

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА НА 2016 ГОД**  
**ОСП "Международный аэропорт "Ульяновск-Восточный" АО "Авиастар-СП"**  
**оказание услуг водоотведения**

форма 2 (о)

**Раздел 1. ОБОСНОВАНИЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ОБЪЕМА И КАЧЕСТВА УСЛУГ ОРГАНИЗАЦИИ**  
**ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

№ п/п	Наименование статей	Единица измерения	Факт 2014 года	Ожидаемый факт 2015 года	Период регулирования, план на 2016 год
<b>1.</b>	<b>ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОДООТВЕДЕНИЯ</b>				
1.1.	Пропускная способность очистных сооружений				
1.1.1.	Установленная	тыс. куб.м/сут			
1.1.2.	Фактическая	тыс. куб.м/сут			
1.2.	Пропускная способность сети				
1.2.1.	Установленная	тыс. куб.м/сут	2,5	2,5	2,5
1.2.2.	Фактическая	тыс. куб.м/сут	0,26	0,3	0,34
1.3.	Одиночная протяженность сети	км	36	36	36
1.4.	Количество отдельно стоящих насосных станций, в т.ч.	шт.			
1.5.	Износ сети	%	86	87	88
1.6.	количество аварий	ед.	0	10	10
<b>2.</b>	<b>ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>				
2.1.	Принято сточных вод в сеть всего, в т.ч.	тыс. куб.м	73,6	80,4	80,4
2.1.1.	от собственного производства организации	тыс. куб.м	13,2	24,2	19,0
2.1.2.	от потребителей, в т.ч.	тыс. куб.м	60,5	56,2	61,4
2.1.2.1.	от населения	тыс. куб.м			
2.1.3.	Принято от других коммуникаций	тыс. куб.м			
2.1.4.	Отдано на очистку другим коммуникациям	тыс. куб.м	73,6	80,4	80,4
2.2.	Поступило на очистные сооружения всего, в т.ч.	тыс. куб.м			
2.2.1.	от собственного производства организации	тыс. куб.м			
2.2.2.	от потребителей, в т.ч.	тыс. куб.м			
2.2.2.1.	от населения	тыс. куб.м			
2.3.	Собственные стоки очистных сооружений	тыс. куб.м			
2.4.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м			
<b>3.</b>	<b>РАСХОДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ И МАТЕРИАЛОВ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ И ОЧИСТКУ СТОКОВ</b>				
3.1.	Электроэнергии	тыс. кВтч	0	0	0
3.2.	Теплоэнергии	Гкал	0	0	0
3.3.	Химреагентов, в т.ч.	X	X	X	X
3.3.1.		т			
3.4.	Материалов, в т.ч.	X	X	X	X
3.4.1.		т			
<b>4.</b>	<b>УДЕЛЬНЫЕ РАСХОДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ И МАТЕРИАЛОВ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ И ОЧИСТКУ СТОКОВ</b>				
4.1.	Электроэнергии	кВтч/куб.м	0	0	0
4.2.	Теплоэнергии	Гкал/тыс. куб.м	0	0	0
4.3.	Химреагентов, в т.ч.	X	X	X	X
4.3.1.		г/куб.м			
4.4.	Материалов, в т.ч.	X	X	X	X
4.4.1.		г/куб.м			
<b>5.</b>	<b>ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ВСЕГО, В Т.Ч.</b>				
5.1.	Основной технологический персонал, в т.ч.	чел.	5	5	5
5.1.1.	очистные сооружения	чел.			
5.1.2.	сети	чел.	5	5	5
5.2.	Цеховой персонал	чел.			
5.3.	Административно-управленческий персонал	чел.	1	1	1
<b>6.</b>	<b>ФИНАНСОВОЕ ОБОСНОВАНИЕ</b>				
6.1.	Электроэнергия	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
6.2.	Теплоэнергия	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
6.3.	Арендная плата (амортизационные отчисления)	тыс.руб.	180,65	180,65	180,65
6.4.	Ремонт и техническое обслуживание	тыс.руб.	356,53	120,51	120,54
6.5.	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
6.6.	Оплата труда	тыс.руб.	1 001,00	1 328,95	1 546,95
6.7.	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	304,30	404,00	470,27
6.8.	Прочие расходы	тыс.руб.	617,23	692,85	700,05
6.9.	Всего прямые	тыс.руб.	2 459,70	2 726,96	3 018,46
6.10.	Накладные расходы	тыс.руб.	195,67	222,74	236,11
6.11.	Всего затрат	тыс.руб.	2 655,38	2 949,70	3 254,56
6.12.	Прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
6.13.	Услуги	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
6.14.	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	2 655,38	2 949,70	3 254,56
7.	Утвержденный тариф	руб. куб.м	16,58	16,58	40,48