



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО  
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 30 октября 2020 г. № 132-п

г. Архангельск

**Об утверждении инвестиционной программы  
ООО «С-Неруд» в сфере теплоснабжения на 2020 – 2030 годы, реализуемой  
на территории Онежского муниципального района Архангельской области**

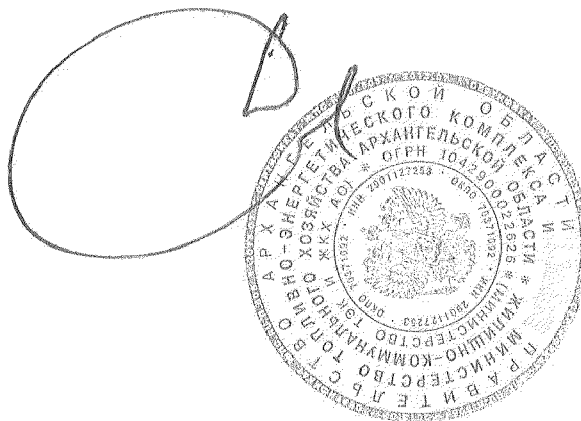
В соответствии с пунктом 5 части 1 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и подпунктом 10 пункта 9 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 3 апреля 2012 года № 128-пп, министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую инвестиционную программу ООО «С-Неруд» (ИНН 2906008443) в сфере теплоснабжения на 2020 – 2030 годы, реализуемую на территории Онежского муниципального района Архангельской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр

Д.Н. Поташев



**УТВЕРЖДЕНА**  
постановлением  
министерства топливно-  
энергетического комплекса и  
жилищно-коммунального хозяйства  
Архангельской области  
от 30 октября 2020 г. № 132-п

Инвестиционная программа ООО «С-Неруд» в сфере теплоснабжения  
на 2020 – 2030 годы, реализуемая на территории Онежского муниципального  
района Архангельской области

I. Паспорт инвестиционной программы ООО «С-Неруд» в сфере  
теплоснабжения на 2020 – 2030 годы, реализуемой на территории Онежского  
муниципального района Архангельской области

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Содействие-Неруд» (ООО «С-Неруд»)
Местонахождение регулируемой организации	164840, Архангельская область г. Онега, ул. Хайнозерская, д. 12, строение 2
Сроки реализации инвестиционной программы	2020 – 2030 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор ООО «С-Неруд» Хамов Алексей Адикович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. (911) 553-11-74
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно коммунального хозяйства Архангельской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	163004, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 49
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Министр топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области Поташев Дмитрий Николаевич
Дата утверждения инвестиционной программы	30.10.2020
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Отдел развития систем теплоснабжения и водоснабжения НТО ГКУ АО «РЦЭ», тел. (8182) 49-41-49, e-mail: fomina@aoresc.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Онежского муниципального района Архангельской области

Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	164840, Архангельская область г. Онега, ул. Шаревского, д. 6
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Онежского муниципального района Архангельской области Гришин Иван Игоревич
Дата согласования инвестиционной программы	29.10.2020
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел. (81839) 7-10-42
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Агентство по тарифам и ценам Архангельской области
Местонахождение органа регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	163000, г. Архангельск, ул. Выучейского, д. 18
Должностное лицо органа регулирования тарифов, согласовавшее инвестиционную программу	Руководитель агентства по тарифам и ценам Архангельской области Попова Елена Алексеевна
Дата согласования инвестиционной программы органом регулирования тарифов	28.10.2020
Контактная информация лица от органа регулирования тарифов, ответственного за согласование инвестиционной программы	Отдел регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области тел. (8182) 28-62-54





## IV. Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения ООО «С-Неруд»

№ п/п	Наименование объекта	Показатель надежности																								
		определяемый количеством прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед./км												определяемый количеством прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед./Гкал/час												
		Текущее значение	Плановое значение												Текущее значение	Плановое значение										
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2020		2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	ООО «С-Неруд»	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.1	БМК «Вятка»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.2	Тепловая сеть	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

№ п/п	Наименование объекта	Показатель энергетической эффективности																							
		определяемый удельным расходом топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг у.т./Гкал													определяемый отношением величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2										
		Текущее значение	Плановое значение												Текущее значение	Плановое значение									
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2020		2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	ООО «С-Неруд»	207,90	207,90	207,90	200,10	200,10	200,10	200,10	200,10	201,60	201,60	201,60	201,60	-	2,62	2,62	2,62	2,46	2,29	2,12	1,99	1,86	1,73	1,59	1,44
1.1	БМК «Вятка»	207,90	207,90	207,90	200,10	200,10	200,10	200,10	200,10	201,60	201,60	201,60	201,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Тепловая сеть	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,62	2,62	2,62	2,46	2,29	2,12	1,99	1,86	1,73	1,59	1,44

№ п/п	Наименование объекта	Показатель энергетической эффективности											
		определяемый величиной технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал											
		Текущее значение	Плановое значение										
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	ООО «С-Неруд»	167,00	167,00	167,00	167,00	152,60	138,20	123,80	114,20	104,60	95,00	85,50	75,90
1.1	БМК «Вятка»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Тепловая сеть	167,00	167,00	167,00	167,00	152,60	138,20	123,80	114,20	104,60	95,00	85,50	75,90

V. Финансовый план инвестиционной программы ООО «С-Неруд» в сфере теплоснабжения на 2020 – 2030 годы, реализуемой на территории Онежского муниципального района Архангельской области

№ п/п	Показатель	План 2020 года ноябрь-декабрь, тыс.руб.	План 2021 года, тыс.руб.	План 2022 года, тыс.руб.	План 2023 года, тыс.руб.	План 2024 года, тыс.руб.	План 2025 года, тыс.руб.	План 2026 года, тыс.руб.	План 2027 года, тыс.руб.	План 2028 года, тыс.руб.	План 2029 года, тыс.руб.	План 2030 года, тыс.руб.	Итого, тыс.руб.
1	Источники финансирования мероприятий	500,00	300,00	300,00	300,00	300,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	0,00	2 700,00
1.1	Собственные средства	500,00	300,00	300,00	300,00	300,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	0,00	2 700,00
1.2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Источники возврата вложенных средств	84,04	400,52	443,37	472,07	300,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	0,00	2 700,00
2.1	Нормативная прибыль, направляемая на инвестиции	33,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,95
2.2	Амортизация	50,09	400,52	443,37	472,07	300,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	0,00	2 666,05

**VI. График реализации мероприятий инвестиционной программы  
ООО «С-Неруд» в сфере теплоснабжения на 2020 – 2030 годы, реализуемой  
на территории Онежского муниципального района Архангельской области**

**3.1.1 «Реконструкция тепловой сети»**

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Проведение инженерных изысканий (при необходимости)	01.04.2022	01.01.2029
2	Заключение договора на разработку рабочего проекта (или ПСД при необходимости)	01.04.2022	01.02.2029
3	Разработка рабочего проекта (или ПСД при необходимости)	01.04.2022	01.03.2029
4	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию (при необходимости)	01.05.2022	01.04.2029
5	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	01.05.2022	01.05.2029
6	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	01.06.2022	01.06.2029
7	Поставка основного оборудования на объект	01.07.2022	01.07.2029
8	Подготовка площадки строительства	01.08.2022	01.07.2029
9	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	01.08.2022	01.08.2029
10	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	01.09.2022	31.08.2029
11	Пуско-наладочные работы	01.09.2022	31.08.2029
12	Комплексное опробование оборудования	01.09.2022	31.08.2029
13	Ввод объекта в эксплуатацию	01.12.2022	15.09.2029

**3.2.1 «Модернизация котельного оборудования (устройство второй дверцы в топке)  
на двух водогрейных котлах марки КВр-0,6»**

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Заключение договора на разработку рабочего проекта (или ПСД при необходимости)	15.01.2021	25.01.2021
2	Разработка рабочего проекта (или ПСД при необходимости)	10.02.2021	28.02.2021
3	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию (при необходимости)	01.03.2021	15.03.2021
4	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	01.04.2021	10.04.2021
5	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	15.04.2021	25.04.2021
6	Поставка основного оборудования на объект	01.05.2021	15.05.2021
7	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	16.05.2021	20.05.2021
8	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	01.06.2021	10.06.2021
9	Пуско-наладочные работы	15.06.2021	20.05.2021
10	Комплексное опробование оборудования	01.06.2021	20.06.2021
11	Ввод объекта в эксплуатацию	01.07.2021	10.07.2021

## 4.1.1 «Установка узла учета»

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Заключение договора на разработку рабочего проекта (или ПСД при необходимости)	01.10.2020	10.10.2020
2	Разработка рабочего проекта (или ПСД при необходимости)	15.10.2020	25.10.2020
3	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию (при необходимости)		
4	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	01.11.2020	10.11.2020
5	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	10.11.2020	15.11.2020
6	Поставка основного оборудования на объект	20.11.2020	31.11.2020
7	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	01.11.2020	10.11.2020
8	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	01.11.2020	10.11.2020
9	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	15.11.2020	20.11.2020
10	Пуско-наладочные работы	15.11.2020	20.11.2020
11	Комплексное опробование оборудования	20.11.2020	30.11.2020
12	Ввод объекта в эксплуатацию	05.12.2020	08.12.2020