

Характеристика существующих водозаборных узлов

№	Наименование объекта и его местоположение	Состав водозаборного узла	Год ввода в эксплуатац.	Производительность (тыс. м ³ /сут.)	Глубина м.	Наличие ЗСО 1 пояса (м.)
1	Тамбовская область Кирсановский район с.Голынщина	Скважина № 7078	1986г	20	80	30
2	Тамбовская область Кирсановский район пос.Моршань	Скважина № 8199	2010г	40	108	30
3	Тамбовская область Кирсановский район с.Кобяки	Скважина № 4А	2010г	40	108	30

Характеристика оборудования водозаборных узлов

№	Наименование узла и его местоположение	Количество и объем резервуаров м ³	Оборудование				Примечание
			Марка насоса	Производительность м ³ /ч.	Напор (м.)	Мощность (кВт)	
1	Тамбовская область Кирсановский район с.Голынщина скважина №7078	1/15	Насос ЭЦВ 6/16/110	10	19/6		
2	Тамбовская область Кирсановский район пос.Моршань скважина №8199	1/15	Насос ЭЦВ 6/10/140	10	19/6		
3	Тамбовская область Кирсановский район с.Кобяки скважина № 4А	1/15	Насос ЭЦВ 6/10/80	10	19/6		

Данные лабораторных анализов качества воды

№	Показатель состава сточных вод	Единица измерения	Норматив СанПиН 2.1.4.1074-01	Результат исследования			
				ВЗУ		ВЗУ	
				№8199	№7078	№ 4А	№
1	Жесткость общ.	Градус Ж	Не более 7,0	не соответствует	не соответствует	не соответствует	
2	Окисляемость пермангантная	Мг О/л.	Не более 5,0	соответствует	соответствует	соответствует	
3	Фтор	Мг/л	Не более 1,5	соответствует	соответствует	соответствует	
4	Железо (общее)	Мг/л	Не более 0,3	соответствует	соответствует	соответствует	
5	Мутность	ЕМФ	Не более 2,6	соответствует	соответствует	соответствует	
6	Сульфаты	Мг/л	Не более 500,0	соответствует	соответствует	соответствует	
7	Нитраты	Мг/л	Не более 45,0	соответствует	соответствует	соответствует	
8	Азот аммиака	Мг/л	Не более 2,0	соответствует	соответствует	соответствует	
9	Водородный показатель (рН)	Ед. рН	В пределах 6-9	соответствует	соответствует	соответствует	
10	Привкус	баллы	Не более 2	соответствует	соответствует	соответствует	
11	Запах	баллы	Не более 2	соответствует	соответствует	соответствует	
12	Хлориды		350,0	соответствует	соответствует	соответствует	
13	Сухой остаток	Мг.л	1000,0	соответствует	соответствует	соответствует	
14	Нитриты	Мг.л	3,0	соответствует	соответствует	соответствует	

Численность населения

№	Перечень населенных пунктов	Число постоянных хозяйств	Численность постоянного населения		
			Современное состояние 2013 г.	Расчетный срок 2027 г.	
				Прирост	Итого
1	с.Голынщина	627	1601	220	1821
2	пос.Каргаловка	18	41	-	41
3	пос.Моршань	193	452	65	517
4	с.Кобяки	297	268	5	273
5	пос.Сурки	54	110	-	110
6	пос.Кончаки	8	22	-	22
7	пос.Клетинщина	0	2	-	2
8	пос.Восход	40	114	3	117
9	пос.Садово-Драгунский	0	-	-	-
Всего по сельскому поселению		1237	2610	293	2903

Жилищное строительство

№	Показатели	Единица измерения	Современное состояние на 2013 г.	1 этап 2014-2018 г.	Расчетный срок 2023-2028 г.
Население					
1	Постоянное Сезонное	Тыс. чел Тыс. чел	2610	2780	2903
2	Итого по населенным пунктам	Тыс. чел	2610	2780	2903
Жилищный фонд для постоянного проживания					
1	Многоквартирная жилая застройка	Тыс. м ²	413		
2	Индивидуальная жилая застройка	Тыс. м ²	45513		
	Итого	Тыс. м ²	45926		
Жилищный фонд для сезонного проживания					
1	Индивидуальная жилая застройка	Тыс. м ²	-		
2	Дачные и садовые организации	Тыс. м ²	-		
	Итого	Тыс. м ²	-		
	Всего по поселению	Тыс. м ²	-		
Новое жилищное строительство					
1	Многоквартирная жилая застройка	Тыс. м ²	-		
2	Индивидуальная жилая застройка	Тыс. м ²	-		
3	Дачное строительство	Тыс. м ²	-		
	Итого	Тыс. м ²	-		

Численность населения на учреждениях поселения

№	Объект	Ед. изм	Количество
1	Общеобразовательные школы МБОУ Уваровщинской СОШ в с.Голынщина	24чел	1
2	Дошкольные образовательные учреждения	-	-
3	Детские школы искусств	чел	-
4	Клубы ДК	8чел	3
5	Поликлиники	чел	-
6	Предприятия общественного питания	чел	-
7	Плавательный бассейн	Объем м ³	-
8	Производственно коммунальные объекты	чел	-

Расход сточных вод

№	Наименование объектов водоотведения	Водоотведение м ³ /сут			
		Современное состояние 2013 г.	1 этап 2013-2018 г.	2 этап- 2023	3 этап- 2028
1	Население	-	-	-	-
2	Объекты производственного-коммунального, рекреационного, коммунально-бытового и общественно-делового назначения	-	-	-	-
3	Итого	-	-	-	-
4	Неучтенные расходы	-	-	-	-
5	Всего	-	-	-	-

Мероприятия по развитию системы водоснабжения

№	Наименование мероприятий и сроки исполнения	Единица измерения	Объемные показатели	Финансовые потребности тыс. руб (без НДС)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				

Мероприятия по развитию системы водоотведения

№	Наименование мероприятий и сроки исполнения	Единица измерения	Объемные показатели	Финансовые потребности тыс. руб (без НДС)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				