

**Индивидуальный предприниматель
Косачев Андрей Владимирович**

614000, Пермь, ул. Старцева, д.9/2, кв.10, Тел.8-952-66-277-11, e-mail: ki-kosachev@mail.ru
ОГРНИП 315595800075782, ИНН 593500736388
Р/с 40802810549770010335
Банк ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК
ПАО СБЕРБАНК

**Документация по планировке территории
«Проект планировки территории для проектирования и строительства
линейного объекта: «Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи
Ординского муниципального округа Пермского края»**

Т1. Основная часть проекта планировки территории

061-2020-ППТ

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

**Индивидуальный предприниматель
Косачев Андрей Владимирович**

614000, Пермь, ул. Старцева, д.9/2, кв.10, Тел.8-952-66-277-11, e-mail: ki-kosachev@mail.ru
ОГРНИП 315595800075782, ИНН 593500736388
Р/с 40802810549770010335
Банк ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК
ПАО СБЕРБАНК

**Документация по планировке территории
«Проект планировки территории для проектирования и строительства
линейного объекта: «Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи
Ординского муниципального округа Пермского края»**

Т1. Основная часть проекта планировки территории

061-2020-ППТ

Разработал



А.В. Косачев

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

2021

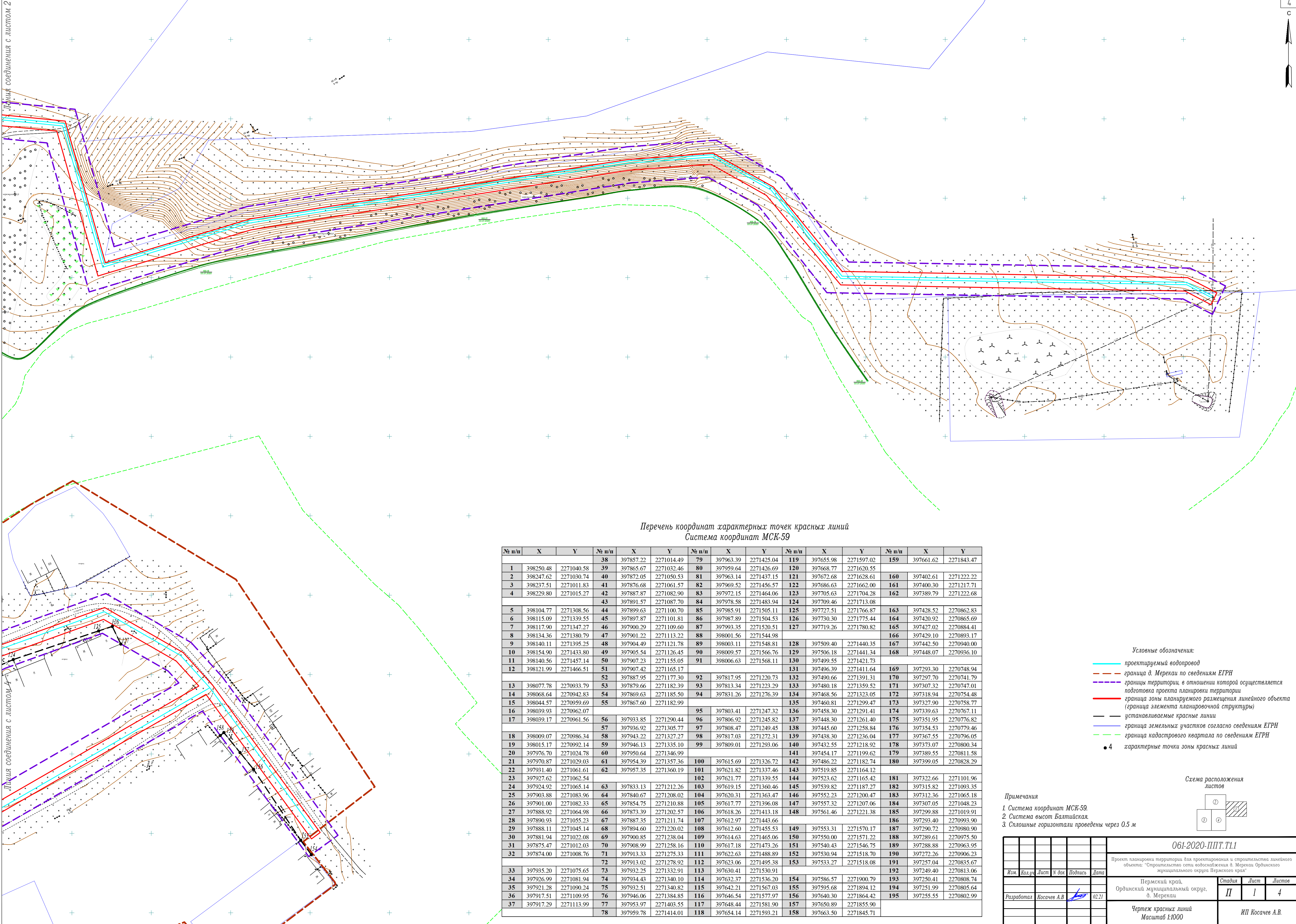
Содержание

1.1 Проект планировки территории. Графическая часть.	
Чертеж красных линий	4
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	8
Введение	12
1.2 Положение о размещении линейного объекта	
1.2.1 Исходно-разрешительная документация	13
1.2.2 Цель разработки проекта	14
1.2.3 Сведения о планируемом для размещения линейном объекте	14
1.2.4 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	19
1.2.5 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	20
1.2.6 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории	22

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							
							061-2020-ППТ.Т1.2		
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 1		
	Разраб.	Косачев			02.21				
							Стадия	Лист	Листов
							П	1	1
							ИП Косачев А.В.		

Листа соединения с листом 2

Листа соединения с листом 4

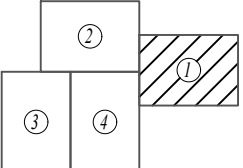


Перечень координат характерных точек красных линий
Система координат МСК-59

№ п/п	X	Y	№ п/п	X	Y	№ п/п	X	Y	№ п/п	X	Y	№ п/п	X	Y
1	398250.48	2271040.58	39	397857.22	2271014.49	79	397963.39	2271425.04	119	397655.98	2271597.02	159	397661.62	2271843.47
2	398247.62	2271030.74	40	397872.05	2271050.53	81	397963.14	2271437.15	121	397672.68	2271628.61	160	397402.61	2271222.22
3	398237.51	2271011.83	41	397876.68	2271061.57	82	397969.52	2271456.57	122	397686.63	2271662.00	161	397400.30	2271217.71
4	398229.80	2271015.27	42	397887.87	2271082.90	83	397972.15	2271464.06	123	397705.63	2271704.28	162	397389.79	2271222.68
			43	397891.57	2271087.70	84	397978.58	2271483.94	124	397709.46	2271713.08			
5	398104.77	2271308.56	44	397899.63	2271100.70	85	397985.91	2271505.11	125	397727.51	2271766.87	163	397428.52	2270862.83
6	398115.09	2271339.55	45	397897.87	2271101.81	86	397987.89	2271504.53	126	397730.30	2271775.44	164	397420.92	2270865.69
7	398117.90	2271347.27	46	397900.29	2271109.60	87	397993.35	2271520.51	127	397719.26	2271780.82	165	397427.02	2270884.41
8	398134.36	2271380.79	47	397901.22	2271113.22	88	398001.56	2271544.98				166	397429.10	2270893.17
9	398140.11	2271395.25	48	397904.49	2271121.78	89	398003.11	2271548.81	128	397509.40	2271440.35	167	397442.50	2270940.00
10	398154.90	2271433.80	49	397905.54	2271126.45	90	398009.57	2271566.76	129	397506.18	2271441.34	168	397448.07	2270936.10
11	398140.56	2271457.14	50	397907.23	2271155.05	91	398006.63	2271568.11	130	397499.55	2271421.73			
12	398121.99	2271466.51	51	397907.42	2271165.17				131	397496.39	2271411.64	169	397293.30	2270748.94
			52	397887.95	2271177.30	92	397817.95	2271220.73	132	397490.66	2271391.31	170	397297.70	2270741.79
13	398077.78	2270933.79	53	397879.66	2271182.39	93	397813.34	2271223.29	133	397480.18	2271359.52	171	397307.32	2270747.01
14	398068.64	2270942.83	54	397869.63	2271185.50	94	397831.26	2271276.39	134	397468.56	2271323.05	172	397318.94	2270754.48
15	398044.57	2270959.69	55	397867.60	2271182.99				135	397460.81	2271299.47	173	397327.90	2270758.77
16	398039.93	2270962.07				95	397803.41	2271247.32	136	397458.30	2271291.41	174	397339.63	2270767.11
17	398039.17	2270961.56	56	397933.85	2271290.44	96	397806.92	2271245.82	137	397448.30	2271261.40	175	397351.95	2270776.82
			57	397936.92	2271305.77	97	397808.47	2271249.45	138	397445.60	2271258.84	176	397354.53	2270779.46
18	398009.07	2270986.34	58	397943.22	2271327.27	98	397817.03	2271272.31	139	397438.30	2271236.04	177	397367.55	2270796.05
19	398015.17	2270992.14	59	397946.13	2271335.10	99	397809.01	2271293.06	140	397432.55	2271218.92	178	397373.07	2270800.34
20	397976.70	2271024.78	60	397950.64	2271346.99				141	397454.17	2271199.62	179	397389.55	2270811.58
21	397970.87	2271029.03	61	397954.39	2271357.36	100	397615.69	2271326.72	142	397486.22	2271182.74	180	397399.05	2270828.29
22	397931.40	2271061.61	62	397957.35	2271360.19	101	397621.82	2271337.46	143	397519.85	2271164.12			
23	397927.62	2271062.54				102	397621.77	2271339.55	144	397523.62	2271165.42	181	397322.66	2271101.96
24	397924.92	2271065.14	63	397833.13	2271212.26	103	397619.15	2271360.46	145	397539.82	2271187.27	182	397315.82	2271093.35
25	397903.88	2271083.96	64	397840.67	2271208.02	104	397620.31	2271363.47	146	397552.23	2271200.47	183	397312.36	2271065.18
26	397901.00	2271082.33	65	397854.75	2271210.88	105	397617.77	2271396.08	147	397557.32	2271207.06	184	397307.05	2271048.23
27	397888.92	2271064.98	66	397873.39	2271202.57	106	397618.26	2271413.18	148	397561.46	2271221.38	185	397299.88	2271019.91
28	397890.93	2271055.23	67	397887.35	2271211.74	107	397612.97	2271443.66				186	397293.40	2270993.90
29	397888.11	2271045.14	68	397894.60	2271220.02	108	397612.60	2271455.53	149	397553.31	2271570.17	187	397290.72	2270980.90
30	397881.94	2271022.08	69	397900.85	2271238.04	109	397614.63	2271465.06	150	397550.00	2271571.22	188	397289.61	2270975.50
31	397875.47	2271012.03	70	397908.99	2271258.16	110	397617.18	2271473.26	151	397540.43	2271546.75	189	397288.88	2270963.95
32	397874.00	2271008.76	71	397913.33	2271275.33	111	397622.63	2271488.89	152	397530.94	2271518.70	190	397272.26	2270906.23
			72	397913.02	2271278.92	112	397623.06	2271495.38	153	397533.27	2271518.08	191	397257.04	2270835.67
33	397935.20	2271075.65	73	397932.25	2271332.91	113	397630.41	2271530.91				192	397249.40	2270813.06
34	397926.99	2271081.94	74	397934.43	2271340.10	114	397632.37	2271536.20	154	397586.57	2271900.79	193	397250.41	2270808.74
35	397921.28	2271090.24	75	397932.51	2271340.82	115	397642.21	2271567.03	155	397595.68	2271894.12	194	397251.99	2270805.64
36	397917.51	2271109.95	76	397946.06	2271384.85	116	397646.54	2271577.97	156	397640.30	2271864.42	195	397255.55	2270802.99
37	397917.29	2271113.99	77	397953.97	2271403.55	117	397648.44	2271581.90	157	397650.89	2271855.90			
			78	397959.78	2271414.01	118	397654.14	2271593.21	158	397663.50	2271845.71			

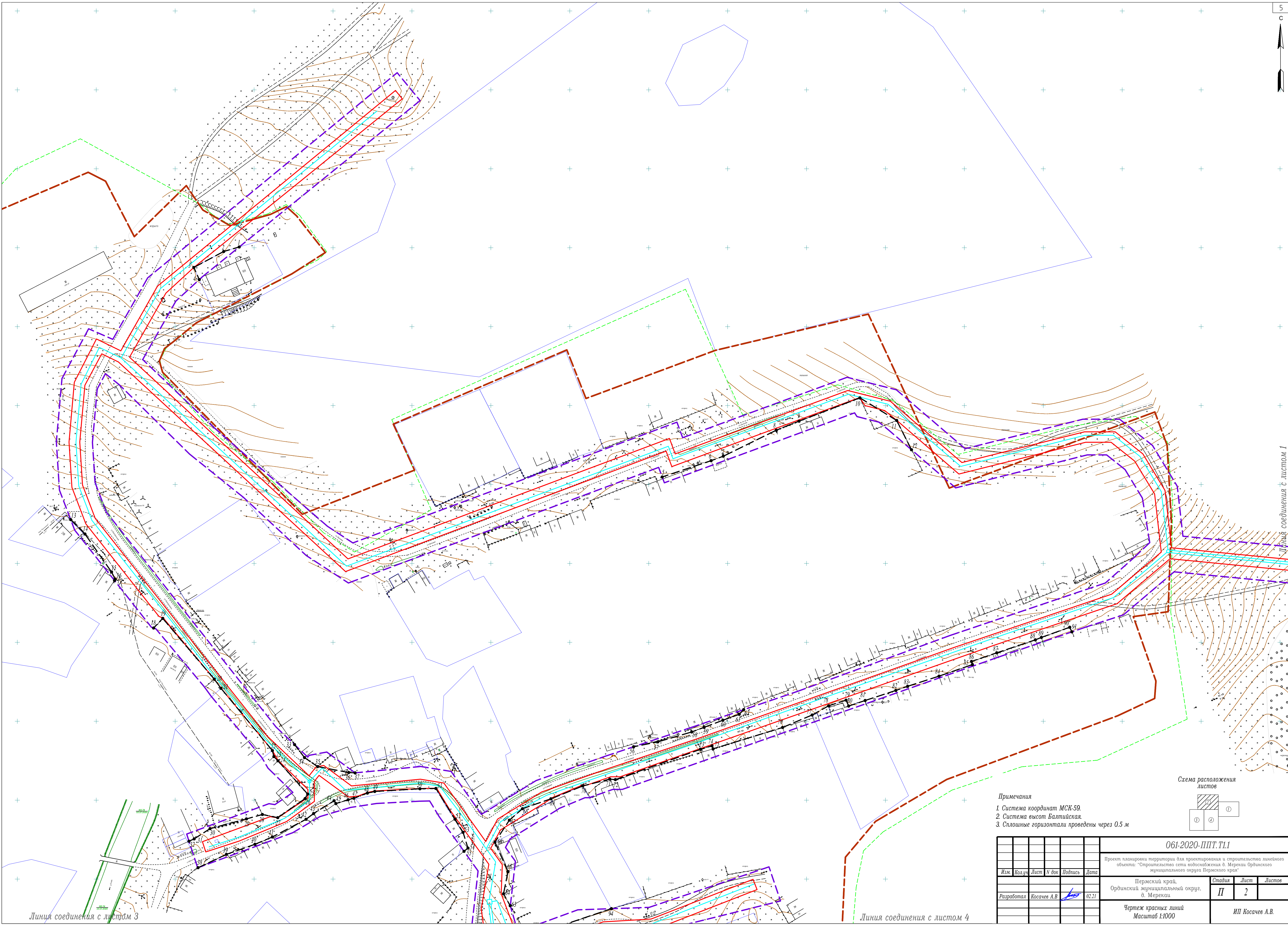
- Условные обозначения:
- проектируемый водопровод
 - граница д. Мерекан по сведениям ЕГРН
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - граница зоны планируемого размещения линейного объекта (граница элемента планировочной структуры)
 - устанавливаемые красные линии
 - граница земельных участков согласно сведениям ЕГРН
 - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
 - 4 — характерные точки зоны красных линий

Схема расположения листов



- Примечания
- Система координат МСК-59.
 - Система высот Балтийская.
 - Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

						061-2020-ППТ.Т1.1		
						Проект планировки территории для проектирования и строительства линейного объекта: "Строительство сети водоснабжения д. Мерекан Ординского муниципального округа Пермского края"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Пермский край, Ординский муниципальный округ, д. Мерекан		
Разработал: Косачев А.В.						Стадия	Лист	Листов
						П	1	4
						Чертеж красных линий Масштаб 1:1000		
						ИП Косачев А.В.		

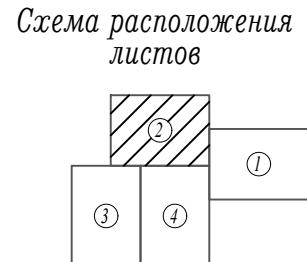



Линия соединения с листом 1

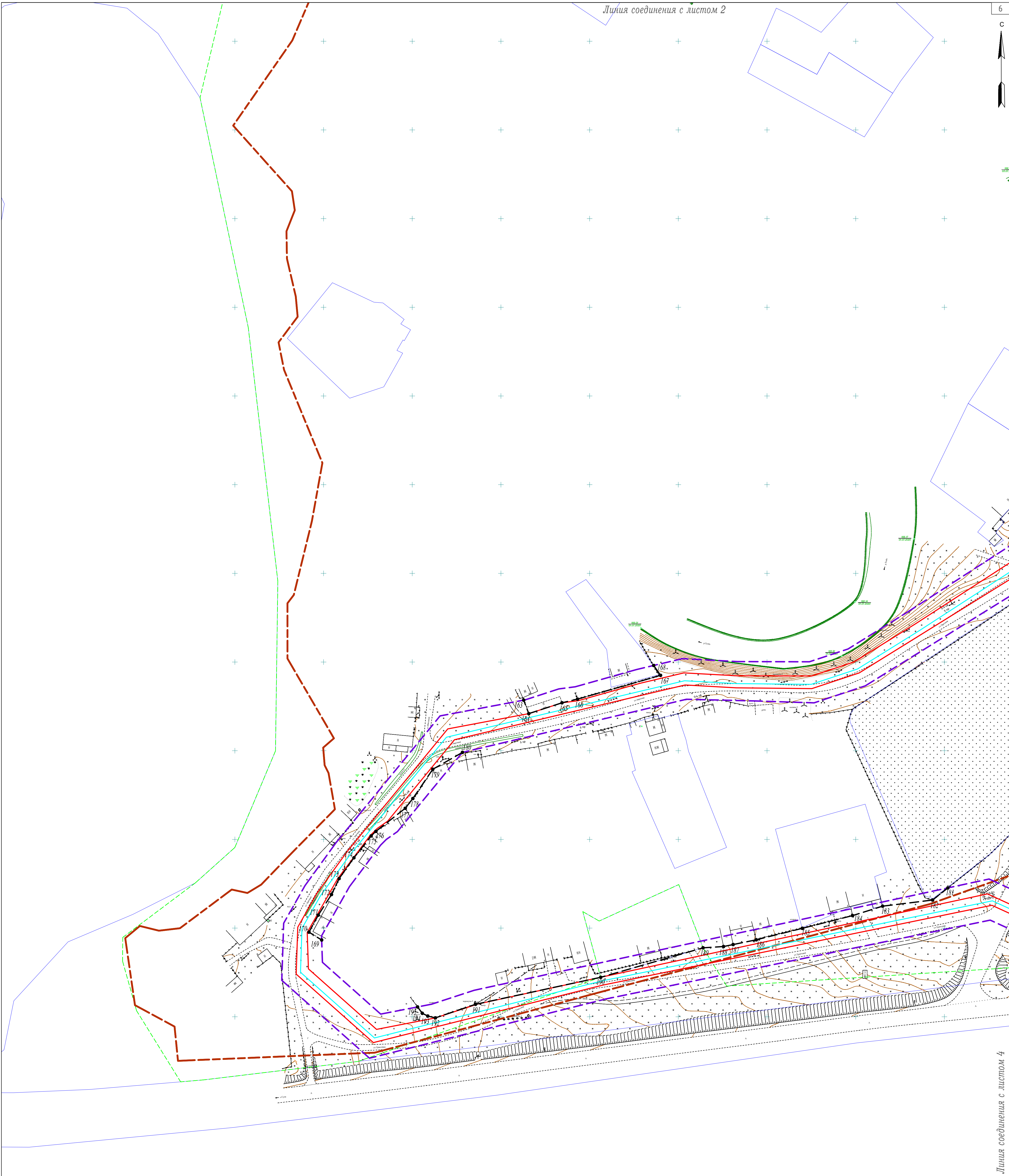
Линия соединения с листом 3

Линия соединения с листом 4

- Примечания
1. Система координат МСК-59.
 2. Система высот Балтийская.
 3. Сплошные горизонтالي проведены через 0.5 м

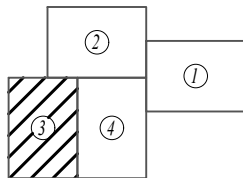



						061-2020-ППТ.Т1.1			
						Проект планировки территории для проектирования и строительства линейного объекта: "Организация сети водоснабжения в Меркаш Ординского муниципального округа Пермского края"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Пермский край, Ординский муниципальный округ, д. Меркаш	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Косачев А.В.				02.21		П	2	
						Чертеж красных линий Масштаб 1:1000	ИП Косачев А.В.		



- Примечания
1. Система координат МСК-59.
 2. Система высот Балтийская.
 3. Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

Схема расположения
листов



						061-2020-ППТ.Т1.1			
						Проект планировки территории для проектирования и строительства линейного объекта: "Строительство сети водоснабжения д. Мерекан Ординского муниципального округа Пермского края"			
Изм.	Код. докум.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Пермский край, Ординский муниципальный округ, д. Мерекан	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Косачев А.В.			02.21		П	3	
						Чертеж красных линий Масштаб 1:1000	ИП Косачев А.В.		

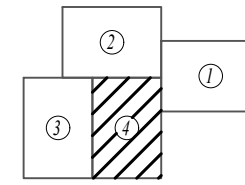


Линия соединения с листом 3

Линия соединения с листом 2

Линия соединения с листом 1

Схема расположения листов

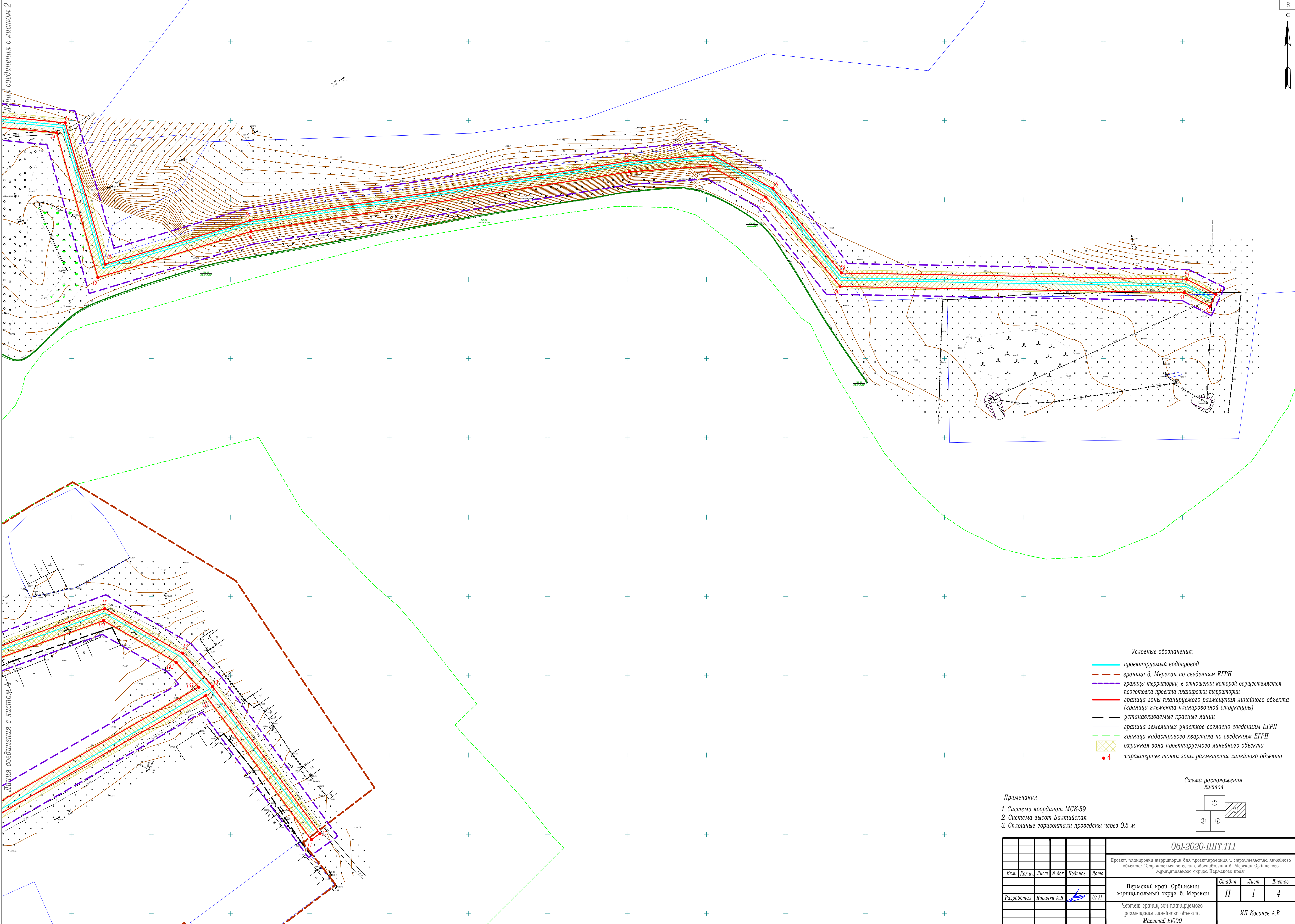


- Примечания
1. Система координат МСК-59.
 2. Система высот Балтийская.
 3. Сплошные горизонталы проведены через 0,5 м

						061-2020-ППТ.Т1.1		
						Проект планировки территории для проектирования и строительства линейного объекта: "Строительство сети водоснабжения д. Мереки Ординского муниципального округа Пермского края"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Пермский край, Ординский муниципальный округ, д. Мереки	Стадия	Лист
Разработал		Косачев А.В.			02.21		П	4
						Чертеж красных линий Масштаб 1:1000	ИП Косачев А.В.	

Листа соединения с листом 2

Листа соединения с листом 4

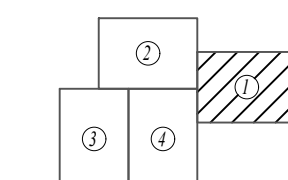


- Условные обозначения:
- проектируемый водопровод
 - граница д. Мерекаи по сведениям ЕГРН
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - граница зоны планируемого размещения линейного объекта (граница элемента планировочной структуры)
 - устанавливаемые красные линии
 - граница земельных участков согласно сведениям ЕГРН
 - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
 - охранная зона проектируемого линейного объекта
 - 4 — характерные точки зоны размещения линейного объекта

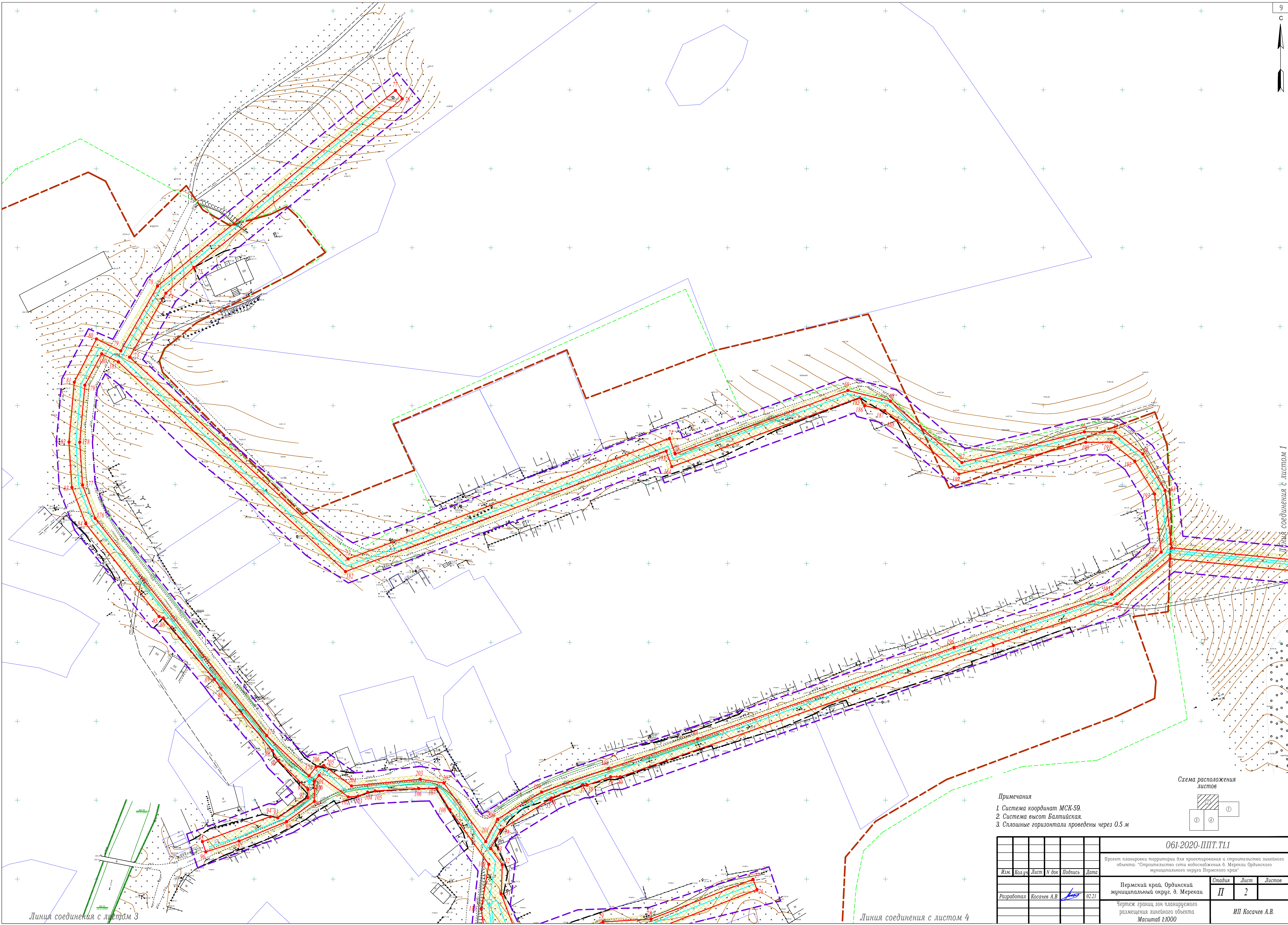
Примечания

1. Система координат МСК-59.
2. Система высот Балтийская.
3. Сплошные горизонтالي проведены через 0.5 м

Схема расположения листов



						061-2020-ППТ.Т1.1		
						Проект планировки территории для проектирования и строительства линейного объекта: "Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Пермский край, Ординский муниципальный округ, д. Мерекаи	Стадия	Лист
Разработал	Косачев А.В.				02.21	Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	П	1
						Масштаб 1:1000	ИП Косачев А.В.	



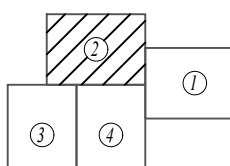
Линия соединения с листом 1

Линия соединения с листом 3

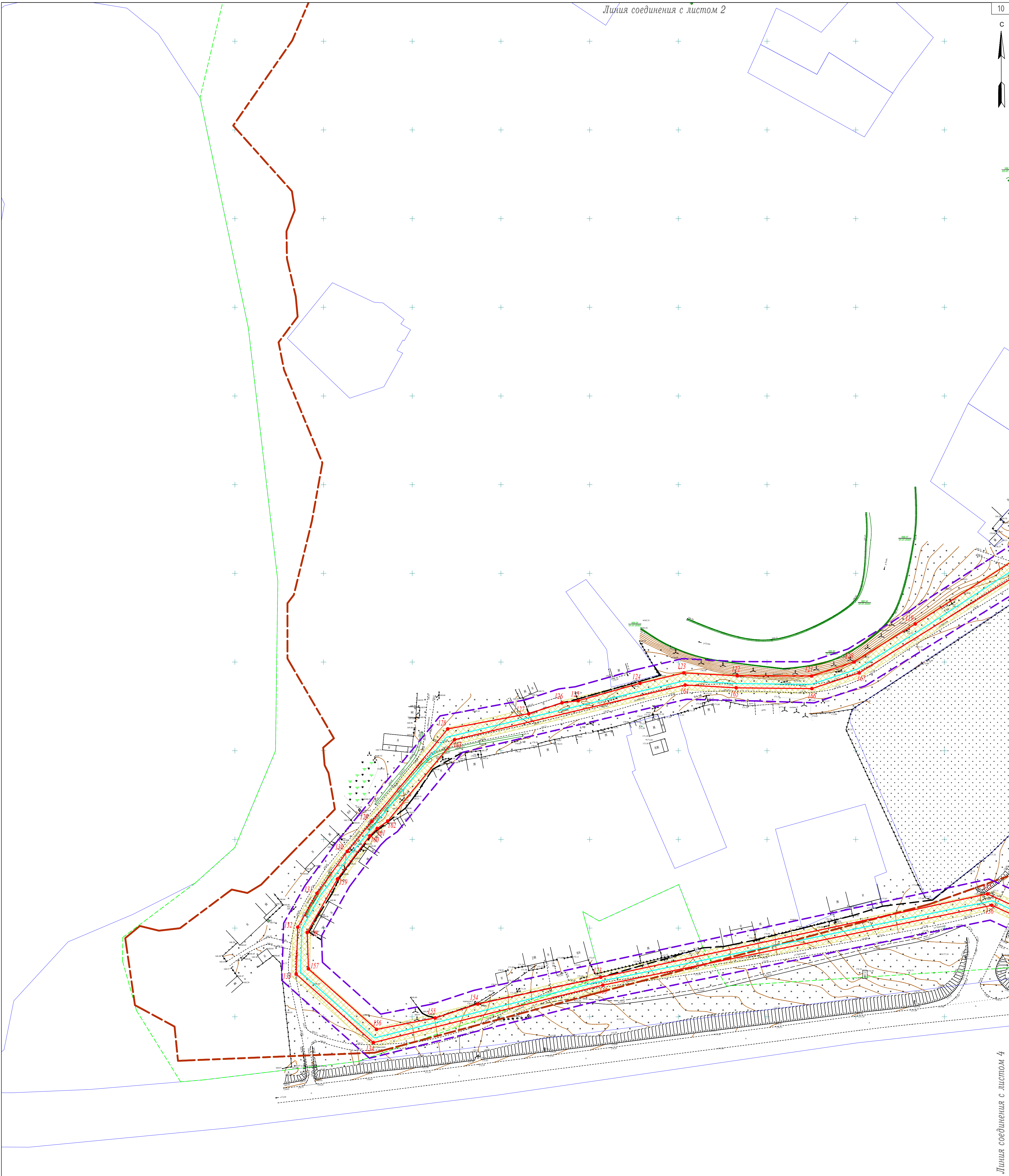
Линия соединения с листом 4

- Примечания
1. Система координат МСК-59.
 2. Система высот Балтийская.
 3. Сплошные горизонтالي проведены через 0.5 м

Схема расположения листов

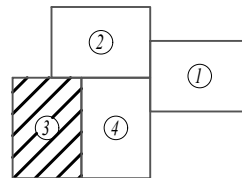


						061-2020-ППТ.Т1.1		
						Проект планировки территории для проектирования и строительства линейного объекта: "Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Пермский край, Ординский муниципальный округ, д. Мерекаи	Стадия	Лист
Разработал	Косачев А.В.				02.21	Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	П	2
						Масштаб 1:1000	ИП Косачев А.В.	

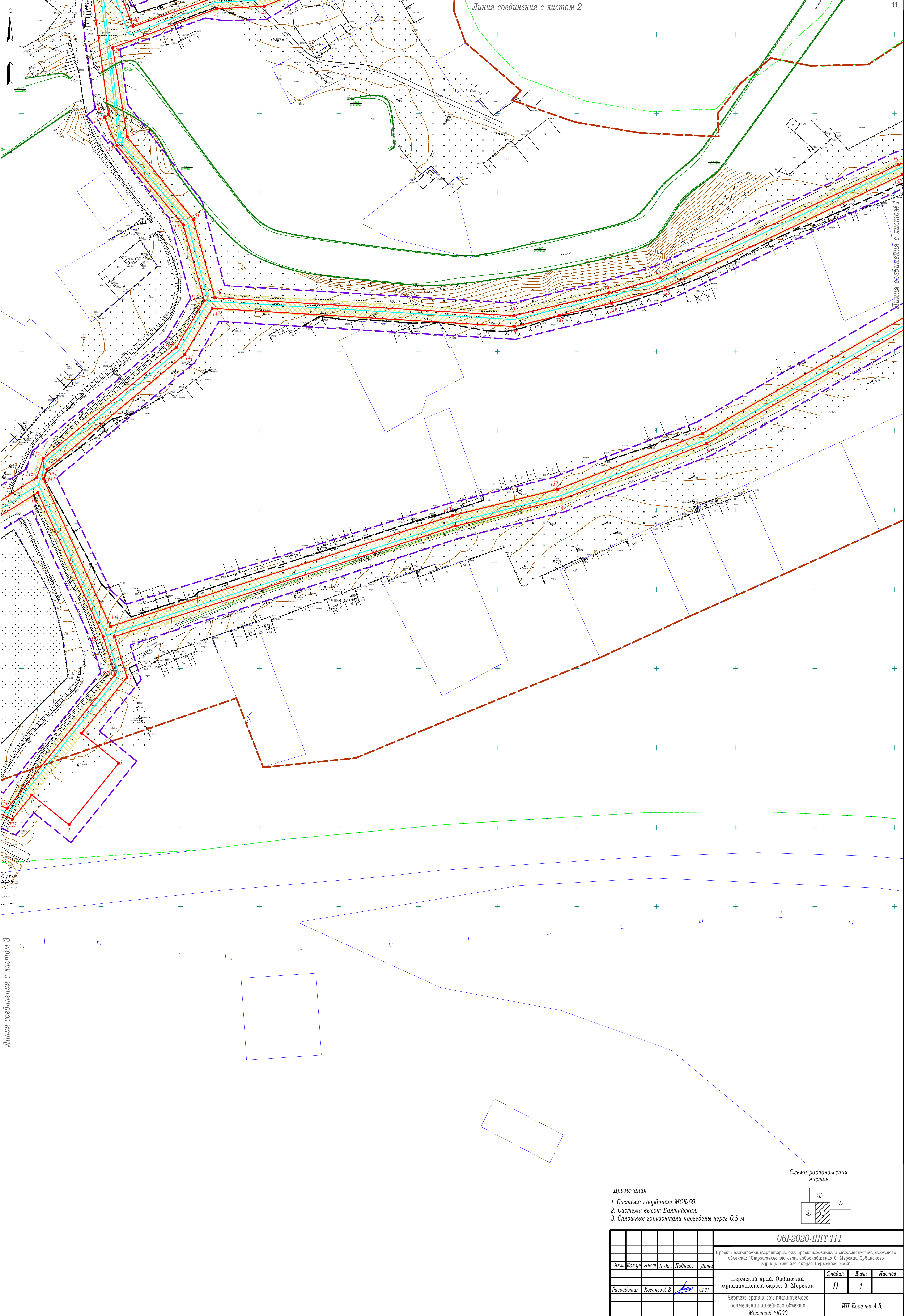


- Примечания
1. Система координат МСК-59.
 2. Система высот Балтийская.
 3. Сплошные горизонтالي проведены через 0.5 м

Схема расположения
листов



						061-2020-ППТ.Т1.1		
						Проект планировки территории для проектирования и строительства линейного объекта: "Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Пермский край, Ординский муниципальный округ, д. Мерекаи	Стадия	Лист
Разработал	Косачев А.В.				02.21	Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	П	3
						Масштаб 1:1000	ИП Косачев А.В.	



Линия соединения с листом 3

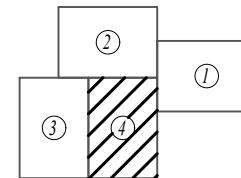
Линия соединения с листом 2


Линия соединения с листом 1

Примечания

1. Система координат МСК-59.
2. Система высот Балтийская.
3. Сплошные горизонталы проведены через 0,5 м

Схема расположения листов



						061-2020-ППТ.Т1.1				
						Проект планировки территории для проектирования и строительства линейного объекта: "Строительство сети водоснабжения д. Меркаш Ординского муниципального округа Пермского края"				
Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Пермский край, Ординский муниципальный округ, д. Меркаш	Стадия	Лист	Листов	
Разработал	Косачев А.В.				02.21		П	4		
						Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта Масштаб 1:1000			ИП Косачев А.В.	

Введение

Документация по планировке территории «Проект планировки и проект межевания территории для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края» выполнена в рамках реализации Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Основанием для разработки документации по планировке территории является Постановление Администрации Ординского муниципального округа «О разрешении разработки проекта планировки территории и проекта межевания территории» от 26.01.2021 г. № 56.

В административном отношении трасса проектируемого линейного объекта располагается на территории д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края.

Целью разработки проекта планировки и проекта межевания территорий является выделение элементов планировочной структуры, установление параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков и зон планируемого размещения линейного объекта «Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края».

Проектируемый линейный объект «Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края» предназначен для транспортировки воды на хозяйственно-питьевые и противопожарные нужды.

Для размещения линейного объекта – проектируемого водопровода, необходимо предоставить земельные участки во временное пользование на период строительства.

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	061-2020-ППТ.Т1.2					Лист	9

1.2 Положения о размещении линейного объекта

1.2.1 Исходно-разрешительная документация

Основанием для разработки документации по планировке территории «Проект планировки и межевания территории для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края» является:

- Постановление Администрации Ординского муниципального округа «О разрешении разработки проекта планировки территории и проекта межевания территории» от 26.01.2021 г. № 56.

При разработке документации по планировке территории использованы нормативные документы:

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г № 190-ФЗ;
- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 №136-ФЗ (ред. от 31.07.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 28.08.2020);

- Постановление Правительства РФ от 12.05.2017г. №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» (ред. от 26.08.2020);

- Генеральный план Медянского сельского поселения Ординского муниципального района Пермского края, утвержденный Решением Совета депутатов Медянского сельского поселения от 21.11.2014 №27 (в редакции решения Земского Собрания Ординского муниципального района Пермского края от 31.05.2019 г. №456);

- Правила землепользования и застройки Ординского сельского поселения Ординского муниципального района Пермского края, утвержденные решением Совета депутатов Ординского сельского поселения от 16 июня 2014 г. № 26, (в редакции решения Земского Собрания Ординского муниципального района Пермского края от 11.01.2019 г. №422);

- Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации (РДС 30-201-98);

- СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							
<p>района Пермского края от 11.01.2019 г. №422);</p> <p>– Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации (РДС 30-201-98);</p> <p>– СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».</p>									
						061-2020-ППТ.Т1.2			Лист
									10
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата				

б) перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

В административном отношении исследуемая территория находится в д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края.

в) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

Таблица №1

Номер точки	X	Y
1	397320.32	2271156.44
2	397301.50	2271179.80
3	397340.43	2271211.17
4	397359.25	2271187.81
5	397394.64	2271216.32
6	397420.18	2271208.41
7	397489.94	2271423.57
8	397506.55	2271489.86
9	397541.83	2271581.54
10	397687.54	2271834.45
11	397596.54	2271900.88
12	397600.55	2271906.37
13	397693.22	2271838.73
14	397713.89	2271820.02
15	397742.23	2271770.66
16	397717.72	2271702.47
17	397646.37	2271552.51
18	397636.88	2271520.09
19	397622.47	2271460.10
20	397633.84	2271271.60
21	397682.98	2271258.14
22	397735.31	2271216.48
23	397791.47	2271207.30
24	397815.96	2271272.58
25	397817.69	2271302.84
26	397843.34	2271368.65

27	397849.86	2271366.11
28	397824.70	2271301.52
29	397822.89	2271271.11
30	397804.71	2271220.13
31	397840.66	2271206.56
32	397859.13	2271207.26
33	397869.41	2271199.91
34	397881.12	2271206.08
35	397900.49	2271237.55
36	397901.43	2271238.49
37	397909.57	2271258.05
38	397909.57	2271260.96
39	397914.82	2271275.88
40	397914.82	2271281.91
41	397998.00	2271518.40
42	398024.48	2271596.75
43	398052.96	2271630.31
44	398042.27	2271740.51
45	397951.01	2271766.42
46	397980.06	2271862.83
47	398017.68	2272101.29
48	398021.43	2272152.40
49	398001.74	2272187.42
50	397945.40	2272234.17
51	397941.53	2272451.03
52	397932.94	2272467.39
53	397940.43	2272471.06
54	397950.01	2272452.63

Взам. инв. №	17	397646.37	2271552.51
	18	397636.88	2271520.09
	19	397622.47	2271460.10
	20	397633.84	2271271.60
	21	397682.98	2271258.14
	22	397735.31	2271216.48
	23	397791.47	2271207.30
	24	397815.96	2271272.58
	25	397817.69	2271302.84
	26	397843.34	2271368.65

Подп. и дата	45	397951.01	2271766.42
	46	397980.06	2271862.83
	47	398017.68	2272101.29
	48	398021.43	2272152.40
	49	398001.74	2272187.42
	50	397945.40	2272234.17
	51	397941.53	2272451.03
	52	397932.94	2272467.39
	53	397940.43	2272471.06
	54	397950.01	2272452.63

Инв. № подл.						061-2020-ППТ.Т1.2	Лист 12
	Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.		

55	397953.90	2272235.04
56	398007.00	2272191.93
57	398028.37	2272153.95
58	398024.42	2272100.42
59	397986.98	2271862.24
60	397959.47	2271771.07
61	398048.58	2271745.79
62	398059.91	2271631.27
63	398096.25	2271627.12
64	398119.38	2271613.09
65	398133.36	2271595.57
66	398133.36	2271576.08
67	398113.90	2271498.44
68	398152.72	2271453.12
69	398159.55	2271426.15
70	398119.37	2271316.80
71	398129.18	2271313.17
72	398052.86	2271109.49
73	398180.64	2270971.08
74	398221.22	2270994.10
75	398237.51	2271011.83
76	398344.36	2271143.88
77	398349.62	2271139.56
78	398225.67	2270988.81
79	398184.67	2270965.55
80	398192.20	2270950.12
81	398164.78	2270936.10
82	398126.90	2270932.74
83	398098.17	2270934.58
84	398075.11	2270943.37
85	398016.36	2270989.76
86	398015.44	2270992.45
87	397976.68	2271024.81
88	397970.87	2271029.03
89	397931.50	2271061.56
90	397925.24	2271065.19
91	397906.78	2271084.10
92	397901.66	2271084.10
93	397888.79	2271065.00
94	397889.55	2271060.26
95	397873.69	2271017.27
96	397867.22	2271019.37

97	397874.08	2271040.49
98	397886.43	2271070.57
99	397899.22	2271088.20
100	397911.83	2271088.10
101	397915.72	2271091.16
102	397902.01	2271109.77
103	397902.60	2271115.88
104	397904.96	2271122.02
105	397905.87	2271126.64
106	397907.35	2271154.34
107	397907.61	2271165.67
108	397894.09	2271173.87
109	397859.38	2271198.72
110	397831.15	2271193.93
111	397749.29	2271204.75
112	397747.28	2271202.13
113	397729.68	2271210.06
114	397679.69	2271251.78
115	397632.04	2271265.04
116	397602.53	2271247.44
117	397532.43	2271163.56
118	397520.62	2271159.54
119	397471.46	2271083.57
120	397450.06	2271049.08
121	397442.14	2271025.18
122	397442.25	2270983.13
123	397443.88	2270953.12
124	397438.01	2270928.37
125	397428.20	2270893.52
126	397427.01	2270884.41
127	397420.92	2270865.69
128	397412.30	2270820.02
129	397360.24	2270777.31
130	397343.23	2270763.35
131	397319.62	2270746.28
132	397300.52	2270735.45
133	397274.05	2270734.56
134	397235.44	2270778.06
135	397267.86	2270907.45
136	397312.86	2271126.79
137	397304.96	2271144.06
1	397320.32	2271156.44

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

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

061-2020-ППТ.Т1.2

Лист

13

Данная информация не указывается, в связи с отсутствием объектов, подлежащих переносу (переустройству) в границах зоны размещения планируемого линейного объекта (водопровода).

д) *предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения:*

- предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов

В состав проектируемого водопровода не входят здания, строения.

- максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны

Для проектируемого линейного объекта не предусмотрен, так как водопровод прокладывается подземно.

- минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

Размещение водопровода по отношению к существующим зданиям и сооружениям принято в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

- требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием:

требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов;
требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов;

требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения

Для проектируемого линейного объекта не устанавливаются.

е) *информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и*

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<u>требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов;</u> <u>требований к строительным материалам, определяющим внешний облик та-</u> <u>ких объектов;</u> <u>требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и</u> <u>иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или)</u> <u>на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения</u> Для проектируемого линейного объекта не устанавливаются. <i>е) информация о необходимости осуществления мероприятий по защите</i> <i>сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, со-</i> <i>оружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и</i>					
			061-2020-ППТ.Т1.2					
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист		
						15		

8. Строго соблюдать правила пожарной безопасности при производстве строительного-монтажных работ;

9. Места дислокации временных производственных баз, строительных прорабских участков, располагаемых в полосе отвода, после окончания их действия должны быть очищены от построек, мусора, строительных и бытовых отходов;

10. Излишки почвенно-растительного слоя образовавшиеся в процессе строительства, передаются организациям, занимающимся благоустройством территории;

11. Ограждать деревья, находящиеся в полосе строительства, сплошными щитами высотой 2 м. Щиты закреплять треугольником на расстоянии не менее 0,5м от ствола дерева;

12. Подъездные пути и места для установки подъездных кранов располагать вне насаждений и не нарушать установленные ограждения деревьев.

1.2.5 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Гражданская оборона – система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий (№28-ФЗ).

Проектируемый линейный объект - водопровод расположен на территории Ординского муниципального округа, не категорированного по ГО. В зону катастрофического затопления водопровод не попадает.

Перемещение проектируемого объекта в другое место не предусматривается. Объект является стационарным.

В чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени основным способом доведения сигналов гражданской обороны является передача речевой информации по каналам теле- и радиовещания, по радиотрансляционным сетям и сетям связи.

Система оповещения на объекте строительства создается как интегрированная с системой оповещения ГО и должна обеспечить:

- прием сообщений из автоматизированной системы централизованного оповещения населения;
- передачу предупредительного сигнала «Внимание ВСЕМ»;
- доведение информации до персонала и населения;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>В чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени основным способом доведения сигналов гражданской обороны является передача речевой информации по каналам теле- и радиовещания, по радиотрансляционным сетям и сетям связи.</p> <p>Система оповещения на объекте строительства создается как интегрированная с системой оповещения ГО и должна обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none">• прием сообщений из автоматизированной системы централизованного оповещения населения;• передачу предупредительного сигнала «Внимание ВСЕМ»;• доведение информации до персонала и населения;					
			061-2020-ППТ.Т1.2					
			Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

Лист
17

- возможность приема информации о ЧС на рядом расположенных ПОО.

Сигналы гражданской обороны передаются – сиренами, производственными и транспортными гудками. Единый предупредительный сигнал – ВНИМАНИЕ ВСЕМ. Виды экстренного сообщения передаются в виде речевой информации в течение 5 минут.

Чрезвычайная ситуация (ЧС) - обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Возможными источниками чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера для проектируемого объекта могут являться:

- некачественное строительство;
- обрушение и повреждение сооружений установок;
- отказы и аварии по причине просадок трубопроводов и опор;
- внутренняя коррозия трубопроводов и оборудования;
- механическое повреждение;
- нарушение норм технологического режима;
- внешние воздействия природного и техногенного характера.

Проектные решения раздела направлены на обеспечение защиты населения и территорий и снижение материального ущерба от ЧС техногенного и природного характера, от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также диверсиях

Для исключения аварийных ситуаций на проектируемом объекте, необходимо строго соблюдать правила техники безопасности и пожарной безопасности, все ремонтные работы должны проводиться только квалифицированными работниками с соблюдением необходимых мер безопасности.

Водопровод запроектирован в соответствии с действующими нормами и правилами на нормативном удалении от сооружений и коммуникаций.

Оповещение при ЧС проводится по тем же каналам теле и радиовещания, что и оповещение по сигналам ГО. Виды экстренного сообщения передаются в виде речевой информации в течение пяти минут для населения на территории, попавшей в зону химического заражения или в зону аварии.

1.2.6 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>Водопровод запроектирован в соответствии с действующими нормами и правилами на нормативном удалении от сооружений и коммуникаций.</p> <p>Оповещение при ЧС проводится по тем же каналам теле и радиовещания, что и оповещение по сигналам ГО. Виды экстренного сообщения передаются в виде речевой информации в течение пяти минут для населения на территории, попавшей в зону химического заражения или в зону аварии.</p> <p>1.2.6 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории</p>					
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	061-2020-ППТ.Т1.2		Лист
								18

Красные линии установлены с учетом существующего землепользования территории проектирования, на основании сведений государственного кадастра недвижимости, в соответствии с инструкцией о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации (РДС 30-201-98).

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

Ведомость координат характерных точек красных линий приведена на листе №1 чертежа красных линий (шифр 061-2020-ППТ.Т1.1).

С целью рационального использования земель предполагается минимальное занятие земель.

Площадь зоны размещения проектируемого линейного объекта – «Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края» составляет **43723** кв.м.

Перечень земельных участков, затрагиваемых при строительстве линейного объекта «Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края» приведен в таблице №2.

Таблица №2

№ п/п	Кадастровый номер	Собственник	Площадь общая, кв. м	Занимаемая площадь кв. м	Категория
1	-	-	-	224	Земли водного фонда
2	59:28:0000000:3У1	-	-	32632	Земли сельскохозяйственного назначения
3	59:28:0000000:3У2	-	-	8863	Земли населённых пунктов
4	59:28:0260101:160	Сведения о регистрации прав отсутствуют	34	33	Земли населённых пунктов
5	59:28:0260101:474	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Ординская центральная районная больница" (постоянное (бессрочное) пользование)	3	3	Земли населённых пунктов
6	59:28:0820101:1150	Муниципальное образование Уинский муниципальный округ Пермского края (аренда (в том числе, субаренда))	17248	65	Земли сельскохозяйственного назначения
7	59:28:0820101:1178	Сведения о регистрации прав отсутствуют	125710	1903	Земли сельскохозяйственного назначения

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.									Лист
							061-2020-ППТ.Т1.2				19
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						