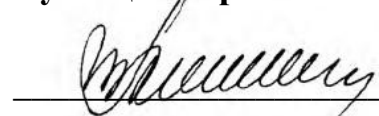


**УТВЕРЖДАЮ**

**Глава администрации**

**Кузнецкого района**



**В. В. Костин**

**Перечень объектов,  
в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений**

<b>№</b>	<b>Предмет соглашения</b>	<b>Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)</b>	<b>Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)</b>	<b>Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения</b>	<b>Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)</b>
1	Водопроводная сеть	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область Кузнецкий район с. Радищево 1971	на согласовании	0,15/0

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
2	Водопроводная сеть	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область Кузнецкий район с. Анненково 1974,1984,1994,1998,2005,2006	на согласовании	0,15/0
3	Водопроводная сеть	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты	Пензенская область Кузнецкий район с. Тютнярь 1979	на согласовании	0,15/0

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		таких систем;			
4	Артезианская скважина	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район с. Тютнярь ул. Блохина д.22а 1979	на согласовании	0,15/0
5	Артезианская скважина	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения,	Пензенская область, Кузнецкий район с. Анненково примерно 609 м по направлению на юго-запад от здания школы, расположенной по адресу ул. Юбилейная,	на согласовании	0,15/0

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		отдельные объекты таких систем;	д.4 1974		
6	Артезианская скважина	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район с. Анненково примерно 163 м по направлению на юго-восток от жилого дома от ул. Ленина, д.39 1974	на согласовании	0,15/0
7	Артезианская скважина	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или)	Пензенская область, Кузнецкий район с. Анненково примерно 760 м по направлению на юго-запад от здания школы по ул. Юбилейная д.4	на согласовании	0,15/0

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		водоотведения, отдельные объекты таких систем;	1974		
8	Каптаж	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район с. Анненково, примерно в 155 м по направлению на запад от жилого дома по от ул.Ленина,30 1974	на согласовании	0,15/0
9	Каптаж	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного	Пензенская область, Кузнецкий район с. Радищево, ул.Центральная,302 а 1971	на согласовании	0,15/0

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;			
10	Водопроводные сети	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область Кузнецкий район пос. Евлашево Протяженность 17779,4 п.м., диаметр труб – D-50, D-63, D-100, D-150. 1960-2011гг	на согласовании	0,319/0
12	Сооружение: водонапорные сети	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения,	Пензенская область, Кузнецкий район, с. Ульяновка Протяженность 12169 п.м., диаметр труб –	на согласовании	

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	D-50, D-63, D-100, D-150. 1970-2011гг.		
13	Артезианская скважина с насосной станцией	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район п. Евлашево в 180м. от жилого дома 28г по ул. Совхозная, по направлению на северо-восток 58:14:0280301:2002 Глубина 192 2013г.	на согласовании	
14	Водонапорная башня	объекты теплоснабжения, централизованные	Пензенская область, Кузнецкий район пос. Евлашево ул. Южная	на согласовании	

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	26 Высота 15 1985г.		
15	Скважина водонапорная с фильтром	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район п. Евлашево ул. Садовая 20 Глубина 70 1973г.	на согласовании	
16	Артезианская скважина	объекты теплоснабжения,	Пензенская область, Кузнецкий район п.	на согласовании	



№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Евлашево ул. Кузнецкая 23 «З Глубина 155 1974г.		
17	Башня Рожновского	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район п. Евлашево ул. Московская 36 А» Высота 15м. 2002г.	на согласовании	
18	Скважина	объекты	Пензенская область,	на согласовании	

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
	водонапорная с фильтром	теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Кузнецкий район, с. Ульяновка ул. Геологов 45 Глубина 84 1991г.		
19	Водонапорная башня	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район, с. Ульяновка ул. Ленинская,220 Высота 15 1985г.	на согласовании	

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
20	Скважина водонапорная с фильтром	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район п. Евлашево ул. Южная, 2Б Глубина 56 1971г.	на согласовании	
21	Артезианская скважина	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты	Пензенская область, Кузнецкий район с. Ульяновка, в 63м. от двухквартирного жилого дома №1 по ул. Железнодорожная, по направлению на восток 58:14:0640201:308	на согласовании	

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		таких систем;	Глубина 110 2014г.		
22	Скважина водонапорная с фильтром	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	Пензенская область, Кузнецкий район п. Евлашево ул. Совхозная 27 а Глубина 80 1975г.	на согласовании	
23	Водопроводная сеть	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или)	с. Чибирлей, Протяженность 9290.0 п.м., диаметр труб – D-110. 1987г.	на согласовании	0,319/00

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		водоотведения, отдельные объекты таких систем;			
24	Водонапорная сеть		с. 2-е Тарлаково. Протяженность 1883.85 п.м., диаметр труб – D 110. 1979г.	на согласовании	
25	Каптаж	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	с. Чибирлей, ул.Заречная,12а. Объем 36 куб.м. 1982г.	на согласовании	

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
26	Каптаж	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем;	с. 2-е Тарлаково, ул. Центральная, 98а. Объем 45 куб.м. 1978г.	на согласовании	
27	Башня Рожновского	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты	с. Чибирлей, ул. Школьная, 4ж. Емкость 25 куб.м. 1982г.	на согласовании	

№	Предмет соглашения	Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)	Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)	Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения	Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)
		таких систем;			
28	Водопроводная сеть	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем	Пензенская область, Кузнецкий район, с. Татарская Пенделка; 2016 года постройки;	на согласовании	0,260/0,0
29	Артезианская скважина	объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения	примерно 300 м по направлению на юго-восток от ориентира жилой дом, расположенный по адресу: Пензенская область, Кузнецкий район, с. Татарская	на согласовании	

<b>№</b>	<b>Предмет соглашения</b>	<b>Отраслевая принадлежность объекта соглашения (в соответствии с ч.1 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ)</b>	<b>Общая характеристика объекта (адрес, кадастровый номер земельного участка, год постройки и т.д.)</b>	<b>Результат соглашения или социальный эффект реализации соглашения</b>	<b>Сумма инвестиций на исполнение соглашения внебюдж./бюдж. (млн. рублей)</b>
			Пенделка, ул. Школьная д.17;1967 года постройки; кадастровый номер земельного участка 58:14:0030401:190		