



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. № 139-п

г. Архангельск

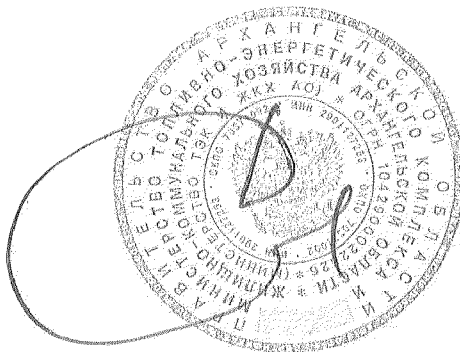
**Об утверждении инвестиционной программы
ООО «Архбиоэнерго» в сфере теплоснабжения на 2021 – 2022 годы,
реализуемой на территории сельских поселений «Боброво-Лявленское»
и «Приморское» Приморского муниципального
района Архангельской области**

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 «Архбиоэнерго» (ИНН 2901200792) в сфере теплоснабжения на 2021–2022 годы, реализуемую на территории сельских поселений «Боброво-Лявленское» и «Приморское» Приморского 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. № 139-п

Инвестиционная программа ООО «Архбиоэнерго» в сфере теплоснабжения
на 2021 – 2022 годы, реализуемая на территории сельских поселений
«Боброво-Лявленское» и «Приморское» Приморского муниципального
района Архангельской области

I. Паспорт инвестиционной программы ООО «Архбиоэнерго» в сфере
теплоснабжения на 2021 – 2022 годы, реализуемой на территории сельских
поселений «Боброво-Лявленское» и «Приморское» Приморского
муниципального района Архангельской области

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Архбиоэнерго» (ООО «Архбиоэнерго»)
Местонахождение регулируемой организации	163025, г. Архангельск, ул. Постышева, д. 26
Сроки реализации инвестиционной программы	2021 – 2022 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Инженер-энергетик Мухамедзянов Дмитрий Ильгизарович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. (8182) 63-43-58 e-mail: mdi-29@mail.ru
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 сельское поселение «Боброво-Лявленское» Приморского муниципального района Архангельской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	163505, Архангельская область, Приморский район, пос. Боброво, ул. Лесная, д. 5б
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава сельского поселения «Боброво-Лявленское» Приморского муниципального района Архангельской области Титарчук Галина Геннадьевна
Дата согласования инвестиционной программы	06.04.2020
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел. (8182) 25-56-12 e-mail: koskogorskoe@mail.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация сельского поселения «Приморское» Приморского муниципального района Архангельской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	163523, Архангельская область, Приморский район, дер. Рикасиха, д. 62
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава сельского поселения «Приморское» Приморского муниципального района Архангельской области Семенова Анна Владимировна
Дата согласования инвестиционной программы	02.04.2020
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел. (8182) 256-234, 256-367 e-mail: mo.primorskoe@yandex.ru
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	29.10.2020
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

III. Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы ООО «Архбиоэнерго» в сфере теплоснабжения на 2021 – 2022 годы, реализуемая на территории сельских поселений «Боброво-Лявленское» и «Приморское» Приморского муниципального района Архангельской области

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения (2019 г.)	Плановые значения			
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации		
					2021	2022	2023
1	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	3777,1	4008,9	4133,6	4079,7	4008,9
		% от полезного отпуска тепловой энергии	32,6%	32,4 %	33,4 %	33,0 %	32,4%

IV. Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения ООО «Архбиоэнерго»

№ п/п	Наименование объекта	Показатель надежности				Показатель энергетической эффективности							
		количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед./км				отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²				величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал			
		Текущее значение 2019 г.	Плановое значение			Текущее значение 2019 г.	Плановое значение			Текущее значение 2019 г.	Плановое значение		
			2021	2022	2023		2021	2022	2023		2021	2022	2023
1	Объекты теплоснабжения, эксплуатируемые ООО «Архбиоэнерго» в МО «Боброво-Лявленское», «Заостровское», «Приморское»	0,53	0,51	0,48	0,48	2,07	2,27	2,24	2,20	3777,08	4133,58	4079,70	4008,93
1.1	тепловые сети пос. Боброво	0,57	0,55	0,51	0,51	1,81	2,12	2,10	2,05	1612,31	1887,16	1865,93	1822,31
1.2	тепловые сети пос. Лайский Док	0,33	0,31	0,29	0,29	2,52	2,45	2,40	2,35	1498,59	1461,11	1428,46	1401,31
1.3	тепловые сети пос. Луговой	0,97	0,97	0,97	0,97	1,98	2,34	2,34	2,34	666,18	785,31	785,31	785,31

V. Финансовый план инвестиционной программы ООО «Архбиоэнерго» в сфере теплоснабжения на 2021 – 2022 годы, реализуемой на территории сельских поселений «Боброво-Лявленское» и «Приморское» Приморского муниципального района Архангельской области

№ п/п	Показатель	План 2021 года, тыс.руб.	План 2022 года, тыс.руб.	Итого, тыс.руб.
1	Источники финансирования мероприятий	3 365,61	3 465,30	6 830,91
1.1	Собственные средства	3 365,61	2 289,91	5 655,52
1.2	Привлеченные средства (кредит, займ)	0,00	1 175,39	1 175,39
1.3	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00
2	Источники возврата вложенных средств	3 377,85	3 505,89	6 883,74
2.1	Прибыль, направляемая на инвестиции	0,00	1 228,22	1 228,22
2.2	Амортизация	3 377,85	2 277,67	5 655,52

	Справочно: Возврат кредита – всего, в т.ч.:	0,00	1 228,23	1 228,23
	тело кредита	0,00	1 175,39	1 175,39
	проценты по кредиту	0,00	52,84	52,84

VI. График реализации мероприятий инвестиционной программы
 ООО «Архбиоэнерго» в сфере теплоснабжения на 2021 – 2022 годы, реализуемой
 на территории сельских поселений «Боброво-Лявленское» и «Приморское»
 Приморского муниципального района Архангельской области

3.1.1 Реконструкция теплотрассы от МКД № 1 по ул. Неманова к дому № 17
 по ул. Пионерская

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Заключение договора на разработку рабочего проекта	01.02.2021	10.02.2021
2	Разработка рабочего проекта	11.02.2021	10.03.2021
3	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	15.03.2021	15.04.2021
4	Поставка основного оборудования на объект	10.06.2021	25.06.2021
5	Подготовка площадки строительства	26.06.2021	30.06.2021
6	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	01.07.2021	31.01.2021
7	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	01.08.2021	07.08.2021
8	Пуско-наладочные работы	08.08.2021	14.08.2021
9	Комплексное опробование оборудования	08.08.2021	14.08.2021
10	Ввод объекта в эксплуатацию	15.08.2021	21.08.2021

3.1.2 Реконструкция теплотрассы от МКД № 5 по ул. Бобровская к дому № 12
 по ул. Двинская

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Заключение договора на разработку рабочего проекта	01.02.2022	10.02.2022
2	Разработка рабочего проекта	11.02.2022	10.03.2022
3	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	15.03.2022	15.04.2022
4	Поставка основного оборудования на объект	10.06.2022	25.06.2022
5	Подготовка площадки строительства	26.06.2022	30.06.2022
6	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	01.07.2022	31.01.2022
7	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	01.08.2022	07.08.2022
8	Пуско-наладочные работы	08.08.2022	14.08.2022
9	Комплексное опробование оборудования	08.08.2022	14.08.2022
10	Ввод объекта в эксплуатацию	15.08.2022	21.08.2022

3.1.3 Реконструкция теплотрассы ТК-26 к МКД № 17 по ул. Центральная

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Заключение договора на разработку рабочего проекта	01.02.2021	10.02.2021
2	Разработка рабочего проекта	11.02.2021	10.03.2021
3	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	15.03.2021	15.04.2021
4	Поставка основного оборудования на объект	10.06.2021	25.06.2021
5	Подготовка площадки строительства	26.06.2021	30.06.2021
6	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	01.07.2021	31.01.2021
7	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	01.08.2021	07.08.2021
8	Пуско-наладочные работы	08.08.2021	14.08.2021
9	Комплексное опробование оборудования	08.08.2021	14.08.2021
10	Ввод объекта в эксплуатацию	15.08.2021	21.08.2021

3.1.4 Реконструкция теплотрассы от МКД № 17 по ул. Центральная до МКД № 23 по Центральная

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия инвестиционной программы	Выполнение (план)	
		начало (дата)	окончание (дата)
1	Заключение договора на разработку рабочего проекта	01.02.2022	10.02.2022
2	Разработка рабочего проекта	11.02.2022	10.03.2022
3	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	15.03.2022	15.04.2022
4	Поставка основного оборудования на объект	10.06.2022	25.06.2022
6	Подготовка площадки строительства	26.06.2022	30.06.2022
7	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	01.07.2022	31.01.2022
8	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	01.08.2022	07.08.2022
9	Пуско-наладочные работы	08.08.2022	14.08.2022
10	Комплексное опробование оборудования	08.08.2022	14.08.2022
11	Ввод объекта в эксплуатацию	15.08.2022	21.08.2022