

УТВЕРЖДАЮ:
Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области

Директор департамента
А.В. Николаев



УТВЕРЖДАЮ:
АО «Яркоммунсервис»
Генеральный директор

М.Ю. Гусарин



СОГЛАСОВАНО:
Глава Некоузского муниципального района

Г.Г. Петров



ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
АО «Яркоммунсервис»
по реконструкции тепловых сетей в поселке Октябрь
Некоузского муниципального района
на 2020-2024 гг.

Паспорт программы

| | |
|---|---|
| Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения | Акционерное общество «Яркоммунсервис» |
| Местонахождение регулируемой организации | Россия 150042 Ярославль, ул. Блюхера, 26 |
| Сроки реализации инвестиционной программы | 2020 – 2024 год |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы | Технический директор Сорокин Владимир Владимирович |
| Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы | Телефон: (4852) 55-33-24 e-mail: yaks_yar@mail.ru |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу | Департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области |
| Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу | 150999, г. Ярославль, ул. Чайковского д. 42, телефон : (4852) 40-04-26, факс : (4852) 32-90-70 e-mail : dzkh@yarregion.ru |
| Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу | И.о. директора департамента Николаев Александр Викторович |
| Дата утверждения инвестиционной программы | |
| Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы | |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Администрация Некоузского муниципального района |
| Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу | 152730 Ярославская область, Некоузский район, с. Новый Некоуз, ул. Кооперативная, д.12 |
| Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу | Глава Некоузского муниципального района Петров Григорий Геннадьевич |
| Дата согласования инвестиционной программы | |
| Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы | |



**Инвестиционная программа
АО «Ярккомунсервис»
в сфере теплоснабжения на 2020 - 2024 годы**

| Наименование мероприятий | Обоснование необходимости (цель реализации) | Описание и место расположения объекта | Основные технические характеристики | | | | Год начала реализации мероприятия | Год окончания реализации мероприятия | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС) | | | | | в т.ч. за счет платных подкюльчонис | | | | |
|--|---|---|--|----------|---------------------|-------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------|------------------------------|------|------------------------|-------------------------------------|------|------|------|------|
| | | | Наименование показателя (мощность, диаметр и т.п.) | Ед. изм. | Значение показателя | Всего | | | Профинансировано в 2019 | в т.ч. по годам | | | Остаток финансирования | | | | | |
| | | | | | | | | | | до реализации мероприятия | после реализации мероприятия | 2020 | | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | | | |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| инструкции или модернизация существующих тепловых сетей | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Реконструкция А.ТС в Октябрь по сеткам: -У11 -У12 -У13 -У16 Комс. д.24 | Износ 100%, повышение надежности теплоснабжения | Теплотрасса по ул.Комсомольская | Износ теплотрассы: До Ø57 мм, L= 18 м Ø 273 мм, L= 278 м Ø 325 мм, L= 152 м | % | 100 | 0 | 2020 | 2020 | 3038,165 | 0 | 3038,165 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| -У17 -У29 -У31 -Левина д.5 -Трансл д.5 -У34 | Износ 100%, повышение надежности теплоснабжения | Теплотрасса по ул.Комсомольская ул.Транспортная | Износ теплотрассы: До Ø57 мм, L= 56 м Ø 273 мм, L= 420 м | % | 100 | 0 | 2021 | 2021 | 2808,53 | 0 | 2808,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -У56 -У57 -У59 -У28 -Левина д.6/12 -Салова д.9/8 -Комсом.д.8 -Совет д.11/20 -Совет д.9 | Износ 100%, повышение надежности теплоснабжения | Теплотрасса по ул.Техническая ул.Ленина ул.Комсомольская ул.Советская ул.Салова | Износ теплотрассы: До Ø57 мм, L= 16 м, Ø 76 мм, L= 226 м Ø 273 мм, L= 222 м | % | 100 | 0 | 2022 | 2022 | 2259,286 | 0 | 2259,286 | 0 | 2259,286 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -У61 -Технич.д.1 -Левина д.8/3 -Технич.д.7 -Трансл.д.28 -Трансл.д.30 -Трансл.д.32 | Износ 100%, повышение надежности теплоснабжения | Теплотрасса по ул.Техническая ул.Транспортная ул.Ленина ул.Салова | Износ теплотрассы: До Ø57 мм, L= 76 м, Ø 76 мм, L= 296 м Ø 273 мм, L= 114 м | % | 100 | 0 | 2023 | 2023 | 2014,334 | 0 | 2014,334 | 0 | 0 | 2014,334 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|---|------|------|----------|---|---|---|---|---|---|---|----------|---|---|
| Итого | 100 | 0 | 2023 | 2023 | 1746,726 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1746,726 | 0 | 0 |
| Итого | 100 | 0 | 2023 | 2023 | 1746,726 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1746,726 | 0 | 0 |
| Итого | 100 | 0 | 2023 | 2023 | 1746,726 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1746,726 | 0 | 0 |



М.Ю. Гусарин

Генеральный директор АО «Ярккоммунсервис»

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 7 | Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды: | в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды, т/год | 64,5 | 56,083 | 62,813 | 61,13 | 59,45 | 57,76 | 56,083 |
| | | Азота диоксид (Азот(IV) оксид) т/год | 12,13 | 10,55 | 11,816 | 11,5 | 11,18 | 10,86 | 10,55 |
| | | Азот(II) оксид (Азота оксид) т/год | 1,97 | 1,715 | 1,92 | 1,87 | 1,818 | 1,76 | 1,715 |
| | | Углерод оксид | 50,4 | 43,818 | 49,076 | 47,76 | 46,45 | 45,13 | 43,818 |

Генеральный директор АО «Яркоммунсервис»



М.Ю. Гусарин

Показатели надежности
и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения АО «Яркоммунсервис»

| N п/п | Наименование объекта | Показатели надежности | | Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|--|---|---|--|---|------------------|------|-------------------|-------|-------|-------|----|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|--------|---------|--------|--------|---------|
| | | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоснабителя к материальной характеристике тепловой сети | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабителя по тепловым сетям | Текущее значение | | Плановое значение | | | | | Плановое значение | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |
| | Тепловые сети пос. Октябрь Некоузского МР | 0,5 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0 | 0,08 | 0,064 | 0,048 | 0,032 | 0,016 | 0 | 172,36 | 166,44 | 166,44 | 166,44 | 166,44 | 166,44 | 0,002411 | 0,002097 | 0,002348 | 0,002223 | 0,002160 | 0,002097 | 4245,85 | 4135,1 | 4024,34 | 3913,6 | 3802,8 | 3692,04 |

Генеральный директор АО «Яркоммунсервис»



М.Ю. Гусарин

Финансовый план
АО «Яркоммунсервис»
в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы

| N п/п | Источники финансирования | Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) | | | | | | | |
|----------|--|--|------------------------------------|-----------|-------------------------------------|---------|----------|----------|----------|
| | | по видам деятельности | | Всего | по годам реализации инвестпрограммы | | | | |
| | | указать вид деятельнос ти | указать вид деятельнос ти | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | Передача тепловой энергии | - | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Собственные средства | | | 11867,041 | 3038,165 | 2808,53 | 2259,286 | 2014,334 | 1746,726 |
| 1.1. | амортизационные отчисления | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2. | прибыль, направленная на инвестиции | | | 11867,041 | 3038,165 | 2808,53 | 2259,286 | 2014,334 | 1746,726 |
| 1.3. | средства, полученные за счет платы за подключение | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. | Привлеченные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.1. | кредиты | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.2. | займы организаций | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.3. | прочие привлеченные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. | Бюджетное финансирование | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. | Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ИТОГО по программе | | | 11867,041 | 3038,165 | 2808,53 | 2259,286 | 2014,334 | 1746,726 |

Генеральный директор АО «Яркоммунсервис»



М.Ю.Гусарин