

Приложение № 3
к Положению о перечне и формах материалов,
представляемых в регулирующий орган для
согласования производственных программ
организаций коммунального комплекса,
занятых в сфере оказания услуг водоснабжения,
водоотведения и очистки сточных вод
в Ульяновской области

Форма 2(о)

СОГЛАСОВАНО
Глава администрации
Муниципального образования
«Мелекесский район»



И.Н.Мухутдинов
подпись

" " _____ 2016г.
М.п.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «РЕСУРС-ЖКХ»



Ф.Р.Мирзаянов
подпись

" " _____ 2016г.
М.п.

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ОРГАНИЗАЦИИ ООО «РЕСУРС-ЖКХ»
ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ (ИЛИ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОДЫ)
НА ПЕРИОД 2016-2017Г.Г.
МО «НОВОСЕЛКИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»**

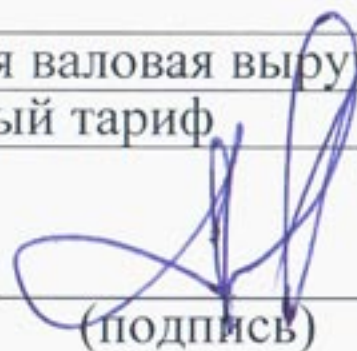
**Раздел 1. ОБОСНОВАНИЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ОБЪЁМА И
КАЧЕСТВА УСЛУГ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ОКАЗАНИЯ
УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

№ п/п	Наименование статей	Единица измерения	Факт периода, предшествующего текущему	Ожидаемый факт текущего периода	Период регулирования
1	2	3	4	5	6
1.	ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ				
1.1.	Пропускная способность очистных сооружений				
1.1.1.	Установленная	тыс. м3/сут			0,764
1.1.2.	Фактическая	тыс. м3/сут			0,763
1.2.	Пропускная способность сети				
1.2.1.	Установленная	тыс. м3/сут			0,764
1.2.2.	Фактическая	тыс. м3/сут			0,763
1.3.	Одиночная протяженность сети	км			7,9
1.4.	Кол-во отдельно стоящих насосных станций, в т.ч.	шт.			
1.5.	Износ сети	%			75
1.6.	Количество аварий	ед.			
2.	ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ				
2.1.	Принято сточных вод в сеть всего, в т.ч.	тыс. м3			209,0
2.1.1.	от собственного производства организации	тыс. м3			
2.1.2.	от потребителей, в том числе	тыс. м3			
2.1.2.1.	от населения	тыс. м3			151,0
2.1.3.	Принято от других коммуникаций	тыс. м3			

2.1.4.	Отдано на очистку другим коммуникациям	тыс. м3			
2.2.	Поступило на очистные сооружения всего, в т.ч.	тыс. м3			209,0
2.2.1.	от собственного производства организации	тыс. м3			
2.2.2.	от потребителей, в том числе	тыс. м3			
2.2.2.1.	от населения	тыс. м3			151,0
2.3.	собственные стоки очистных сооружений	тыс. м3			
2.4.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс. м3			
3.	РАСХОДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ И МАТЕРИАЛОВ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ И ОЧИСТКУ СТОКОВ				
3.1.	Электроэнергии	тыс. кВтч			100,32
3.2.	Теплоэнергии	Гкал			
3.3.	Химреагентов, в т.ч.	х	х	х	х
3.3.1.	-	т			
3.4.	Материалов, в т.ч.	х	х	х	х
3.4.1.	-	т			
4.	УДЕЛЬНЫЕ РАСХОДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ И МАТЕРИАЛОВ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ И ОЧИСТКУ СТОКОВ				
4.1.	Электроэнергии	кВтч/м3			0,48
4.2.	Теплоэнергии	Гкал/тыс. м3			
4.3.	Химреагентов, в т.ч.	х	х	х	х
4.3.1.	-	г/м3			
4.4.	Материалов, в т.ч.	х	х	х	х
4.4.1.	-	г/м3			
5.	ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ВСЕГО, В Т.Ч.				
5.1.	Основной технологический персонал, в т.ч.	чел.			9
5.1.1.	- очистные сооружения	чел.			9
5.1.2.	- сети	чел.			
5.2.	Цеховой персонал	чел.			

5.3.	Административно-управленческий персонал	чел.			
6.	ФИНАНСОВОЕ ОБОСНОВАНИЕ				
6.1.	Электроэнергия	тыс. руб.			834,66
6.2.	Реагенты	тыс. руб.			
6.3.	Арендная плата (амортизационные отчисления)	тыс. руб.			209,3
6.4.	Ремонт и техническое обслуживание	тыс. руб.			178,3
6.5.	Капитальный ремонт	тыс. руб.			150
6.6.	Оплата труда	тыс. руб.			1155,02
6.7.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.			348,82
6.8.	Прочие расходы	тыс. руб.			669,27
6.9.	Всего прямые	тыс. руб.			3545,37
6.10.	Накладные расходы	тыс. руб.			705,62
6.11.	Всего затрат	тыс. руб.			4250,99
6.12.	Прибыль	тыс. руб.			127,53
6.13.	Услуги	тыс. руб.			
6.14.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.			4378,52
7.	Утвержденный тариф	руб. м3			20,95

Генеральный директор



(подпись)

Ф.Р.Мирзаянов

**Раздел 2. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

№ п/п	Перечень мероприятий (с указанием объекта)	Основания проведения мероприятий <*>	Срок выполнения	Стоимость по смете, тыс. руб.	Показатели эффективности <**>	Примечание
1.	Реконструкция					
1.1.						
1.2.						
2.	Капитальный ремонт					
2.1.	Ремонт зап.арматуры		2016	150		
2.2.						

<*> Предписания надзорных органов.

<**> Может быть в стоимостном, натуральном и социально значимом выражении согласно пункту 7 Главы 2 Методических рекомендаций.

Генеральный директор _____

(подпись)

Ф.Р.Мирзаянов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ (ОЧИСТКИ СТОКОВ)**

1. КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

N п/п	Наименование, место расположения в общей схеме водоотведения	Фактический объём стоков за год, м3/год	Производительность насосной станции, м3/ч	Установленная мощность оборудования, кВт	Объём здания насосной станции, м3	
					подземный	надземный
1.	Очист.сооруж					
1.1.	4АМ180S2УЗ		165	22		
1.2.	4АМР180М4СУ		165	30		
2.	КНС					
2.1.	4АМР180М4СУ		165	22		
2.2.	4АМР180М4СУ		165	22		

2. ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ СТОКОВ С ПОМОЩЬЮ РЕАГЕНТОВ

N п/п	Наименование оборудования	Количество единиц оборудования всего/в работе, шт.	Производительность по реагенту
1.			
2.			
3.			

**РАСЧЁТ
РАСХОДА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

N п/п	Наименование, тип, марка оборудования	Назначение, объём перекачиваем ой среды, м3/год	Количество единиц в работе/ в резерве, шт.	Производ ительнос ть номиналь ная/ реальная, м3/ч	Напор номиналь ный/ реальный, м вод. ст.	Установленн ая мощность двигателя, кВт	Коэффицие нт использова ния установлен ной мощности (коэффицие нт загрузки)	Время работы оборудования		Количес тво потребл енной электроэ нергии, кВтч/го д
								час/сут	час/го д	
1.	4AM180S2Y3		1	165		22			1045	22990
2.	4AMP180M4CY		1	165		30			1045	31350
3.	4AMP180M4CY		1	165		22			1045	22990
4.	4AMP180M4CY		1	165		22			1045	22990
5.										
6.										
7.										
8.										
9.										
10.										100320

Генеральный директор

(подпись)

Ф.Р.Мирзаянов

**РАСЧЁТ
СУММЫ АМОРТИЗАЦИОННЫХ ОТЧИСЛЕНИЙ
НА ПОЛНОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ
СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ВОДООТВЕДЕНИЯ) НА 2016 ГОД**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт периода, предшествующего текущему	Ожидаемый факт текущего периода	Период регулирования
1.	Балансовая стоимость основных производственных фондов, используемых при оказании услуг по водоснабжению (водоотведению), на начало периода регулирования	тыс. руб.			Аренда
2.	Ввод основных производственных фондов, используемых при оказании услуг по водоснабжению (водоотведению), за период регулирования	-"-			
3.	Выбытие основных производственных фондов, используемых при оказании услуг по водоснабжению (водоотведению)	-"-			
4.	Средняя стоимость основных производственных фондов, используемых при оказании услуг по водоснабжению (водоотведению)	-"-			
5.	Средний срок полезного использования	год			
6.	Сумма амортизационных отчислений	тыс. руб.			

Генеральный директор



(подпись)

Ф.Р.Мирзазанов