	
1	373482.17	20438.26			0,10	
2	373484.57	20438.72			0,10	
3	373482.62	20448.51			0,10	
4	373480.22	20448.03			0,10	
Участок № 24:53:0110399:371/чзу1						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3			4	
1	373426.50	20693.14			0,10	
2	373426.48	20698.53			0,10	
3	373416.45	20698.44			0,10	
4	373416.52	20690.49			0,10	
Участок № 24:53:0110389:129/чзу1						
№ точки	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м		
	X	Y				
1	2	3			4	
1	374478.68	21163.96			0,10	
2	374478.89	21163.65			0,10	
3	374482.63	21166.15			0,10	
4	374483.74	21164.49			0,10	
5	374487.07	21166.72			0,10	
6	374485.67	21168.81			0,10	
263-42ПМТ						Лист
						21
Изм. № подл.	Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Подп. и дата						
Взам. инв. №						

6. КАТАЛОГ КООРДИНАТ КОНЦЕВЫХ И ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК КРАСНЫХ ЛИНИЙ

Таблица 6.1. Каталог координат конечных и поворотных точек красных линий

Обозначение характерных точек границ	Ведомость координат	
	X	Y
1	20407.63	373306.25
2	20395.36	373279.95
3	20413.03	373273.86
4	20416.64	373299.07
5	20410.79	373301.08
6	20411.33	373305.20
7	20410.60	373355.84
8	20414.10	373367.47
9	20410.50	373368.50
10	20412.82	373379.64
11	20413.76	373383.03
12	20416.04	373382.33
13	20416.24	373382.87
14	20423.49	373380.70
15	20423.00	373378.95
16	20418.05	373355.75
17	20417.81	373353.92
18	20425.24	373424.49
19	20431.51	373447.16
20	20429.31	373447.61
21	20432.33	373462.31
22	20434.20	373461.93
23	20438.70	373484.57
24	20448.51	373482.62
25	20443.96	373459.93
26	20456.81	373457.30
27	20456.10	373453.87
28	20527.61	373433.84
29	20536.08	373432.08
30	20537.52	373431.87
31	20586.66	373414.50
32	20534.32	373422.23
33	20525.24	373424.12
34	20454.11	373444.04
35	20453.82	373442.60
36	20441.33	373445.15
37	20434.55	373420.65
38	20428.53	373422.32
39	20428.73	373423.42
40	20649.23	373423.30
41	20661.32	373423.41
42	20662.64	373436.73

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

22

43	20667.23	373436.28
44	20673.66	373462.99
45	20671.65	373452.55
46	20680.73	373449.90
47	20677.22	373435.29
48	20677.57	373435.26
49	20676.72	373426.63
50	20698.51	373426.48
51	20698.43	373416.45
52	20675.74	373416.65
53	20675.10	373410.38
54	20660.19	373411.85
55	20660.35	373413.40
56	20646.93	373413.28
57	20716.94	373635.07
58	20727.33	373670.39
59	20763.83	373749.49
60	20810.14	373835.06
61	20860.17	373942.39
62	20893.01	374007.17
63	20910.57	374049.85
64	20907.36	374051.50
65	20918.82	374073.72
66	20929.31	374094.93
67	20932.91	374093.14
68	20953.89	374129.29
69	20975.74	374178.14
70	20991.32	374208.05
71	21019.73	374268.76
72	21039.60	374310.34
73	21140.84	374467.25
74	21151.68	374482.66
75	21149.54	374484.17
76	21163.74	374504.71
77	21166.33	374507.64
78	21176.97	374524.29
79	21184.21	374519.66
80	21172.03	374500.73
81	21173.17	374499.96
82	21172.34	374498.75
83	21176.08	374496.15
84	21175.16	374494.83
85	21182.72	374489.55
86	21217.59	374460.14
87	21224.31	374453.79
88	21250.20	374437.42
89	21313.33	374395.59
90	21314.59	374397.38
91	21324.43	374390.61
92	21335.71	374405.22
93	21387.94	374477.85

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

23

94	21407.20	374506.00
95	21415.06	374519.21
96	21425.05	374534.27
97	21676.86	374895.76
98	21675.00	374897.05
99	21689.24	374917.60
100	21691.29	374916.19
101	21693.95	374919.99
102	21693.34	374920.43
103	21705.05	374936.64
104	21705.51	374936.31
105	21766.93	375024.14
106	21780.03	375045.03
107	22046.31	375415.48
108	22021.48	375413.64
109	22028.23	375424.17
110	22038.71	375424.94
111	22043.79	375433.31
112	22007.73	375486.36
113	22008.48	375486.87
114	22025.83	375475.54
115	22028.15	375474.12
116	22057.23	375431.33
117	22063.45	375444.18
118	22059.08	375447.34
119	22070.79	375463.56
120	22072.30	375462.47
121	22089.18	375497.35
122	22094.41	375494.82
123	22103.18	375510.01
124	22099.80	375512.39
125	22114.13	375532.86
126	22116.39	375531.30
127	22187.01	375627.04
128	22185.60	375628.03
129	22188.66	375632.42
130	22151.70	375629.73
131	22141.18	375638.99
132	22171.47	375641.19
133	22180.05	375633.71
134	22186.38	375642.28
135	22193.13	375642.77
136	22190.08	375647.27
137	22196.38	375655.79
138	22201.41	375648.38
139	22221.50	375689.75
140	22238.04	375712.12
141	22244.23	375709.12
142	22255.55	375726.46
143	22256.69	375725.71
144	22276.43	375753.01

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

24

145	22284.51	375747.19
146	22265.09	375720.24
147	22268.10	375718.27
148	22267.33	375717.06
149	22346.32	375673.83
150	22381.22	375653.16
151	22402.79	375640.38
152	22406.40	375638.25
153	22402.16	375637.94
154	22408.43	375628.71
155	22411.00	375632.96
156	22428.12	375622.63
157	22422.95	375614.06
158	22415.18	375618.76
159	22427.95	375599.94
160	22407.94	375611.62
161	22395.50	375629.95
162	22395.11	375629.39
163	22393.13	375630.78
164	22389.16	375622.58
165	22380.50	375627.64
166	22384.83	375636.59
167	22384.68	375636.68
168	22367.19	375635.40
169	22351.92	375644.32
170	22376.19	375646.09
171	22261.86	375708.66
172	22254.45	375697.33
173	22251.78	375699.07
174	22212.46	375644.17
175	22227.02	375645.23
176	22225.35	375642.59
177	22219.08	375634.63
178	22211.13	375634.05
179	22214.60	375628.93
180	22208.11	375620.68
181	22203.51	375627.46
182	22199.83	375622.20
183	22184.65	375590.86
184	22164.66	375565.44
185	22156.46	375569.41
186	22124.64	375525.52
187	22126.41	375524.27
188	22112.08	375503.79
189	22111.41	375504.25
190	22066.84	375427.03
191	22139.37	375432.40
192	22140.11	375422.43
193	22081.29	375418.07
194	22171.59	375356.32
195	22172.87	375358.20

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

25

196	22185.41	375350.10
197	22184.21	375348.22
198	22225.39	375324.23
199	22275.02	375298.21
200	22284.25	375294.10
201	22292.04	375292.02
202	22302.18	375290.86
203	22310.81	375291.09
204	22343.67	375310.27
205	22279.98	375346.66
206	22284.94	375355.34
207	22348.62	375318.96
208	22348.33	375392.30
209	22358.41	375392.30
210	22358.50	375332.51
211	22369.26	375352.33
212	22382.14	375372.35
213	22392.95	375385.35
214	22401.47	375395.08
215	22422.79	375416.14
216	22357.01	375411.24
217	22356.27	375421.09
218	22429.42	375426.53
219	22388.16	375487.17
220	22396.43	375492.80
221	22437.68	375432.16
222	22467.59	375494.03
223	22474.28	375489.55
224	22477.22	375494.51
225	22478.61	375493.84
226	22451.05	375436.83
227	22468.50	375439.12
228	22469.76	375429.54
229	22485.80	375430.73
230	22498.80	375421.67
231	22456.15	375418.50
232	22448.43	375423.78
233	22438.61	375430.86
234	22409.70	375389.17
235	22408.74	375388.22
236	22390.20	375366.43
237	22377.83	375347.20
238	22374.04	375340.34
239	22375.32	375339.42
240	22360.16	375316.66
241	22366.79	375312.20
242	22365.36	375311.36
243	22372.65	375306.31
244	22372.13	375305.54
245	22402.43	375288.25
246	22426.32	375272.20

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

26

247	22422.40	375265.34
248	22411.67	375271.46
249	22406.68	375275.10
250	22356.28	375309.72
251	22351.86	375304.12
252	22335.25	375279.78
253	22334.87	375286.34
254	22314.54	375281.68
255	22294.78	375270.13
256	22285.30	375276.18
257	22290.56	375279.25
258	22243.15	375303.56
259	22225.62	375315.17
260	22213.88	375322.81
261	22183.87	375341.20
262	22181.55	375337.99
263	22178.69	375339.66
264	22171.87	375329.09
265	22171.30	375329.46
266	22151.41	375296.47
267	22150.09	375294.65
268	22150.25	375294.53
269	22142.31	375281.36
270	22141.57	375281.85
271	22134.18	375271.18
272	22112.52	375239.52
273	22124.01	375231.28
274	22116.17	375228.42
275	22253.80	375133.73
276	22247.54	375147.38
277	22263.50	375136.58
278	22266.83	375129.30
279	22269.24	375132.69
280	22277.52	375127.08
281	22274.99	375123.51
282	22284.07	375122.65
283	22301.32	375110.97
284	22287.35	375112.29
285	22299.56	375104.95
286	22294.41	375096.38
287	22279.71	375105.22
288	22284.51	375094.09
289	22266.46	375106.12
290	22264.96	375109.39
291	22263.87	375107.85
292	22255.55	375113.40
293	22256.81	375115.18
294	22252.24	375115.61
295	22234.71	375127.30
296	22247.22	375126.12
297	22170.01	375179.24

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист
27

298	22165.31	375173.65
299	22160.64	375176.95
300	22108.81	375220.41
301	22107.53	375213.17
302	22098.47	375219.20
303	22098.43	375219.15
304	22098.84	375221.46
305	22083.76	375200.52
306	22075.68	375206.34
307	22083.08	375216.34
308	22069.11	375211.25
309	22078.63	375225.37
310	22091.67	375230.12
311	22086.13	375233.95
312	22088.51	375237.42
313	22039.32	375278.63
314	22043.22	375283.28
315	22078.99	375258.45
316	22094.23	375245.68
317	22094.64	375246.30
318	22102.29	375241.02
319	22106.66	375265.92
320	22120.21	375285.33
321	22114.95	375255.32
322	22162.89	375334.88
323	22159.27	375337.22
324	22166.14	375347.91
325	22164.65	375348.95
326	22166.77	375352.00
327	22150.64	375363.46
328	22127.65	375378.97
329	22061.90	375421.82
330	22015.99	375350.56
331	22012.75	375352.13
332	21699.15	374910.74
333	21701.57	374909.06
334	21701.50	374908.96
335	21700.95	374909.35
336	21686.37	374889.17
337	21684.79	374890.27
338	21433.23	374528.51
339	21415.70	374500.72
340	21397.58	374474.22
341	21397.44	374474.32
342	21363.84	374427.20
343	21341.12	374395.61
344	21332.58	374384.96
345	21335.15	374383.18
346	21354.10	374370.45
347	21348.51	374362.16
348	21329.49	374374.99

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

28

349	21326.61	374370.86
350	21306.07	374385.09
351	21307.69	374387.42
352	21218.01	374445.93
353	21169.97	374487.35
354	21161.91	374475.73
355	21161.84	374475.79
356	21161.76	374475.67
357	21160.29	374476.67
358	21149.24	374461.83
359	21140.14	374447.72
360	21138.63	374447.82
361	21112.37	374406.41
362	21062.47	374328.00
363	21055.77	374317.02
364	21054.64	374315.27
365	21049.99	374308.44
366	21048.86	374306.31
367	21048.46	374305.69
368	21047.92	374304.54
369	21047.71	374304.15
370	21047.73	374304.14
371	21038.61	374284.74
372	21037.64	374285.38
373	21012.92	374234.64
374	21011.40	374231.38
375	21008.51	374225.44
376	21010.31	374224.56
377	20963.42	374124.83
378	20929.93	374068.01
379	20932.15	374066.85
380	20920.70	374044.64
381	20919.49	374045.25
382	20902.07	374002.91
383	20819.14	373830.71
384	20772.74	373744.95
385	20736.77	373666.97
386	20734.73	373660.03
387	22216.59	375058.50
388	22224.88	375052.90
389	22222.52	375049.58
390	22214.36	375055.37
391	22300.35	375176.48
392	22307.45	375186.48
393	22313.84	375182.26
394	22315.84	375181.01
395	22308.80	375171.11
396	22174.07	375260.19
397	22180.71	375262.61
398	22184.01	375253.56
399	22336.49	375265.67

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

29

400	22336.82	375263.89
401	22339.53	375255.68
402	22342.89	375249.14
403	22349.01	375240.55
404	22349.04	375235.29
405	22359.81	375228.36
406	22364.87	375228.36
407	22454.79	375167.08
408	22464.67	375160.66
409	22464.52	375160.46
410	22466.97	375158.79
411	22459.47	375147.29
412	22463.67	375144.55
413	22293.81	374911.29
414	22296.53	374926.57
415	22286.60	374913.25
416	22284.28	374914.82
417	22281.66	374900.17
418	22225.55	374947.40
419	22219.11	374939.75
420	22238.06	374923.80
421	22280.25	374897.39
422	22290.35	374885.67
423	22308.82	374864.26
424	22342.12	374836.26
425	22347.37	374844.91
426	22294.91	374889.02
427	22312.28	374895.32
428	22311.38	374896.56
429	22319.56	374908.60
430	22300.78	374901.79
431	22299.78	374902.51
432	22472.01	375139.09
433	22485.86	375158.02
434	22484.87	375158.74
435	22485.70	375160.01
436	22473.14	375168.21
437	22472.46	375167.17
438	22358.99	375244.62
439	22358.96	375250.61
440	22232.84	375584.24
441	22244.03	375567.75
442	22252.31	375573.36
443	22240.64	375590.55
444	22239.24	375589.21
445	22416.84	375702.63
446	22422.58	375714.47
447	22444.74	375701.56
448	22436.75	375691.15
449	22687.63	375561.68
450	22696.29	375556.68

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

30

451	22691.74	375548.26
452	22682.94	375553.02
453	22758.93	375693.32
454	22761.04	375697.23
455	22769.84	375692.46
456	22767.55	375688.25
457	22783.90	375629.28
458	22808.21	375629.92
459	22808.47	375619.93
460	22777.52	375619.11
461	22476.59	375759.54
462	22476.73	375759.71
463	22466.24	375765.68
464	22473.74	375778.67
465	22485.12	375772.11
466	22531.03	375850.10
467	22530.81	375850.23
468	22510.10	375839.35
469	22499.88	375845.27
470	22513.32	375852.34
471	22518.42	375849.27
472	22524.25	375858.08
473	22534.50	375863.46
474	22529.79	375866.44
475	22535.37	375874.87
476	22539.84	375871.92
477	22540.26	375882.25
478	22550.93	375898.35
479	22550.23	375881.24
480	22579.41	375926.65
481	22610.58	375968.20
482	22609.01	375969.30
483	22623.36	375989.77
484	22625.40	375988.34
485	22707.04	376103.55
486	22704.21	376105.71
487	22719.42	376125.55
488	22721.50	376123.96
489	22768.02	376189.61
490	22736.66	376175.27
491	22728.45	376182.51
492	22745.89	376190.48
493	22750.86	376185.73
494	22760.18	376197.02
495	22773.70	376203.21
496	22768.40	376206.98
497	22774.78	376214.71
498	22779.50	376211.35
499	22780.49	376221.63
500	22791.86	376235.41
501	22790.12	376217.35

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

31

502	22802.13	376233.97
503	22810.24	376228.12
504	22801.39	376215.87
505	22815.70	376222.41
506	22803.07	376205.64
507	22793.61	376201.31
508	22797.65	376198.44
509	22791.63	376190.45
510	22787.81	376193.16
511	22786.96	376184.25
512	22775.47	376168.99
513	22776.98	376184.91
514	22729.43	376117.88
515	22731.31	376116.42
516	22716.10	376096.59
517	22714.95	376097.48
518	22633.50	375982.68
519	22635.63	375981.17
520	22634.91	375980.15
521	22697.17	375944.37
522	22698.28	375946.42
523	22720.23	375934.45
524	22719.01	375932.16
525	22793.75	375892.43
526	22780.19	375914.56
527	22785.30	375921.98
528	22779.66	375925.84
529	22779.96	375926.29
530	22769.91	375934.51
531	22765.93	375937.84
532	22760.50	375946.69
533	22769.03	375951.91
534	22807.35	375889.38
535	22820.11	375912.85
536	22827.76	375905.97
537	22816.14	375884.60
538	22850.77	375885.47
539	22861.86	375875.75
540	22832.10	375875.00
541	22843.34	375869.27
542	22838.80	375860.36
543	22818.93	375870.48
544	22838.20	375839.04
545	22825.52	375846.49
546	22819.89	375849.78
547	22807.87	375869.39
548	22802.50	375859.49
549	22793.57	375863.99
550	22797.85	375871.88
551	22789.65	375871.89
552	22789.65	375873.91

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

32

553	22776.40	375873.57
554	22758.77	375883.11
555	22788.44	375883.88
556	22714.23	375923.43
557	22713.04	375921.28
558	22691.10	375933.25
559	22692.39	375935.63
560	22629.15	375971.89
561	22621.30	375960.70
562	22618.78	375962.46
563	22587.63	375920.94
564	22558.95	375876.31
565	22572.20	375883.28
566	22560.80	375865.99
567	22554.48	375862.67
568	22557.39	375860.82
569	22551.89	375852.47
570	22549.13	375854.21
571	22548.88	375847.91
572	22541.59	375836.86
573	22548.29	375832.93
574	22547.67	375817.46
575	22537.89	375823.13
576	22538.72	375843.92
577	22494.03	375766.96
578	22495.39	375766.17
579	22494.13	375763.98
580	22585.26	375710.91
581	22587.50	375714.11
582	22607.97	375699.77
583	22606.93	375698.27
584	22711.74	375637.00
585	22698.96	375657.81
586	22717.33	375647.01
587	22726.10	375632.74
588	22729.84	375639.65
589	22738.47	375634.58
590	22734.89	375627.98
591	22749.07	375628.36
592	22753.87	375625.53
593	22765.72	375618.79
594	22743.21	375618.20
595	22760.20	375608.43
596	22755.21	375599.76
597	22741.54	375607.62
598	22753.48	375588.19
599	22735.05	375599.08
600	22726.95	375612.26
601	22730.94	375618.74
602	22706.51	375631.03
603	22713.01	375634.17

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

33

604	22678.57	375654.51
605	22674.32	375647.30
606	22601.10	375689.94
607	22599.38	375687.49
608	22578.89	375701.83
609	22579.42	375702.57
610	22489.06	375755.19
611	22487.90	375753.18
612	22485.42	375754.61
613	22485.28	375754.44
614	22578.88	375886.78
615	22600.81	375898.31
616	22610.98	375892.36
617	22588.87	375880.74
618	22551.05	375901.31
619	22541.30	375907.75
620	22542.36	375933.53
621	22552.14	375928.11
622	22753.71	375587.81
623	22769.38	375562.32
624	22763.10	375553.44
625	22747.43	375578.94
626	22774.98	376163.85
627	22784.28	376155.93
628	22782.25	376134.55
629	22772.97	376142.62
630	22824.69	376226.52
631	22856.14	376240.91
632	22860.30	376231.82
633	22832.95	376219.31
634	22784.34	376261.74
635	22786.51	376284.36
636	22796.46	376283.41
637	22793.61	376253.65
638	22746.35	375882.78
639	22725.51	375882.24
640	22725.77	375872.24
641	22740.21	375872.62
642	22411.05	375377.27
643	22419.52	375371.48
644	22416.53	375365.27
645	22426.99	375347.36
646	22420.95	375343.84
647	22401.46	375357.39

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

34

7. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ТЕРРИТОРИИ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

Таблица 7.1. Перечень координат характерных точек территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания

Обозначение характерных точек границ	Ведомость координат	
	X	Y
1	20399.10	373287.93
2	20403.52	373323.81
3	20404.66	373333.04
4	20408.23	373357.55
5	20412.84	373379.64
6	20431.53	373447.16
7	20429.34	373447.61
8	20432.34	373462.31
9	20434.18	373461.93
10	20438.72	373484.57
11	20448.52	373482.61
12	20443.97	373459.93
13	20456.82	373457.30
14	20456.12	373453.87
15	20527.63	373433.84
16	20536.09	373432.08
17	20598.57	373422.85
18	20661.35	373423.41
19	20662.66	373436.73
20	20667.25	373436.28
21	20691.65	373537.66
22	20697.32	373568.30
23	20727.35	373670.39
24	20763.84	373749.49
25	20810.15	373835.06
26	20860.19	373942.39
27	20893.03	374007.17
28	20910.59	374049.85
29	20907.40	374051.50
30	20918.85	374073.72
31	20920.43	374077.01
32	20929.33	374094.93
33	20932.93	374093.14
34	20953.91	374129.29
35	20975.76	374178.14
36	20991.34	374208.05
37	21019.74	374268.76
38	21039.62	374310.34
39	21140.86	374467.25

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

Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

35

40	21151.69	374482.66
41	21149.52	374484.17
42	21163.77	374504.71
43	21166.35	374507.64
44	21176.99	374524.29
45	21185.41	374518.90
46	21174.64	374502.05
47	21172.35	374498.75
48	21176.10	374496.15
49	21175.17	374494.83
50	21182.74	374489.55
51	21217.60	374460.14
52	21224.33	374453.79
53	21250.22	374437.42
54	21313.36	374395.58
55	21314.60	374397.38
56	21324.45	374390.61
57	21335.73	374405.22
58	21387.96	374477.85
59	21407.21	374506.00
60	21415.08	374519.21
61	21425.07	374534.27
62	21676.88	374895.76
63	21675.02	374897.05
64	21689.26	374917.60
65	21691.31	374916.18
66	21693.96	374919.99
67	21693.35	374920.43
68	21705.06	374936.64
69	21705.54	374936.30
70	21766.94	375024.14
71	21780.04	375045.03
72	22046.32	375415.48
73	21976.57	375410.31
74	21975.83	375420.28
75	22038.75	375424.95
76	22043.81	375433.31
77	22007.75	375486.36
78	22016.02	375491.98
79	22057.25	375431.33
80	22063.47	375444.18
81	22059.10	375447.34
82	22070.81	375463.56
83	22072.32	375462.47
84	22089.19	375497.35
85	22094.43	375494.82
86	22103.20	375510.02
87	22099.81	375512.39
88	22114.15	375532.87
89	22116.40	375531.30
90	22187.03	375627.05

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

Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

36

142	22707.02	376172.70
143	22773.72	376203.21
144	22713.97	376245.75
145	22719.77	376253.89
146	22779.52	376211.35
147	22786.52	376284.36
148	22796.48	376283.41
149	22790.14	376217.35
150	22802.15	376233.97
151	22810.25	376228.12
152	22801.40	376215.87
153	22856.16	376240.91
154	22860.32	376231.82
155	22793.62	376201.31
156	22853.39	376158.80
157	22847.59	376150.66
158	22787.83	376193.16
159	22780.90	376120.15
160	22770.94	376121.10
161	22777.00	376184.91
162	22729.44	376117.88
163	22731.34	376116.42
164	22716.13	376096.59
165	22714.97	376097.48
166	22633.52	375982.67
167	22635.67	375981.17
168	22634.93	375980.12
169	22697.18	375944.37
170	22698.30	375946.42
171	22720.25	375934.45
172	22719.01	375932.17
173	22793.77	375892.43
174	22760.52	375946.69
175	22769.05	375951.91
176	22807.37	375889.38
177	22842.40	375953.81
178	22851.19	375949.04
179	22816.16	375884.60
180	22889.48	375886.45
181	22889.73	375876.45
182	22832.11	375875.00
183	22843.36	375869.27
184	22838.82	375860.36
185	22821.00	375869.44
186	22818.95	375870.48
187	22854.74	375812.08
188	22846.21	375806.85
189	22807.89	375869.39
190	22772.90	375804.94
191	22764.11	375809.71
192	22797.87	375871.88

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

38

193	22789.66	375871.88
194	22789.66	375873.91
195	22725.79	375872.24
196	22725.53	375882.24
197	22788.46	375883.88
198	22714.24	375923.43
199	22713.07	375921.28
200	22691.12	375933.25
201	22692.41	375935.63
202	22629.17	375971.89
203	22621.33	375960.69
204	22618.80	375962.47
205	22587.64	375920.94
206	22558.96	375876.31
207	22614.76	375905.63
208	22619.41	375896.78
209	22554.49	375862.67
210	22616.50	375823.50
211	22611.16	375815.04
212	22549.15	375854.21
213	22546.22	375780.54
214	22536.21	375780.54
215	22538.73	375843.92
216	22494.05	375766.96
217	22495.41	375766.17
218	22494.15	375763.98
219	22585.28	375710.91
220	22587.52	375714.11
221	22608.00	375699.77
222	22606.95	375698.27
223	22711.76	375637.00
224	22679.19	375689.99
225	22687.71	375695.23
226	22726.11	375632.74
227	22761.06	375697.23
228	22769.85	375692.46
229	22734.91	375627.98
230	22808.23	375629.92
231	22808.49	375619.93
232	22743.22	375618.20
233	22760.21	375608.43
234	22755.23	375599.76
235	22741.56	375607.62
236	22773.58	375555.51
237	22765.06	375550.27
238	22726.66	375612.76
239	22691.75	375548.26
240	22682.96	375553.02
241	22717.87	375617.52
242	22644.55	375615.50
243	22644.28	375625.50

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

39

244	22708.08	375627.25
245	22708.25	375627.55
246	22601.12	375689.94
247	22599.40	375687.49
248	22578.92	375701.83
249	22579.44	375702.57
250	22489.07	375755.19
251	22487.91	375753.18
252	22485.43	375754.61
253	22403.74	375648.08
254	22474.60	375653.17
255	22475.32	375643.20
256	22402.18	375637.94
257	22408.44	375628.71
258	22411.01	375632.96
259	22428.14	375622.63
260	22422.97	375614.06
261	22415.20	375618.76
262	22443.36	375577.27
263	22435.08	375571.65
264	22395.52	375629.95
265	22395.13	375629.39
266	22393.14	375630.78
267	22361.94	375566.32
268	22352.94	375570.68
269	22384.84	375636.59
270	22384.71	375636.68
271	22311.75	375631.36
272	22311.02	375641.34
273	22376.21	375646.09
274	22261.87	375708.66
275	22254.48	375697.32
276	22251.79	375699.07
277	22212.48	375644.17
278	22283.56	375649.34
279	22284.29	375639.37
280	22211.14	375634.05
281	22252.32	375573.36
282	22244.05	375567.75
283	22203.53	375627.46
284	22199.85	375622.20
285	22170.90	375562.43
286	22156.48	375569.41
287	22124.65	375525.52
288	22126.44	375524.27
289	22112.10	375503.79
290	22111.43	375504.26
291	22066.85	375427.03
292	22139.39	375432.40
293	22140.12	375422.43
294	22081.30	375418.07

Изм. № годич.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

40

295	22171.61	375356.32
296	22172.84	375358.23
297	22185.44	375350.10
298	22184.23	375348.22
299	22225.41	375324.23
300	22275.04	375298.21
301	22284.26	375294.10
302	22292.05	375292.02
303	22302.19	375290.86
304	22310.83	375291.09
305	22343.69	375310.27
306	22280.00	375346.66
307	22284.96	375355.34
308	22348.64	375318.96
309	22348.34	375392.30
310	22358.43	375392.34
311	22358.52	375332.51
312	22369.27	375352.33
313	22382.15	375372.35
314	22392.96	375385.35
315	22401.49	375395.08
316	22422.80	375416.14
317	22357.02	375411.24
318	22356.29	375421.09
319	22429.43	375426.53
320	22388.18	375487.17
321	22396.44	375492.80
322	22437.70	375432.16
323	22469.62	375498.19
324	22478.62	375493.84
325	22451.06	375436.83
326	22468.52	375439.12
327	22469.78	375429.54
328	22519.84	375433.27
329	22520.58	375423.29
330	22447.44	375417.85
331	22488.73	375357.23
332	22480.46	375351.60
333	22439.77	375411.35
334	22436.54	375406.75
335	22416.54	375365.27
336	22427.00	375347.36
337	22365.37	375311.36
338	22372.67	375306.31
339	22372.14	375305.54
340	22427.38	375274.03
341	22422.42	375265.34
342	22366.43	375297.29
343	22364.13	375293.98
344	22358.74	375297.71
345	22359.01	375244.62

Изм. № годич.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

41

346	22472.48	375167.17
347	22473.16	375168.22
348	22485.72	375160.01
349	22484.87	375158.71
350	22485.88	375158.02
351	22299.78	374902.49
352	22300.79	374901.79
353	22360.46	374923.43
354	22363.87	374914.03
355	22294.93	374889.02
356	22351.06	374841.82
357	22344.62	374834.17
358	22288.49	374881.37
359	22275.68	374809.15
360	22265.83	374810.90
361	22275.14	374863.37
362	22267.08	374867.53
363	22274.29	374881.53
364	22209.70	374858.10
365	22206.29	374867.50
366	22275.24	374892.52
367	22219.13	374939.75
368	22225.57	374947.40
369	22281.68	374900.17
370	22294.57	374972.37
371	22304.41	374970.61
372	22293.82	374911.29
373	22463.69	375144.55
374	22459.49	375147.29
375	22466.99	375158.78
376	22364.89	375228.36
377	22349.09	375228.36
378	22349.03	375240.55
379	22342.90	375249.14
380	22339.54	375255.68
381	22336.83	375263.89
382	22335.89	375269.04
383	22334.88	375286.34
384	22314.56	375281.68
385	22285.39	375264.64
386	22280.35	375273.28
387	22290.57	375279.25
388	22220.53	375315.16
389	22178.71	375339.66
390	22171.89	375329.09
391	22171.31	375329.46
392	22117.02	375239.37
393	22180.73	375262.61
394	22184.15	375253.22
395	22116.19	375228.42
396	22253.81	375133.73

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

42

397	22227.18	375191.80
398	22236.27	375195.97
399	22266.85	375129.30
400	22309.33	375189.09
401	22317.48	375183.30
402	22275.00	375123.51
403	22348.02	375116.58
404	22347.07	375106.63
405	22287.37	375112.29
406	22299.58	375104.95
407	22294.43	375096.38
408	22279.72	375105.22
409	22304.85	375046.99
410	22295.56	375042.73
411	22264.98	375109.39
412	22222.54	375049.58
413	22214.38	375055.37
414	22256.82	375115.18
415	22183.80	375122.03
416	22184.74	375131.99
417	22247.23	375126.12
418	22170.02	375179.24
419	22165.02	375173.28
420	22108.83	375220.41
421	22096.07	375148.19
422	22086.23	375149.92
423	22098.86	375221.46
424	22095.50	375216.72
425	22083.78	375200.52
426	22075.70	375206.34
427	22083.10	375216.34
428	22030.09	375197.00
429	22026.66	375206.40
430	22091.69	375230.13
431	22086.15	375233.95
432	22088.54	375237.42
433	22039.34	375278.63
434	22045.76	375286.30
435	22094.24	375245.68
436	22094.67	375246.30
437	22102.31	375241.02
438	22114.66	375311.44
439	22124.51	375309.71
440	22114.96	375255.32
441	22162.91	375334.88
442	22159.28	375337.22
443	22166.17	375347.90
444	22068.58	375414.67
445	22108.25	375356.38
446	22099.98	375350.75
447	22058.72	375411.38

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

43

448	22026.84	375345.33
449	22012.77	375352.13
450	21699.16	374910.74
451	21701.59	374909.06
452	21687.35	374888.51
453	21684.81	374890.27
454	21433.24	374528.51
455	21415.72	374500.72
456	21396.15	374472.11
457	21341.13	374395.61
458	21332.60	374384.96
459	21335.18	374383.18
460	21337.53	374381.63
461	21354.12	374370.45
462	21348.52	374362.16
463	21331.94	374373.34
464	21329.50	374374.99
465	21326.64	374370.85
466	21306.09	374385.09
467	21307.70	374387.42
468	21218.03	374445.93
469	21169.99	374487.35
470	21161.85	374475.61
471	21160.31	374476.68
472	21149.26	374461.83
473	21048.47	374305.69
474	20963.43	374124.83
475	20929.95	374068.00
476	20932.18	374066.85
477	20920.73	374044.63
478	20919.51	374045.26
479	20902.09	374002.91
480	20819.16	373830.71
481	20772.76	373744.95
482	20736.78	373666.97
483	20707.04	373565.82
484	20695.77	373512.46
485	20677.24	373435.29
486	20677.59	373435.26
487	20676.74	373426.63
488	20678.48	373426.62
489	20698.53	373426.48
490	20698.44	373416.45
491	20678.41	373416.62
492	20675.75	373416.65
493	20675.14	373410.38
494	20660.21	373411.85
495	20660.36	373413.40
496	20597.88	373412.85
497	20534.34	373422.23
498	20525.25	373424.12

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

263-42ПМТ

Лист

44

499	20454.13	373444.04
500	20453.83	373442.60
501	20441.35	373445.15
502	20423.02	373378.95
503	20418.07	373355.75
504	20410.80	373301.08
505	20416.67	373299.06
506	20413.06	373273.86
507	20398.88	373278.74
508	20395.37	373279.95

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							263-42ПМТ	Лист
			Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		45

Места распространения печатного средства массовой информации «Минусинск официальный»

- Минусинский городской Совет депутатов, администрация г. Минусинска – ул. Гоголя, 68;
- Контрольно-счетная комиссия г. Минусинска – ул. Гоголя, 68;
- Архив г. Минусинска - ул. Ленина, 68;
- Финансовое управление администрации г. Минусинска – ул. Штабная, 18;
- Управление образования г. Минусинска – ул. Штабная, 16;
- Управления социальной защиты населения – ул. Октябрьская, 86 «а»;
- Отдел культуры администрации г. Минусинска – ул. Ленина, 73;
- Отдела спорта и молодежной политики администрации г. Минусинска – ул. Октябрьская, 71;
- Минусинская межрайонная прокуратура – ул. Октябрьская, 41;
- Минусинский региональный краеведческий музей им. Н.М. Мартыанова – ул. Ленина, 60;
- Центральная городская библиотека – ул. Народная, 74;
- Филиалы: ул. Ленина, 101;
- ул. Ленина, 56;
- ул. Штабная 14;
- ул. Вокзальная, 16;
- ул. Утро-Сентябрьская, 49 «г»;
- ул. Сургуладзе, 17;
- ул. Ленина, 73;
- п. Зеленый Бор, ул. Журавлева, 4;
- Территориальный отдел по вопросам жизнедеятельности городского посёлка Зелёный Бор – п. Зеленый Бор, ул. Журавлева, 4;
- Общественная палата г. Минусинска (Минусинский детский дом) – ул. Народная, 35;
- Минусинский городской Совет ветеранов – ул. Октябрьская, 79;
- Краевое государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» (КГБУ «МФЦ») – ул. Народная, 62 «а»;
- Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Минусинске – ул. Комарова, 1;
- Территориальный Орган Федеральной Службы Госстатистики Минусинский Отдел – ул. Октябрьская, 74;
- Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 10 по Красноярскому краю – ул. Ленина 56;
- Отдел архитектуры и градостроительства администрации г. Минусинска – ул. Гоголя, 63;
- МКУ «Управление городского хозяйства» – ул. Мартыанова, 16;
- МУП «Горводоканал» – ул. Суворова, 3;
- МУП «Минусинское городское хозяйство» – ул. Суворова, 43;
- МУП Рынок «Заречный» - ул. Абаканская, 51;
- МУП «Земли города» – ул. Гоголя, 63;
- Краевое государственное бюджетное учреждение «Минусинский дом-интернат для граждан пожилого возраста и инвалидов» – ул. Советская, 2 «г»;
- КГБОУ «Минусинская общеобразовательная школа-интернат» – ул. Ботаническая, 32;
- Специальные дома для социальной защиты отдельных категорий граждан – ул. Абаканская, 64, пр. Сафьяновых, 9.



«Минусинск официальный»	Учредители: Минусинский городской совет депутатов, Администрация города Минусинска	Адрес редакции и издательства: 662600, г.Минусинск, ул.Гоголя, 68 Телефоны: 2-19-18, 2-05-37 Эл. почта: smir@adm.kristel.ru	Тираж 8 экз.
----------------------------	--	--	--------------