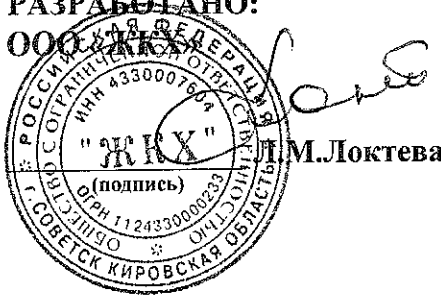


РАЗРАБОТАНО:

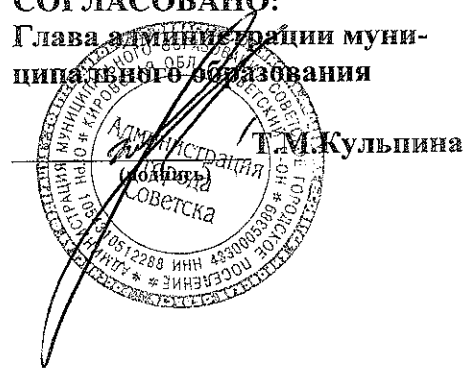
ООО «ЖКХ»



М. Локтева

СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации муниципаль-
ного образования



Т.М. Кульшина

**Производственная программа
Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ»
осуществляющего холодное водоснабжение, водоотведе-
ние
на 2016-2018 год.**

I. Паспорт производственной программы на 2015 год

Наименование организации коммунального комплекса	Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ»
Юридический адрес организации	613340, Кировская область, г. Советск, ул. Энгельса, 96
Руководитель организации	Локтева Людмила Михайловна (83375) 2-18-99
Лицо ответственное за составление производственной программы	Владимиров Дмитрий Владимирович (83375) 2-62-23
Целевые показатели деятельности организации:	1. Улучшение качества оказываемых услуг в сфере водоснабжения и водоотведения; 2. Сокращение производственных затрат и потерь при оказании услуг потребителям по водоснабжению и водоотведению; 3. Предотвращение аварийных ситуаций в работе оборудования и коммуникаций; 4. Повышение устойчивости и продолжительности функционирования оборудования и коммуникаций, задействованных в сфере оказания услуг по водоснабжению и водоотведению; 5. Снижение негативного воздействия на окружающую природную среду.
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	Источники финансирования: 1. Собственные средства
Наличие схем холодного водоснабжения, водоотведения	Имеются в наличии схемы холодного водоснабжения и водоотведения
Дата проведения технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, водоотведения	Дата проведения: не проводилось Результаты технического обследования: нет
Уровень оприборивания потребителей индивидуальными приборами учета коммунальных ресурсов	Бюджетные потребители: 3 шт. (3% от общего числа) Население: 408 чел. (97 % от общего числа)
Уровень оприборивания многоквартирных домов общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов	0

II. Техническая характеристика централизованных систем холодного водоснабжения, водоотведения

1. ООО «ЖКХ» эксплуатирует объекты водопроводно-канализационного хозяйства г. Советск, улица Мира. Основные средства предприятие арендует у администрации муниципального образования «Советское городское поселение». Источник водоснабжения подземный

По водозабору предприятие обслуживает по улице Мира 2 скважины. Протяженность сетей составляет 4,4 км. По химическому составу вода с пониженной минерализацией жесткости.

Очистные сооружения самотечные. Протяженность сетей 0,035 км. Износ водопроводных сетей составляет более 60%, что ведет к систематическим порывам трассы. Изношенность оборудования на скважинах составляет от 50% до 100%. Годовой объем отпуска воды потребителям в 2014 году планируется в размере 42,78 тыс. м³, прием сточных вод в размере 10,6 тыс. м³. Годовые объемы планируются на основании расчетных данных.

	ОСК, всего						
1.3	Подано на очистные сооружения других организаций						
	в том числе:						
	наименование организации						
	наименование организации						
	...						

9. Поля орошения и поля фильтрации

Площадь полей (га)	В том числе орошаемая площадь (га)	Использование площадей полей орошения (%)	Среднесуточная норма нагрузки сточными водами 1 га орошаемой площади (м ²)	Расчетная пропускная способность (тыс. м ³)
-	-	-	-	-
Итого				

10. Иловые площадки

Площадь иловых площадок (м ²)	Среднегодовая норма нагрузки на 1 м ² поверхности площадок (м ³)	Количество осадков за год
-	-	-
Итого		

Сводная производственная мощность канализации по звеньям (тыс.м³)

Наименование сооружений	Установл. мощность	Фактический объем (предыдущий год)	Ожидаемый объем (отч. год)	Планируемый объем (регул. период)
Коллекторы	62,5			10,6
Насосные станции				
Очистные сооружения				
Механическая очистка:				
а) решетки				
б) отстойники				10,6
в) мегантенки				-
г) вакуум-фильтры, центрифуги, и др.				-
д) иловые площадки				
Биологическая очистка:				
1. Естественная:				
а) поля орошения				-
б) поля фильтрации				-
2. Искусственная:				
а) биофильтры				-
б) аэротенки				
в) вторич. отстойники				

V. Формирование плана мероприятий по повышению эффективности деятельности по оказанию услуг водоснабжения и водоотведения

План мероприятий по повышению эффективности работы объектов водоснабжения

Наименование мероприятия	Объем планируемых работ в натуральных ед. (протяж./мощность)	Проектно-сметная стоимость, руб.	Социально-экономический эффект
1 мероприятие			-предупреждение аварийных ситуаций на данном участке водопровода.
2 мероприятие			

График реализации мероприятий по повышению эффективности работы объектов водоснабжения

Наименование мероприятия	Временной промежуток выполнения (квартал, год)	Месторасположение проведения работ	Техническая характеристика сетей до проведения мероприятий	Техническая характеристика сетей после проведения мероприятий
1 мероприятие				
2 мероприятие				

Отчет о выполнении мероприятий по повышению эффективности работы объектов водоснабжения в прошедший период

Наименование мероприятия	Временной промежуток выполнения (квартал, год)	Месторасположение проведения работ	Техническая характеристика сетей до проведения мероприятий	Техническая характеристика сетей после проведения мероприятий
1 мероприятие				
2 мероприятие				

План мероприятий по повышению эффективности работы объектов водоотведения

Наименование мероприятия	Объем планируемых работ в натуральных ед. (протяж./мощность)	Проектно-сметная стоимость, руб.	Социально-экономический эффект, руб.
1 мероприятие			-планово-предупредительный ремонт
2 мероприятие			-планово-предупредительный ремонт

График реализации мероприятий по повышению эффективности работы объектов водоотведения

Наименование мероприятия	Временной промежуток выполнения (квартал, год)	Месторасположение проведения работ	Техническая характеристика сетей до проведения мероприятий	Техническая характеристика сетей после проведения мероприятий
1 мероприятие				
2 мероприятие				

Отчет о выполнении мероприятий по повышению эффективности работы объектов водоотведения в прошедший период

Наименование мероприятия	Временной промежуток выполнения (квартал, год)	Месторасположение проведения работ	Техническая характеристика сетей до проведения мероприятий	Техническая характеристика сетей после проведения мероприятий
1 мероприятие				
2 мероприятие				

VI. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности*

Вид регулируемой деятельности	Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	Срок проведения год		Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности**	Натуральные показатели		Стоимостные показатели	
		Начало	Окончание		Ед.изм	Период регулирования	Ед.изм	Период регулирования
Водоснабжение	1. 2. 3.							
Водоотведение	1. 2. 3.							

*В соответствии с программой по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

**В соответствии с решением РСТ Кировской области о принятии целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности.