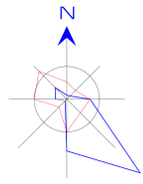


Карта (схема) инженерной инфраструктуры с. ЧЕПОШ



Экспликация			
№	Наименование	Примечания	Площадь, га
1	Администрация МО Чепоси, общ. центр, АТС на 700 номеров.	проект.	0,2
2	Объекты на 1500 мест, спорт, отделение Сбербанка, ЖСК	проект.	1,5
3	Средняя школа на 130 учащихся	сущ.	0,5
4	Детский сад на 90 мест, бассейн 72 м ²	реконстр.	0,4
5	Клуб на 150 мест, школа искусств	сущ.	0,4
6	Магазин на 4 места, КБО на 2 р.м., кафе на 8 мест	проект.	0,3
7	Автопарк	сущ.	0,4
8	Магазин повседневного спроса	сущ.	0,2
9	Магазин повседневного спроса	сущ.	0,3
10	Магазин повседневного спроса	сущ.	0,2
11	Санаторий на 80 мест, дом ветеранов, профилакторий	проект.	3,1
12	Магазин повседневного спроса на 90 м ² , Магазин промтоваров на 50 м ²	проект.	0,2
13	Мотель на 4 места, прачечная на 5 кг белья, сауна на 4 м., кафе на 10 мест, КБО на 5 р.м.	проект.	0,3
14	Автопарк	проект.	0,4
15	Парк	проект.	0,3
16	Часовня	проект.	0,2
17	Воинское захоронение	сущ.	0,2
18	АЭС	сущ.	0,2
19	Искусственная инфраструктура	проект.	0,4
20	Водообор V - 240 м ³ /сут	реконстр.	0,4
21	Пожарный резервуар, 2 x 50 м ³	проект.	0,2
22	Пожарный резервуар, 2 x 50 м ³	проект.	0,2
23	Пожарный резервуар, 2 x 50 м ³	проект.	0,2
24	ГРП №2, Q=2850 м ³ /час (из них 1510 м ³ /час на перспективу)	проект.	0,2
25	ГРП №2.1, Q=20 м ³ /час	проект.	0,2
26	ГРП №2.2, Q=200 м ³ /час	проект.	0,2
27	ГРП №2.3, Q=120 м ³ /час	проект.	0,2
28	ГРП №2.4, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
29	ГРП №2.5, Q=80 м ³ /час	проект.	0,2
30	ГРП №2.6, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
31	ГРП №2.7, Q=150 м ³ /час	проект.	0,2
32	ГРП №2.8, Q=150 м ³ /час	проект.	0,2
33	ГРП №2.9, Q=150 м ³ /час	проект.	0,2
34	ГРП №2.10, Q=120 м ³ /час	проект.	0,2
35	ГРП №2.11, Q=80 м ³ /час	проект.	0,2
36	ГРП №2.12, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
37	ГРП №2.13, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
38	ГРП №2.14, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
39	ГРП №2.15, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
40	ГРП №2.16, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
41	ГРП №2.17, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
42	ГРП №2.18, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
43	ГРП №2.19, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
44	ГРП №2.20, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
45	ГРП №2.21, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
46	ГРП №2.22, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
47	ГРП №2.23, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
48	ГРП №2.24, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
49	ГРП №2.25, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
50	ГРП №2.26, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
51	ГРП №2.27, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
52	ГРП №2.28, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
53	ГРП №2.29, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
54	ГРП №2.30, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
55	ГРП №2.31, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
56	ГРП №2.32, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
57	ГРП №2.33, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
58	ГРП №2.34, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
59	ГРП №2.35, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
60	ГРП №2.36, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
61	ГРП №2.37, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
62	ГРП №2.38, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
63	ГРП №2.39, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
64	ГРП №2.40, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
65	ГРП №2.41, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
66	ГРП №2.42, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
67	ГРП №2.43, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
68	ГРП №2.44, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
69	ГРП №2.45, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
70	ГРП №2.46, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
71	ГРП №2.47, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
72	ГРП №2.48, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
73	ГРП №2.49, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
74	ГРП №2.50, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
75	ГРП №2.51, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
76	ГРП №2.52, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
77	ГРП №2.53, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
78	ГРП №2.54, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
79	ГРП №2.55, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
80	ГРП №2.56, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
81	ГРП №2.57, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
82	ГРП №2.58, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
83	ГРП №2.59, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
84	ГРП №2.60, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
85	ГРП №2.61, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
86	ГРП №2.62, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
87	ГРП №2.63, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
88	ГРП №2.64, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
89	ГРП №2.65, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
90	ГРП №2.66, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
91	ГРП №2.67, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
92	ГРП №2.68, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
93	ГРП №2.69, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
94	ГРП №2.70, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
95	ГРП №2.71, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
96	ГРП №2.72, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
97	ГРП №2.73, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
98	ГРП №2.74, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
99	ГРП №2.75, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
100	ГРП №2.76, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
101	ГРП №2.77, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
102	ГРП №2.78, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
103	ГРП №2.79, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
104	ГРП №2.80, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
105	ГРП №2.81, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
106	ГРП №2.82, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
107	ГРП №2.83, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
108	ГРП №2.84, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
109	ГРП №2.85, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
110	ГРП №2.86, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
111	ГРП №2.87, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
112	ГРП №2.88, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
113	ГРП №2.89, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
114	ГРП №2.90, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
115	ГРП №2.91, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
116	ГРП №2.92, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
117	ГРП №2.93, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
118	ГРП №2.94, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
119	ГРП №2.95, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
120	ГРП №2.96, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
121	ГРП №2.97, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
122	ГРП №2.98, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
123	ГРП №2.99, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2
124	ГРП №2.100, Q=210 м ³ /час	проект.	0,2

Технико-экономические показатели					
№	Наименование	Единица измерения	Исходные данные	Исходные данные	Исходные данные
1	Население	чел	774	500	1000
2	Плотность населения	чел/га	7	7	7
3	Территория в границах населенного пункта, в том числе:	га	109,0	132,2	220,3
	Жилая зона (усадебная застройка)	га	53,9	55,6	110,5
	ОДЗ социальности	га	1,0	1,2	1,4
	ОДЗ торговли	га	0,3	0,3	0,4
	ОДЗ администрации	га	0,3	0,3	0,3
	ОДЗ образования	га	1,9	1,9	1,9
	ОДЗ культуры	га	0,3	0,3	0,3
	Зона культурных зданий	га	-	0,3	0,4
	Зона паркового озеленения	га	1,1	1,1	3,1
	Коммунальная зона	га	0,1	0,7	0,7
	Рекреационная зона	га	0,4	4,1	11,8
	Зеленые насаждения общего пользования	га	7,0	8,0	32,8
	Зона инженерной инфраструктуры (линии)	га	10,0	28	34,0
	дорожно-транспортные средства	га	4503	11777	141010
	ШУЭ, ВЭЭ	га	-	8,0	10,0
	Прочие территории	га	34,1	27,7	12,8
4	Проектируемый жилой фонд	тыс. м ²	-	16,5	21,8
	Средний жилой фонд	тыс. м ²	-	13,8	13,7
	Жилый фонд новый	тыс. м ²	-	2,7	8,1
	Обеспеченность жилого фонда	м ² /чел	17,8	18,4	21,8
5	Инженерная инфраструктура				
	Электроснабжение:				
	Суммарный подвод расхода	МВт·ч/год	735,3	1379,25	2018,25*
	Кабельная линия 10 кВ (проект.)	м.п.	-	182	182
	ЛЭП 10 кВ (проект.)	м.п.	-	680	750
	ЛЭП 10 кВ (существ.)	м.п.	-	1235	1235
	ЛЭП 35 кВ (проект.)	м.п.	-	-	450
	Водоснабжение:				
	Суммарный расход	м ³ /сут	38,7	120	240
	Водопровод Ø110 мм (проект.)	м.п.	-	6400	6400
	Водопровод Ø110 мм (существ.)	м.п.	-	80	80
	Водопровод Ø85 мм (проект.)	м.п.	-	605	605
	Газоснабжение:				
	Суммарный подвод расхода	тыс. м ³ /год	-	1317	8582*
	Газопровод среднего давления (проект.)	м.п.	-	2910	3460
	Газопровод высокого давления (проект.)	м.п.	-	4520	4520
	Канализация:				
	Канализация	м ³ /сут	38,7	70	180

Объекты культурного наследия			
№	Наименование	Примечания	Площадь, га
1	поселение Чепоси		

Условные обозначения

- Границы**
 - Граница населенного пункта (проектируемая)
 - Красная линия
 - Линия регулирования застройки
- Жилые зоны**
 - Жилая усадебная зона (существующая)
 - Жилая усадебная зона (проектируемая)
 - Жилая усадебная зона на первую очередь
 - Жилая усадебная зона на перспективу
 - Жилая усадебная зона до амортизации
- Общественно-деловые зоны**
 - ОДЗ торговли
 - ОДЗ администрации
 - ОДЗ социальности
 - ОДЗ образования
 - Зона культурных зданий
- Природно-рекреационные зоны**
 - Зеленые насаждения общего пользования
 - Рекреационная зона
 - Зона пляжа
 - Не селитебные территории
 - Коммунальная зона
 - Зона придорожного сервиса
- Ограничения**
 - Водоохранная зона
 - Прибрежная защитная полоса
 - Бечевник
 - Санитарно-защитная зона
 - Охранная зона памятников истории и археологии
 - ЗСО I, II, III классов водозабора
 - Коридор ЛЭП
 - Придорожная полоса
 - Шумозащитная зона
- Объекты**
 - Существующие объекты
 - Реконструируемые объекты
 - Первой очереди строительства
 - Памятник погибшим в ВОВ
 - Объекты культурного наследия

Инженерная инфраструктура

- Электроснабжение**
 - Трансформаторная подстанция (существующая)
 - Трансформаторная подстанция (демонтируемая)
 - Комплексная трансформаторная подстанция (проектируемая)
 - Трансформаторная подстанция (реконструируемая)
 - ЛЭП 10 кВ (существующая)
 - ЛЭП 10 кВ (демонтируемая)
 - ЛЭП 10 / 35/110 кВ (проектируемая)
 - Кабельная линия 10 кВ (проектируемая)
- Водоснабжение**
 - Водовазборная скважина (существующая)
 - Водовазборная скважина (проектируемая)
 - Водопроводный колодец
 - Пожарный гидрант (ПГ-1)
 - Водопровод Ø110 мм (проектируемый)
 - Водопровод Ø 63 мм (проектируемый)
 - Водоход Ø110 мм (проектируемый)
- Газоснабжение**
 - Газорегуляторный пункт шкафного типа с высокого на среднее давление
 - Газорегуляторный пункт шкафного типа со среднего на низкое давление
 - Газопровод высокого давления (проектируемый)
 - Газопровод среднего давления (проектируемый)