

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации  
города Иркутска  
от 29.11.2021 № 031-06-863/21

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ УПРАВЛЯЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ «СОЛ» ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ СТОЧНЫХ ВОД НА 2022 ГОД**

**Раздел I. Паспорт программы**

Наименование Производственной программы	Производственная программа ООО УК «СОЛ» по транспортировке сточных вод на 2022 год
Основание для разработки	Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановление Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Закон Иркутской области от 6 ноября 2012 года № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения»
Уполномоченный орган, утвердивший программу	Администрация города Иркутска (664025, г. Иркутск, ул. Ленина, 14)
Разработчик программы	ООО УК «СОЛ» ОГРН 1083808001617/ИНН 3808172790 Адрес: 664025, г. Иркутск, бул. Гагарина, д. 68а, офис № 4
Исполнитель программы	ООО УК «СОЛ» ОГРН 1083808001617/ИНН 3808172790 Адрес: 664025, г. Иркутск, бул. Гагарина, д. 68а, офис № 4
Цели программы	– обеспечение бесперебойной и экономичной работы объектов централизованной системы водоотведения города Иркутска, расположенной по адресу: Иркутская область, г. Иркутск, ул. Нижняя Набережная, бул. Гагарина, ул. Цесовская Набережная; – обеспечение санитарно-гигиенической и экологической безопасности территории города Иркутска.
Задачи программы	Повышение надежности и бесперебойной работы объектов централизованной системы водоотведения города Иркутска, расположенной по адресу: Иркутская область, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Нижняя Набережная, бул. Гагарина, ул. Цесовская Набережная.
Период реализации программы	2022 год
Объем и источники финансирования	Общий объем финансовых потребностей по плановым мероприятиям по ремонту объектов централизованной системы водоотведения города Иркутска, расположенных по адресу: Иркутская область, г. Иркутск, ул. Нижняя Набережная, бул. Гагарина, ул. Цесовская Набережная составляет 1672,75 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации программы	– обеспечение бесперебойной работы объектов централизованной системы водоотведения г. Иркутска; – повышение надежности и бесперебойной работы объектов централизованной системы водоотведения города Иркутска; – снижение аварийности на сетях водоотведения; – предотвращение ущерба окружающей природной среде.

Организация контроля реализации программы	Администрация города Иркутска (г. Иркутск, ул. Ленина, 14)
---	--

## Раздел II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Мероприятия за 2022 г.
1.	Выполнение работ по эксплуатации и ремонту канализационного коллектора: ремонт колодцев с восстановлением покрытия трубопроводов, лестниц, ходовых скоб, горловин, гидроизоляции ж/б изделий, люков и отмостки – техобслуживание трубопроводной арматуры; – ремонт/обслуживание и замена расходных запчастей и приборов учета; – ремонт наружного участка канализационного напорного коллектора с восстановлением покрытия трубопровода и металлоконструкций (эстакады); – восстановление благоустройства после ремонта колодцев/камер.

## Раздел III. Планируемые объемы по транспортировке сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 год
1	Объем транспортировки стоков, всего	куб. м	1 549 655,584
2	Объем транспортировки стоков (собственные нужды)	куб. м	0
3	Объем реализации услуг по транспортировке стоков	куб. м	1 549 655,584

## Раздел IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации программы

№ п/п	Мероприятия	Сумма с НДС, тыс.руб.	Источник финансирования	Примечания
1	Выполнение работ по эксплуатации и ремонту канализационного коллектора: ремонт колодцев с восстановлением покрытия трубопроводов, лестниц, ходовых скоб, горловин, гидроизоляции ж/б изделий, люков и отмостки – техобслуживание трубопроводной арматуры; – ремонт/обслуживание и замена расходных запчастей и приборов учета; – ремонт наружного участка канализационного напорного коллектора с восстановлением покрытия трубопровода и металлоконструкций (эстакады); – восстановление благоустройства после ремонта колодцев/камер.	1672,75	Тариф	Снижение количества аварий, засоров и повреждений на сетях водоотведения, продление срока службы
	<b>ИТОГО</b>	1672,75		

## V. График реализации мероприятий программы

### Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения

№п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации	Исполнитель
1	Выполнение работ по эксплуатации и ремонту канализационного коллектора: ремонт колодцев с восстановлением покрытия трубопроводов, лестниц, ходовых скоб, горловин, гидроизоляции ж/б изделий, люков и отмотки – техобслуживание трубопроводной арматуры; – ремонт/обслуживание и замена расходных запчастей и приборов учета; – ремонт наружного участка канализационного напорного коллектора с восстановлением покрытия трубопровода и металлоконструкций (эстакады); – восстановление благоустройства после ремонта колодцев/камер.	I - IV кв. 2022 г.	Собственными силами, либо с привлечением подрядной организации

### VI. Плановые значения показателей надежности, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов на 2022 год

№п/п	Наименование мероприятия	Целевые показатели и индикаторы выполнения Программы					
		Наименование показателей	Ед. изм.	Наименование индикаторов	На начало отч. периода	На конец отч. периода	Изменение показателя за период
1	2	3	4	5	6	7	8
Выполнение работ по ремонту сетей водоотведения (протяженность сетей 5, 07724 км)							
1	Выполнение работ по эксплуатации и ремонту канализационного коллектора	Надежность и бесперебойность системы водоотведения	Ед./км	Удельное количество аварий и повреждений на сетях водоотведения в год	1,376	1,18	-0,196

## VII. Расчет эффективности программы

### Расчет плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения на 2022 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование целевых показателей	Ед. изм.	Наименование индикаторов	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода	Изменение показателя за период	Финансовые потребности, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Выполнение работ по ремонту сетей водоотведения (протяженность сетей водоотведения 5, 07724 км)								
1	Выполнение работ по эксплуатации и ремонту канализационного коллектора	Надежность и бесперебойность системы водоотведения	Ед. в год	Количество засоров на сетях водоотведения в год	7	6	-1	1672,75