

СОГЛАСОВАНО

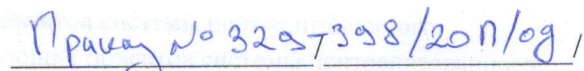
Глава администрации
Сеченовского муниципального
района Нижегородской области


«13» ноября 2020



УТВЕРЖДАЮ

Министерство энергетики и жилищно-
коммунального хозяйства
Нижегородской области


«20» ноября 2020



НОКК

КОММУНАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАЧЕСТВЕННОЙ ЖИЗНИ

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
СЕЧЕНОВСКОГО ФИЛИАЛА
В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «НИЖЕГОРОДСКАЯ
ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»**

**НА ПЕРИОД 2018 – 2028 гг.
(корректировка 2020 г.)**

Директор по экономике и финансам
АО «Нижегородская областная коммунальная компания»



М.В. Ссорин

г. Нижний Новгород
2020 г.

Оглавление

1. Паспорт инвестиционной программы	3
Основания для корректировки инвестиционной программы	4
2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников.....	5
2.1. Реконструкция газовой котельной с. Сеченово, ул. Крылова, д.1.	5
2.2 Реконструкция блочно-модульной котельной на газовом топливе с. Сеченово, ул. Советская, д.6а 5	
Наименование мероприятия:	5
2.3 Реконструкция тепловых сетей Сеченовского района.....	6
3. Расчет финансовых потребностей Инвестиционной программы.	9
4. Расчет тарифа на период реализации инвестиционной программы	10
5. Приложения.	15
5.1. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности по объектам	15
5.2 Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности.....	16
5.3. Сметные расчеты по проектам.	20
5.3.1. Реконструкция газовой котельной с. Сеченово, ул. Крылова, д.1 тепловой мощностью 15 МВт.....	20
5.3.2. Реконструкция блочно-модульной котельной на газовом топливе с. Сеченово, ул. Советская, д.6а с заменой и установкой котлов и технических устройств, позволяющих обеспечить ее работу без постоянного пребывания обслуживающего персонала	21
5.3.3. Реконструкция тепловой сети котельной школьная с. Сеченово, пер. Школьный д.1а	22
5.3.4. Реконструкция тепловой сети котельной больничная с. В.Талызино, ул. Садовая д.1	23
5.3.5. Реконструкция тепловой сети котельной школьной с. Мурзицы, ул. Новая.....	24
5.4. Основные характеристики инвестиционной программы.....	25
6. Отчет об исполнении инвестиционной программы за 2019г.....	

1. Паспорт инвестиционной программы

Акционерное общество «Нижегородская областная
коммунальная компания»
Сеченовский филиал

(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «Нижегородская областная коммунальная компания»
Цель инвестиционной программы	Реализация концессионного соглашения в сфере теплоснабжения от 20.10.2016 №2 заключенного между администрацией Сеченовского муниципального района и АО «НОКК»
Местонахождение регулируемой организации	603000, Нижегородская область, город Нижний Новгород, площадь Максима Горького, дом 6, этаж 6, пом-я № 1-31, 33.
Сроки реализации инвестиционной программы	2018 – 2028 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Ссорин Максим Валерьевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	603000, Нижегородская область, город Нижний Новгород, площадь Максима Горького, дом 6, этаж 6, пом-я № 1-31, 33. 8 831 265 37 71 (доб.1313)
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	603006, г. Нижний Новгород, ул. Горького, д. 150
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	603006, Нижегородская обл. Н. Новгород, ул. Максима Горького, 150
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Региональная Служба по тарифам Нижегородской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская набережная, д. 8/59
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Алешина Юлия Леонидовна
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская набережная, д. 8/59
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Сеченовского района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	607580, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Сеченово, пл. Советская, 2
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации Сеченовского района Наборнов Евгений Геннадьевич
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	607580, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Сеченово, пл. Советская, 2, тел. (83193) 5-19-76

Основания для корректировки инвестиционной программы.

В рамках корректировки инвестиционной программы Сеченовского филиала АО «НОКК» на 2020 г. рост тарифа на услуги теплоснабжения приведен в соответствие с утверждённым индексом платы граждан, установленным на территории Нижегородской области на 2020 г. Капитальные затраты 2020 года перенесены на более поздний период в связи с недостаточностью источников финансирования. Период реализации инвестиционной программы продлен до 2028г.

2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников

2.1. Реконструкция газовой котельной с. Сеченово, ул. Крылова, д.1.

Наименование мероприятия:

Реконструкция газовой котельной с. Сеченово, ул. Крылова, д.1. тепловой мощностью 15 МВт

Существующее состояние:

Котельная по адресу: с. Сеченово, ул. Крылова, д.1. Установленная мощность котельной 15 МВт (КВЗ-ГМ-2 – 2 МВт, 1 шт.; КВЗ-ГМ-4 – 4 МВт, 1 шт.; Duootherm 4500 – 4,5 МВт, 2 шт.), присоединенная нагрузка 9,975МВт. КПД котлов 82%. Кол-во обслуживающего персонала: 4 оператора, 1 слесарь, 1 слесарь КИПиА, 1 химик-лаборант.

План технических мероприятий:

Планируется демонтаж котла КВЗ-ГМ-4 мощностью 4 МВт, замена котла КВЗ-ГМ-2 мощностью 2 МВт на новый газовый котел мощностью 3МВт, установка систем ХВО, установка бойлера для системы теплоснабжения, замена насосов, установка вспомогательного оборудования для автоматизации и диспетчеризации, позволяющей обеспечивать ее работу без постоянного пребывания обслуживающего персонала. Суммарная мощность котельной после реконструкции составит 12 МВт.

Объем финансовых затрат:

Стоимость реконструкции котельной составит 10 000 тыс. руб. (стоимость указана в соответствии приложением 5.3.1)[с.20]

Ожидаемый результат:

№ п/п	Показатели инвестиционной программы	Целевые индикаторы
1.	Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей товарами (услугами)	Снижение количества технологических нарушений на 1 источник теплоснабжения с 6 ед/ист до 1 ед/ист; Снижение износа оборудования с 33% до 5%.
2.	Эффективность деятельности	Снижение расхода топлива с 2 875 т.у.т до 2 443 т.у.т Увеличение КПД котельной с 82% до 94%

2.2 Реконструкция блочно-модульной котельной на газовом топливе с. Сеченово, ул. Советская, д.6а

Наименование мероприятия:

Реконструкция котельной с. Сеченово, ул. Советская, д.6а.

Существующее состояние:

Котельная Центральная с. Сеченово, ул. Советская, д.6а с установленной мощностью 2,96 МВт и присоединенной нагрузкой 1,376 МВт. Установлены два котла с КПД 82%. Кол-во обслуживающего персонала 4 оператора, 1 слесарь, 1 слесарь КИПиА, 1 электрик. Расход газа 440 тыс. м³/год.

План технических мероприятий:

Предлагается выполнить реконструкцию котельной с установкой двух новых котлов по 1,04 МВт, с КПД 92%, взамен существующих, мощность котельной после реконструкции составит 2,08 МВт, а также вспомогательного котельного оборудования для автоматизации и диспетчеризации, позволяющей обеспечивать ее работу без постоянного пребывания обслуживающего персонала, с целью снижения затрат на ФОТ. Расход газа после модернизации составит 360 тыс. м³/год. Диспетчеризация будет организована путем передачи сообщений об аварийных сигналах оператору на центральный пульт.

Объем финансовых затрат:

Стоимость реконструкции котельной составит 16 000 тыс. руб. (стоимость указана в соответствии приложением 5.3.2)[с.21]

Технические характеристики объекта расчета: Модульная котельная мощностью 2,08 МВт, один котел производительностью 1,04 МВт. Котел производства «Ижевский котельный завод-котельные установки». Площадь котельной 140 кв.м. Площадь участка 1050 м².

Для выполнения расчета взят сводный сметный расчет по объекту аналогу, посчитаны основные характеристики объекта: площадь котельной, площадь фундаментов, площадь участка, мощность котельной, протяженность инженерных сетей. Исходя из расчета, получена стоимость за единицу измерения основной характеристики объекта аналога, методом умножения стоимости единицы на количественное выражение основной характеристики по объекту расчета, получаем сумму по определенному виду работ объекта расчета.

Ожидаемый результат:

№ п/п	Показатели инвестиционной программы	Целевые индикаторы
1.	Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей товарами (услугами)	Снижение количества технологических нарушений на 1 источник теплоснабжения с 0,03 ед/ист до 0,01 ед/ист; Снижение износа оборудования с 100% до 0%.
2.	Эффективность деятельности	Снижение расхода топлива с 562 т.у.т до 477 т.у.т Увеличение КПД котельной с 82% до 92%

2.3 Реконструкция тепловых сетей Сеченовского района

Наименование мероприятия:

Реконструкция тепловых сетей Сеченовского района.

Цель: Снижение уровня износа системы централизованного теплоснабжения.

Обоснование: Износ системы централизованного теплоснабжения составляет более 80%.

Существующее состояние:

В настоящее время физический износ тепловых сетей составляет 80% на различных участках, что приводит к значительным увеличениям тепловых потерь, которые в несколько раз превышают нормативный показатель.

Планируется реконструировать тепловые сети общей протяженностью 0,755 км в двухтрубном исчислении имеющие износ более 80%.

Обоснование реализации мероприятия:

Планируется реконструкция тепловых сетей протяженностью 0,755 км в двухтрубном исчислении заменой труб в ППУ изоляции. Реконструкция тепловых сетей приведет к уменьшению тепловых потерь и улучшит теплоснабжение потребителей, подключенных к конкретной теплосети.

На многих участках тепловых сетей проложены трубопроводы с диаметром большим, чем это необходимо по скорости и расходу теплоносителя для обеспечения присоединенной тепловой нагрузки.

Перекладка трубопроводов тепловых сетей меньшего диаметра приведет к снижению теплопотерь в сетях.

Объем финансовых затрат:

Стоимость модернизации реконструкции тепловых сетей составит 10 млн. руб.

Ожидаемый результат:

№ п/п	Показатели инвестиционной программы	Целевые индикаторы
1.	Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей товарами (услугами)	Уменьшение износа тепловых сетей с 80% до 30%.
2.	Эффективность деятельности	Уменьшение технологических потерь тепловой энергии с 3 172 Гкал/год до 3 075 Гкал/год

Перечь участков тепловых сетей, предлагаемых к реконструкции для обеспечения надежности снабжения потребителей тепловой энергией, приведен в таблице.

№ п/п	Наименование объекта	Адрес расположения	Протяженность, м	Материал		Диаметр, мм		Тепловые потери		Технологические нарушения		Стоимость мероприятий, тыс. руб.	Ссылка на сметный расчет
				ДО реализации	ПОСЛЕ реализации	ДО реализации	ПОСЛЕ реализации	ДО реализации	ПОСЛЕ реализации	ДО реализации	ПОСЛЕ реализации		
3	Котельная школьная (ССШ)	с. Сеченово пер. Школьный д.1а	257	трубы стальные	Трубы ППУ	100	89	11%	5%	0,1 ед/км	0	3 400	[с.22]
7	Котельная больничная (БВТ)	с. В. Талызино ул. Садовая д.1	317	трубы стальные	Трубы ППУ	89	76	19%	9%	0,1 ед/км	0	4 200	[с.23]
8	Котельная школьная	с. Мурзицы ул. Новая	181	трубы стальные	Трубы ППУ	76	57	14%	6%	0,1 ед/км	0	2 400	[с.24]
	Итого		755									10 000	

3. Расчет финансовых потребностей Инвестиционной программы.

N п/п	Наименование мероприятия	Вид деятельности	Ед. изм.	Объемн ые пок-ли	Всего на 2018- 2028 гг., тыс.руб. с НДС	График финансирования мероприятий										
						2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
II. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников																
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	ТС	МВт	12	10 000					1 500	8 500					
	амортизация											278	278	278	278	278
	остаточная стоимость											8 056	7 778	7 500	7 222	6 944
	налог на имущество											177	171	165	159	153
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	ТС	МВт	2,08	16 000	6 032			6 479	3 489						
	амортизация										444	444	444	444	444	444
	остаточная стоимость										12 889	12 444	12 000	11 556	11 111	10 667
	налог на имущество										284	274	264	254	244	235
2.3	Реконструкция тепловых сетей	ТС	Км	0,755	10 000	0	0	0	3 400	6 600	0	0	0			
	амортизация							0		94	278	278	278	278	278	278
	остаточная стоимость									2 739	7 961	7 683	7 406	7 128	6 850	6 572
	налог на имущество									60	175	169	163	157	151	145
2.3.1	реконструкция Тепловой сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А	ТС	Км	0,257	3 400				3 400							
	амортизация									94	94	94	94	94	94	94
	остаточная стоимость									2 739	2 644	2 550	2 456	2 361	2 267	2 172
	налог на имущество									60	58	56	54	52	50	48
2.3.2	реконструкция Тепловой сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1	ТС	Км	0,317	4 200					4 200						
	амортизация										117	117	117	117	117	117
	остаточная стоимость										3 383	3 267	3 150	3 033	2 917	2 800
	налог на имущество										74	72	69	67	64	62
2.3.3	реконструкция Тепловой сети от котельной с.Мурзицы ул.Новая	ТС	Км	0,181	2 400					2 400						
	амортизация										67	67	67	67	67	67
	остаточная стоимость										1 933	1 867	1 800	1 733	1 667	1 600
	налог на имущество										43	41	40	38	37	35
ИТОГО по разделу					36 000	6 032	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	0	0
в т.ч. за счет средств АО "НОКК" (включая заемные)					36 000	6 032	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	0	0
амортизация						0	0	0	0	189	1 000	1 278	1 278	1 278	1 278	1 278
налог на имущество						0	0	0	0	121	350	515	497	479	460	442
ИТОГО по разделам					36 000	6 032	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	0	0
в т.ч. за счет средств АО "НОКК" (включая заемные)					36 000	6 032	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	0	0
амортизация					3 744	0	0	0	0	189	1 000	1 278	1 278	1 278	1 278	1 278
налог на имущество					1 483	0	0	0	0	121	350	515	497	479	460	442

4. Расчет тарифа на период реализации инвестиционной программы

[illegible]

№	Наименование	2022			2023			2024			2025		
		1 полугодие	2 полугодие	год	1 полугодие	2 полугодие	год	1 полугодие	2 полугодие	год	1 полугодие	2 полугодие	год
1	НВВ от операционной деятельности всего (с учетом амортизации на старое оборудование, в том числе:	19 752	19 910	39 662	19 910	20 945	40 855	20 945	21 574	42 519	21 574	22 437	44 010
1.1	в т.ч. прибыль на социальные нужды												
2	Капитальные вложения (без НДС)	4 829	4 829	9 657	3 542	3 542	7 083	0	0	0	0	0	0
3	Источники финансирования капитальных вложений всего, в т.ч.:	4 829	4 829	9 657	3 542	3 542	7 083	0	0	0	0	0	0
3.1	Земельные средства	4 829	4 829	9 657	3 542	3 542	7 083	0	0	0	0	0	0
3.2	Бюджетные средства						0	0	0	0	0	0	0
3.3	Возврат НДС						0			0			0
3.4	Прочие привлеченные средства												
4	Возврат инвестиций:	1 704	2 383	4 087	2 383	2 227	4 610	2 227	2 505	4 731	2 505	2 584	5 089
4.1	Прибыль на капитальные вложения - всего, в т.ч.	1 185	1 675	2 860	1 675	897	2 572	897	1 519	2 416	1 519	1 254	2 773
4.1.1	Проценты по кредиту	20	714	734	714	497	1 211	497	777	1 275	777	598	1 376
4.1.2	Налог на прибыль	233	192	425	192	80	272	80	148	228	148	131	279
4.1.3	Чистая прибыль (основной доп)	932	769	1 701	769	319	1 088	319	593	913	593	524	1 118
4.2	Амортизационные отчисления (основной доп) всего, в т.ч.	519	708	1 227	708	1 330	2 038	1 330	986	2 316	986	1 330	2 316
4.2.1	Амортизационные отчисления на старое оборудование	519	519	1 038	519	519	1 038	519	519	1 038	519	519	1 038
4.2.2	Амортизационные отчисления на новое оборудование по НИП	-	189	189	189	811	1 000	811	467	1 278	467	811	1 278
4.4	Возврат НДС												
4.5	Прочие												
4.6	Бюджетные средства												
5	Корректировки НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы	-											
6	НВВ от реализации товаров (с учетом НИП)	20 936	21 774	42 711	21 774	22 653	44 427	22 653	23 559	46 212	23 559	24 502	48 061
7	Объем отпуса	8 267	8 267	16 534	8 267	8 267	16 534	8 267	8 267	16 534	8 267	8 267	16 534
8	Тариф, руб./Л/кал												
	Без учета прибыли на капитальные вложения, с учетом корректировки НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы потребителям Сеченовского муниципального района Нижегородской области	2 399,25	2 408,37	2 398,81	2 408,37	2 533,60	2 470,99	2 533,60	2 609,61	2 571,61	2 609,61	2 714,00	2 661,80
	С учетом прибыли на капитальные вложения, с учетом корректировки НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы потребителям Сеченовского муниципального района Нижегородской области	2 532,54	2 633,87	2 583,20	2 633,87	2 740,17	2 687,02	2 740,17	2 849,81	2 794,99	2 849,81	2 963,78	2 906,80
9	Рост тарифа												
9.1	Без учета прибыли на капитальные вложения, с учетом корректировки НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы	100%	100,8%	102,6%	100%	105,2%	103,0%	100%	103,0%	104%	100%	104,0%	105,5%
9.2	С учетом прибыли на капитальные вложения	100%	104,0%	105,4%	100%	104,0%	104,0%	100%	104,0%	104%	100%	104,0%	104,0%

№	Наименование	2026			2027			2028			Итого
		1 полугодие	2 полугодие	год	1 полугодие	2 полугодие	год	1 полугодие	2 полугодие	год	
1	НВВ от операционной деятельности всего (с учетом амортизации на старое оборудование, в том числе:	22 437	23 020	45 456	23 020	23 941	46 961	23 941	25 260	49 200	503 907
1.1	в т.ч. прибыль на социальные нужды										-
2	Капитальные вложения (без НДС)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30 085
3	Источники финансирования капитальных вложений всего, в т.ч.:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30 085
3.1	Заемные средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30 085
3.2	Бюджетные средства			0			0			0	-
3.3	Возврат НДС										-
3.4	Прочие привлеченные средства										-
4	Возврат инвестиций:	2 584	2 979	5 563	2 979	3 085	6 064	3 085	1 514	4 599	45 175
4.1	Прибыль на капитальные вложения - всего, в т.ч.	1 254	1 993	3 247	1 993	1 755	3 749	1 755	1 415	3 170	27 585
4.1.1	Проценты по кредиту	598	557	1 155	557	329	886	329	285	40	11 966
4.1.2	Налог на прибыль	131	287	418	287	285	572	285	275	370	3 124
4.1.3	Чистая прибыль (основной долг)	524	1 149	1 674	1 149	1 141	2 290	1 141	1 100	2 241	12 495
4.2	Амортизационные отчисления (основной долг) всего, в т.ч.	1 330	986	2 316	986	1 330	2 316	1 330	99	1 429	17 590
4.2.1	Амортизационные отчисления на старое оборудование	519	519	1 038	519	519	1 038	519	59	578	10 439
4.2.2	Амортизационные отчисления на новое оборудование по ИП	811	467	1 278	467	811	1 278	811	40	851	7 151
4.4	Возврат НДС										-
4.5	Прочие										-
4.6	Бюджетные средства										-
5	Корректировка НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы										3 875
6	НВВ от реализации товаров (с учетом ИП)	24 502	25 480	49 981	25 480	26 507	51 987	26 507	26 715	53 222	534 768
7	Объем отпуска	8 267	8 267	16 534	8 267	8 267	16 534	8 267	8 267	16 534	
8	Тариф, руб./кВт.ч										
	Без учета прибыли на капитальные вложения, с учетом корректировки НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы потребителям Сеченовского муниципального района Нижегородской области	2 714,00	2 784,56	2 749,28	2 784,56	2 895,94	2 840,25	2 895,94	3 055,49	2 975,71	
	С учетом прибыли на капитальные вложения, с учетом корректировки НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы потребителям Сеченовского муниципального района Нижегородской области	2 963,78	3 082,13	3 022,96	3 082,13	3 206,38	3 144,25	3 206,38	3 231,48	3 218,93	
9	Рост тарифа										
9.1	Без учета прибыли на капитальные вложения, с учетом корректировки НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы	100%	102,6%	103,3%	100%	104,0%	103,3%	100%	105,5%	104,8%	
9.2	С учетом прибыли на капитальные вложения	100%	104,0%	104,0%	100%	104,0%	104,0%	100%	100,8%	102,4%	

Расшифровка к разделу "Возврат инвестиций"

№	Наименование	Реквизиты кредитного договора	2018	2018 факт	2019	2019 факт	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	ВСЕГО план
	Заемные ср-ва всего, в т.ч.	Кредитный договор №196 от 09.08.2017 ПАО "МИНБанк"	5 112					8 233	9 657	7 083						30 085
1	Возврат инвестиций:		1 079	1 079	2 728	2 728	3 608	2 649	3 662	4 338	4 503	4 809	5 145	5 492	4 039	42 051
	Теплоснабжение															0
1.1	Прибыль на капитальные вложения - всего, в т.ч.		560	560	1 690	1 690	2 570	1 611	2 435	2 300	2 187	2 493	2 829	3 176	2 610	24 461
1.1.1	Основной долг (заемные средства)		0	0	270	270	270	932	1 701	1 088	913	1 118	1 674	2 290	2 241	12 495
	2018															0
	2018 факт															0
	2019				270	270										270
	2019 факт				270	270										270
	2020						270									270
	2021							932	727	312	262	320	480	657	532	4 221
	2022								974	418	351	430	643	880	776	4 472
	2023									358	300	368	550	753	933	3 262
	2024															0
	2025															0
	2026															0
	2027															0
	2028															0
1.1.2	Проценты по кредиту		560	560	1 420	1 420	2 300	679	734	1 211	1 275	1 376	1 155	886	370	11 966
	2018		560	560												560
	2018 факт		560	560												560
	2019				1 420	1 420										1 420
	2019 факт				1 420	1 420										1 420
	2020						2 300									2 300
	2021							679	332	394	415	447	376	278	108	3 029
	2022								402	468	493	533	455	351	151	2 852
	2023									349	367	396	324	257	111	1 805
	2024															0
	2025															0
	2026															0
	2027															0
	2028															0

№	Наименование	Реквизиты кредитного договора	2018	2018 факт	2019	2019 факт	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	ВСЕГО план
1.2.	Амортизация на погашение инвест.кредитов		519	519	1 038	1 038	1 038	1 038	1 227	2 038	2 316	2 316	2 316	2 316	1 429	17 590
1.2.1.	Основной долг (заемные средства)		519	519	1 038	1 038	1 038	1 038	1 227	2 038	2 316	2 316	2 316	2 316	1 429	17 590
	2018		519	519												519
	2018 факт		519	519												519
	2019				1 038	1 038										1 038
	2019 факт				1 038	1 038										1 038
	2020						1 038	1 038	573	366						3 015
	2021								362	584	664	664	664	664	410	4 012
	2022								292	783	890	890	890	890	549	5 185
	2023									304	762	762	762	762	470	3 821
	2024															0
	2025															0
	2026															0
	2027															0
	2028															0
Справочно:																0
	Налог на прибыль (ЗС)		0	0	68	68	68	233	425	272	228	279	418	572	560	3 124
	2018		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2018 факт		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2019		0	0	68	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68
	2019 факт		0	0	68	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68
	2020		0	0	0	0	68	0	0	0	0	0	0	0	0	68
	2021		0	0	0	0	0	233	182	78	65	80	120	164	133	1 055
	2022		0	0	0	0	0	0	244	105	88	107	161	220	194	1 118
	2023		0	0	0	0	0	0	0	89	75	92	138	188	233	816
	2024		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2025		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2026		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2027		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2028		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5. Приложения.

5.1. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности по объектам

Год	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя 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, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
	шт/км	шт/Гкал/час	кг у.т./Гкал	Гкал/м ²	Гкал
2017	0	0	163,70	-	3172
2018	0	0	161,65	-	3129
2019	0	0	159,61	-	3086
2020	0	0	157,56	-	3043
2021	0	0	155,52	-	3000
2022	0	0	155,69	-	3005
2023	0	0	155,87	-	3011
2024	0	0	156,05	-	3017
2025	0	0	156,23	-	3023
2026	0	0	156,41	-	3028
2027	0	0	156,58	-	3034
2028	0	0	156,76	-	3040

5.2 Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Приложение № 1
к требованиям к форме программы в области
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности для организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности, и отчетности
о ходе ее реализации

Руководитель организации
Первый заместитель генерального
директора
(подпись)
С.В. Колосков
(ф.и.о.)

"__" _____ 20__



ПАСПОРТ
ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2020- 2023 годы

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ Сеченовский филиал АО "НОКК" на 2020- 2023 годы											
Основание для разработки программы			Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"								
Почтовый адрес			606910, Нижегородская область, с. Сеченово, пл. Советская, д. 9								
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)			Сорокин Юрий Александрович, (83193)5-29-51, ysorokin@nokk.ru								
Даты начала и окончания действия программы			01.01.2020 года по 31.12.2023 года								
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)							
	всего	в т.ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды			
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
				т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды
(базовый год)*	0,31	0,31	-	16310	42,32	-	-	-	-	-	-
2020	2,59	2,59	-	16098	41,92	5,3	0,28	-	-	-	-
2021	10,490	10,490	-	15889	41,54	10	0,53	-	-	-	-
2022	23,28	23,28	-	15682	41,16	20,7	1,1				
2023	3,69	3,69	-	15478	40,79	10,8	0,58	-	-	-	-
ВСЕГО	40,36	40,36	-	15478	41	47	2	-	-	-	-

СОГЛАСОВАНО

на обороте документа:

Руководитель производственно-технической службы АО "НОКК"

(подпись)

(Ф.И.О.)

Д.В. Волков

Директор Сеченовского филиала АО "НОКК"

(подпись)

(Ф.И.О.)

А.Л. Кирсан

ЦЕЛЕВЫЕ И ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год)*	Плановые значения целевых показателей по годам			
						2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11
1.1	Расход электроэнергии на единицу выработки тепловой энергии	кВт*ч / Гкал			45,6	45,55	45,5	45,44	45,42
1.2	Расход воды на единицу выработки тепловой энергии	куб.м/ Гкал	-	-					
1.3	Удельный расход воды на единицу передаваемой тепловой энергии	куб.м/ Гкал	-	-					
1.4	Удельный расход энергетических ресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации при осуществлении регулируемых видов деятельности	тут / Гкал	-	-					
2.1	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	-	-	168,2	168	168	168	167,9
2.2	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м²							
2.3	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Гкал			6950	6 947,00	6 947,00	6 947,00	6 945,00
3.1	Доведение осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня	%			30	65	80	85	95
3.1	Оценка аварийности и потерь в тепловых сетях								

Приложение № 3
к требованиям к форме программы в области
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности для организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности, и отчетности
о ходе ее реализации

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ, ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ
И (ИЛИ) ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2020 - 2023гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия программы						Плановые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия программы														Показатели экономической эффективности			Срок аморти- зации, лет					Статья затрат	Источник финанси- рования				
								ед. измерения						2020 г.						2021 г.												2022 г.			2023 г.
								ед. измерения	всего	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	ед. измерения	всего по годам экономии в указанной размерности	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т у.т.	численное значение экономии млн.руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т у.т.	численное значение экономии млн.руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т у.т.	численное значение экономии, млн. руб.								численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	дисконтированный срок окупаемости, лет
		2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.		2023 г.									
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12			13		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30					
1	Реконструкция газовой БК с заменой оборудования с.Сеченово ул. Советская д. 6А	шт	1	0	0,4	0,6	0	тут	8	0	0	0	3	3,0	0,2	5	5	0,30	5	5	0,03	-	-	-	17	0	6	10	0	расходы	инвест программа				
2	Доведение осветительных устройств с использованием светодиодов	%	95	20	20	20	10	тыс.кВт	3,3	0,66	0,08	0,04	0,66	0,08	0,04	0,2	0,03	0,01	0,18	0,02	0,01	-	-	-	0	0,03	0,03	0,03	0,01	расходы	Ремонтная проагмама				
3	Строительство новой газовой БК с.В.Талызино ул. И.Заикина д. 1и2	шт	1	0	1		0	тут	6	0	0	0	0	0,0	0,0	6	6	0,03	0	0	0,00	-	-	-	17	0,00	0,00	2,00	0,00	расходы	тариф на тепловую энергио				
4	Замена насосного оборудования	шт	22	4	6	4	5	тыс.кВт	203	46,10	5,67	0,24	55,40	6,81	0,29	46,10	5,67	0,24	55,40	6,81	0,29	-	-	-	7	0,37	0,56	0,37	0,46	расходы	тариф на тепловую энергио				
5	Реконструкция Квар тальной котельной с заменой котла №1 2 мВт на котёл 3 мВт. Демонтаж котла №4 4 мВт.	шт	1	0	0,2	0,8	0	тут	5	0	0	0	0	0,0	1,0	5	5	0,03	0	0	0,00	-	-	-	17	0,00	1,50	8,50	0,00	расходы	тариф на тепловую энергио				
6	Реконструкция тепловых сетей	км	1,8	0,2	0,4	0,4	0,3	Гкал	5	0,56	0,07	0,03	1,1	0,14	0,06	2,5	0,14	0,00	0,83	0,11	0,04	-	-	-	17	2,20	2,40	2,40	3,40	расходы	тариф на тепловую энергио				

5.3. Сметные расчеты по проектам.
5.3.1. Реконструкция газовой котельной с. Сеченово, ул. Крылова, д.1 тепловой мощностью 15 МВт.

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор по строительству
 АО "НОКК" Потуткин С.А.

 " ____ " _____ 2020 г.

РАСЧЕТ ЦЕНЫ

на Реконструкция газовой котельной с. Сеченово, ул. Крылова, д.1.

Сметная стоимость 10000,00 тыс.руб.

№п/п	Наименование работ и затрат (наименование сметного расчета)	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость ед.изм., тыс.руб.	Стоимость работ, тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Котельная блочно-модульная на газообразном топливе, теплопроизводительностью: 12 МВт	19-02-001-09 (НЦС 81-02-19-2020)	1 МВт	12,00	5140,49	61685,93
	Коэффициент перехода от цен базового района (Московская область) к уровню цен субъектов Российской Федерации (Нижегородская область) (Кпер)	Таблица 1 НЦС 81-02-19-2020			0,90	
	Итого:					55517,34
	Понижающий коэффициент:				0,15	
	Всего с коэффициентами:					8333,33
	Всего:					8333,33
	НДС				20%	1666,67
	Всего с НДС					10000

5.3.2. Реконструкция блочно-модульной котельной на газовом топливе с. Сеченово, ул. Советская, д.6а с заменой и установкой котлов и технических устройств, позволяющих обеспечить ее работу без постоянного пребывания обслуживающего персонала

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор по строительству
 АО "НОКК" Потуткин С.А.

 " ____ " _____ 2020 г.

РАСЧЕТ ЦЕНЫ

на Реконструкция блочно-модульной котельной на газовом топливе с. Сеченово, ул. Советская, д.6а
 (наименование стройки)

Сметная стоимость 16000,0 тыс.руб.

№п/п	Наименование работ и затрат (наименование сметного расчета)	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость ед.изм., тыс.руб.	Стоимость работ, тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Котельная блочно-модульная на газообразном топливе, теплопроизводительностью: 2,08 МВт	19-02-001-02 (НЦС 81-02-19-2020)	1 МВт	2,08	8542,67	17768,76
	Коэффициент перехода от цен базового района (Московская область) к уровню цен субъектов Российской Федерации (Нижегородская область) (Кпер)	Таблица 1 НЦС 81-02-19-2020			0,90	
	Итого:					15991,88
	Понижающий коэффициент:				0,834	
	Всего с коэффициентами:					13333,33
	Всего:					13333,33
	НДС				20%	2666,67
	Всего с НДС					16000

5.3.3. Реконструкция тепловой сети котельной школьная с. Сеченово, пер. Школьный д.1а

УТВЕРЖДАЮ:
Директор по строительству
АО "НОКК" Потуткин С.А.

" _____ " _____ 2020 г.

РАСЧЕТ ЦЕНЫ

на Реконструкция тепловой сети от котельной с.Сеченово пер. Школьный д.1А

Сметная стоимость 3400,00 тыс.руб.

№п/п	Наименование работ и затрат (наименование сметного расчета)	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость ед.изм., тыс.руб.	Стоимость работ, тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Надземная прокладка трубопроводов теплоснабжения в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 Мпа, при температуре 150С на низких опорах, диаметр: 80 мм	13-06-002-01 (НЦС 81-02-13-2020)	1 км	0,257	11611,40	2984,34
	Коэффициент перехода от цен базового района (Московская область) к уровню цен субъектов Российской Федерации (Нижегородская область) (Кпер)	Таблица 2 НЦС 81-02-13-2020			0,94	
	Коэффициент учитывающий изменение стоимости строительства на территориях субъектов РФ связанный с климатическими условиями (Крег1)	Таблица 3 НЦС 81-02-13-2020			1,01	
	Итого:					2833,33
	Всего:					2833,33
	НДС				20%	566,67
	Всего с НДС					3400

5.3.4. Реконструкция тепловой сети котельной больничная с. В.Талызино, ул. Садовая д.1

УТВЕРЖДАЮ:
Директор по строительству
АО "НОКК" Потуткин С.А.

" _____ " _____ 2020 г.

РАСЧЕТ ЦЕНЫ

на Реконструкция тепловой сети от котельной с В.Талызино ул. Садовая д.1

Сметная стоимость 4200,00 тыс.руб.

№п/п	Наименование работ и затрат (наименование сметного расчета)	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость ед.изм., тыс.руб.	Стоимость работ, тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Надземная прокладка трубопроводов теплоснабжения в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 Мпа, при температуре 150С на низких опорах, диаметр: 80 мм	13-06-002-01 (НЦС 81-02-13-2020)	1 км	0,317	11611,40	3686,54
	Коэффициент перехода от цен базового района (Московская область) к уровню цен субъектов Российской Федерации (Нижегородская область) (Кпер)	Таблица 2 НЦС 81-02-13-2020			0,94	
	Коэффициент учитывающий изменение стоимости строительства на территориях субъектов РФ связанный с климатическими условиями (Крег1)	Таблица 3 НЦС 81-02-13-2020			1,01	
	Всего:					3500,00
	НДС				20%	700,00
	Всего с НДС					4200,00

5.3.5. Реконструкция тепловой сети котельной школьной с. Мурзицы, ул. Новая

УТВЕРЖДАЮ:
Директор по строительству
АО "НОКК" Потуткин С.А.

" _____ " _____ 2020 г.

РАСЧЕТ ЦЕНЫ

на Реконструкция тепловой сети от котельной с.Мурзицы ул. Новая

Сметная стоимость 2400,00 тыс.руб.

№п/п	Наименование работ и затрат (наименование сметного расчета)	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость ед.изм., тыс.руб.	Стоимость работ, тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Надземная прокладка трубопроводов теплоснабжения в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 Мпа, при температуре 150С на низких опорах, диаметр: 80 мм	13-06-002-01 (НЦС 81-02-13-2020)	1 км	0,181	11611,40	2106,59
	Коэффициент перехода от цен базового района (Московская область) к уровню цен субъектов Российской Федерации (Нижегородская область) (Кпер)	Таблица 2 НЦС 81-02-13-2020			0,94	
	Коэффициент учитывающий изменение стоимости строительства на территориях субъектов РФ связанный с климатическими условиями (Крег 1)	Таблица 3 НЦС 81-02-13-2020			1,01	
	Всего:					2000,00
	НДС				20%	400,00
	Всего с НДС					2400,00

5.4. Основные характеристики инвестиционной программы

Основные характеристики инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.

№ п/п ⁸	Наименование инвестиционного проекта/мероприятий ⁹	Проектная мощность			Период реализации мероприятий		Стадия реализации ³	Полная стоимость строительства ²	Остаточная стоимость строительства ²	План финансирования текущего года ^{2,4}	Объем финансирования (план) ^{2,4}												тыс.руб.
		Котельные		Тепловые сети							2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Всего	
		Гкал/час	МВт ¹⁰	км	Год начала	Год окончания					тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	91	
	ВСЕГО:							36 000	36 000		6 032	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	0	0	36 000	
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников							36 000	36 000		6 032	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	0	0	36 000	
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1		12		2022	2023	пп	10 000	10 000		0	0	0	0	1 500	8 500	0	0	0	0	0	10 000	
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А		2,08		2018	2022	пп	16 000	16 000		6 032	0	0	6 479	3 489	0	0	0	0	0	0	16 000	
2.3	Реконструкция тепловых сетей			0,755			пп	10 000	10 000		0	0	0	3 400	6 600	0	0	0	0	0	0	10 000	
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А			0,257	2021	2021	пп	3 400	3 400		0	0	0	3 400	0	0	0	0	0	0	0	3 400	
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Тальзино ул.Садовая д.1			0,317	2022	2022	пп	4 200	4 200		0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	0	0	4 200	
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурашицы ул.Новая			0,181	2022	2022	пп	2 400	2 400		0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	0	0	2 400	
	Справочно:																						
	НДС, включенный в стоимость мероприятия							5 915			920	0	0	1 647	1 931	1 417	0	0	0	0	0	5 915	

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Скорин М.В.

Подпись Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)
контакт: тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru
контакт: E-mail

Исполнитель:

Попандопуло Н.Д.

Подпись Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru
контакт: E-mail

- Примечание:
- 1

Вводимая мощность, протяженность, производительность и т.п.
- 2

Стоимостные показатели в соответствии с сводным сметным расчетом, укрупненными
- 3

Стадия реализации за период действия инвестиционной программы : п- проектирование, с -
- 4

Наименования (N и т.п.)заменяются на соответствующий года, можно добавлять и удалять
- 5

Тип объектов: тепловые сети, насосные станции, котельные, очистные сооружения и т.п.
- 6

За период окупаемости
- 7

по объектам инвестиционной программы, введенным в эксплуатацию в данном периоде.
- 8

Нумерация ведется по инвестиционным проектам, мероприятия,
- 9

планируемые, мероприятия, входящего в инвестиц. проект - указываются в соответствии с проектной документацией
- 10

Для источников комбинированной выработки эл.и тепловой энергии

**Технические характеристики объектов инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.**

тыс. руб.																												
№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий/объекты	Адрес объекта	Показатели объекта												Сроки реализации		Наличие исходно-разрешительной				Профинансировано на 01.01.2017, %	Техническая готовность 01.01.2017, %	Стоимость		Остаточная		Обоснование необходимости реализации проекта	
			Наименование типа/вида объектов	Наименование показателя объекта	До реконструкции					После реконструкции/							Год начала	Год окончания	Утвержденная проектно-сметная документация (+/-)	Заключение эксперта (+/-)			Землеотвод (+/-)	Разрешение на строительство (+/-)	в соответствии с ПСД	По итогам конкурсов, договоров	в соответствии с ПСД	По итогам конкурсов, договоров
					Ед.изм.	Значение	Дополнительные сведения*	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	Ед.изм.	Значение	Дополнительные сведения*	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет														
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
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников																						36 000		36 000			
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	с.Сеченово ул.Крылова д.1	котельная	мощность	МВт	15		2011	15	МВт	12		2023	15	2022	2023					0	0	10 000		10 000		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	ул. Советская д. 6А	котельная	мощность	МВт	2,96		1993	15	МВт	2,08		2022	15	2018	2022					0	0	16 000		16 000		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.3	Реконструкция тепловых сетей		сети теплоснабжения	протяженность	км	0,85				км	0,755										0	0	10 000		10 000		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А	с.Сеченово пер.Школьной д.1А	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,27		2000	30	км	0,257		2021	30	2021	2021					0	0	3 400		3 400		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1	с.В.Талызино ул.Садовая д.1	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,38		1999	30	км	0,317		2022	30	2022	2022					0	0	4 200		4 200		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурицы ул.Новая	с.Мурицы ул.Новая	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,2		1995	30	км	0,181		2022	30	2022	2022					0	0	2 400		2 400		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг

Руководитель организации (по доверенности)
М.П. _____
Подпись: _____
Ссорин М.В.
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт, тел. с кодами города

msorin@nokk.ru
контакт, E-mail

Исполнитель: _____
Подпись: _____
Попандопуло Н.Д.
Ф.И.О.
popandopulo@nokk.ru
контакт, E-mail

Примечание:
* Вводная мощность, протяженность, производительность и т.п.

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.

тыс.руб.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства						Объем финансирования (план),тыс.руб.											
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Всего
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	13
	ВСЕГО:	х	36 000	11 928	15 636	2 521	2 521	5 915	6 032	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	0	0	36 000
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	36 000	11 928	15 636	2 521	2 521	5 915	6 032	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	0	0	36 000
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	Котельная	10 000	2 083	5 000	1 250	1 250	1 667	0	0	0	0	1 500	8 500	0	0	0	0	0	10 000
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	Котельная	16 000	4 012	8 136	1 271	1 271	2 581	6 032	0	0	6 479	3 489	0	0	0	0	0	0	16 000
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения	10 000	5 833	2 500	0	0	1 667	0	0	0	3 400	6 600	0	0	0	0	0	0	10 000
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А	сети теплоснабжения	3 400	1 983	850			567	0	0	0	3 400	0	0	0	0	0	0	0	3 400
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1	сети теплоснабжения	4 200	2 450	1 050			700	0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	0	0	4 200
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурзицы ул.Новая	сети теплоснабжения	2 400	1 400	600			400	0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	0	0	2 400

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись
Ссорин М.В.
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись
Попандопуло И.Д.
Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства					
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО:	х	6 032	1 285	2 556	1 271	1 271	920
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	6 032	1 285	2 556	1 271	1 271	920
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	Котельная	6 032	1 285	2 556	1 271	1 271	920

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2019 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства					
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО:	х	0	0	0	0	0	0

Руководитель организации (по доверенности)
 М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

iporandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

**Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2020 г**

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства					
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО:	х	0	0	0	0	0	0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Ф.И.О.

контакт.тел. с кодом города

контакт. E-mail

Исполнитель:

Ф.И.О.

контакт, E-mail

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2021 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства					
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО:	х	9 879	3 756	4 477	0	0	1 647
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	9 879	3 756	4 477	0	0	1 647
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	Котельная	6 479	1 773	3 627	0	0	1 080
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения	3 400	1 983	850	0	0	567
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А	сети теплоснабжения	3 400	1 983	850	0	0	567

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2022 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства					
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО:	х	11 589	5 117	4 353	188	188	1 931
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	11 589	5 117	4 353	188	188	1 931
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	Котельная	1 500	312	750	188	188	250
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	Котельная	3 489	955	1 953	0	0	581
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения	6 600	3 850	1 650	0	0	1 100
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1	сети теплоснабжения	4 200	2 450	1 050	0	0	700
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурзицы ул.Новая	сети теплоснабжения	2 400	1 400	600	0	0	400

Руководитель организации (по доверенности)
 М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2023 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства					
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО:	х	8 500	1 771	4 250	1 063	1 063	1 417
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	8 500	1 771	4 250	1 063	1 063	1 417
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	Котельная	8 500	1 771	4 250	1 063	1 063	1 417

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Ссорин М.В.

Подпись

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.

Подпись

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Прогноз ввода/вывода объектов
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Наименование показателя объекта	Ед.изм.	Ввод мощностей												Вывод мощностей											
					Всего	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Всего	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
	ВСЕГО:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1	Реконструкция газовой котельной с. Сеченово ул. Крылова д.1	Котельная	мощность	МВт	12,00	0	0	0	0	0	12	0	0				0											
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	Котельная	мощность	МВт	2,08	0	0	0	0	2,08	0	0	0				0											
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,76	0	0	0	0,257	0,498	0	0	0				0											
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,26	0	0	0	0,257	0	0	0	0				0											
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,32	0	0	0	0	0,317	0	0	0				0											
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурзицы ул.Новая	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,18	0	0	0	0	0,181	0	0	0				0											

Руководитель организации (по доверенности)
М.П. _____
Подпись

Ссория М.В.
Ф.И.О. _____
8 831 265 37 71 (1313)
контакт. тел. с кодом города

Исполнитель: _____
Подпись

попандопуло И.Д.
Ф.И.О. _____
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

Прогноз ввода/вывода объектов
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2020 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Наименование показателя объекта	Ед.изм.	Ввод мощностей					Вывод мощностей				
					Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ВСЕГО:	х	х	х	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	х	х	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Прогноз ввода/вывода объектов
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2021 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Наименование показателя объекта	Ед.изм.	Ввод мощностей					Вывод мощностей				
					Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ВСЕГО:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,26	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorJn@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Прогноз ввода/вывода объектов
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2022 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Наименование показателя объекта	Ед.изм.	Ввод мощностей					Вывод мощностей				
					Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ВСЕГО:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	котельная	мощность	МВт	2,08				2,08					
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,498	0	0	0	0,498	0	0	0	0	0
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,317				0,317	0				
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурзицы ул.Новая	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,181				0,181	0				

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Прогноз ввода/вывода объектов
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2023 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Наименование показателя объекта	Ед.изм.	Ввод мощностей					Вывод мощностей				
					Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ВСЕГО:	х	х	х	х	х	х	х	х					
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	котельная	мощность	МВт	12				12	0				

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано												Всего	Освоено												Всего	Введено в эксплуатацию												Всего	тыс. руб.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2018		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2018	2019		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	59																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись. Скорин М.В.
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт. тел. с кодом города

Исполнитель:

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail
Подпись. Попандопуло И.Д.
Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений
Сеченовский филиал АО "НОКК"

на 2018 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано				Всего	Освоено				Всего	Введено в эксплуатацию				Всего
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12	13	14	
	ВСЕГО:	-	2 413	3 619	-	6 032	-	2 413	3 619	-	6 032	-	-	-	-	-
	в т.ч. НДС	-	368	552	-	920	-	368	552	-	920	х	х	х	х	х
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	-	2 413	3 619	-	6 032	-	2 413	3 619	-	6 032	-	-	-	-	-
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А		2 413	3 619		6 032		2 413	3 619		6 032				-	-

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений
Сеченовский филиал АО "НОКК"

на 2019 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано				Всего	Освоено				Всего	Введено в эксплуатацию				Всего
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12	13	14	
	ВСЕГО:	-	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-
	в т.ч. НДС	-	-	-	-	-					-	х	х	х	х	х

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений
Сеченовский филиал АО "НОКК"

на 2020 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано				Всего	Освоено				Всего	Введено в эксплуатацию				Всего
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12	13	14	
	ВСЕГО:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	в т.ч. НДС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	х	х	х	х	х

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Ссорин М.В.
Подпись _____
Ф.И.О. _____
8 831 265 37 71 (1313)
контакт. тел. с код = _____

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail _____

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.
Подпись _____
Ф.И.О. _____
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail _____

График реализации капитальных вложений
Сеченовский филиал АО "НОКК"

на 2021 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано				Всего	Освоено				Всего	Введено в эксплуатацию				Всего
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12	13	14	
	ВСЕГО:	-	4 940	4 940	-	9 879	-	4 940	4 940	-	9 879	-	-	-	3 400	3 400
	в т.ч. НДС	-	823	823	-	1 647	-	823	823	-	1 647	x	x	x	x	x
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	-	4 940	4 940	-	9 879	-	4 940	4 940	-	9 879	-	-	-	3 400	3 400
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А		3 240	3 240		6 479		3 240	3 240		6 479				-	-
2.3	Реконструкция тепловых сетей	-	1 700	1 700	-	3 400	-	1 700	1 700	-	3 400	-	-	-	3 400	3 400
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А		1 700	1 700		3 400		1 700	1 700		3 400				3 400	3 400

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Ссорин М.В.
Подпись _____
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.
Подпись _____
Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений

Сеченовский филиал АО "НОКК"

на 2022 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано				Всего	Освоено				Всего	Введено в эксплуатацию				Всего
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12	13	14	
	ВСЕГО:	-	5 794	5 794	-	11 589	-	5 794	5 794	-	11 589	-	-	-	22 600	22 600
	в т.ч. НДС	-	966	966	-	1 931	-	966	966	-	1 931	х	х	х	х	х
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	-	5 794	5 794	-	11 589	-	5 794	5 794	-	11 589	-	-	-	22 600	22 600
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул. Крылова д.1		750	750		1 500		750	750		1 500				-	-
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А		1 744	1 744		3 489		1 744	1 744		3 489				16 000	16 000
2.3	Реконструкция тепловых сетей	-	3 300	3 300	-	6 600	-	3 300	3 300	-	6 600	-	-	-	6 600	6 600
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1		2 100	2 100		4 200		2 100	2 100		4 200				4 200	4 200
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурзицы ул.Новая		1 200	1 200		2 400		1 200	1 200		2 400				2 400	2 400

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений

Сеченовский филиал АО "НОКК"

на 2023 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано				Всего	Освоено				Всего	Введено в эксплуатацию				Всего
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12	13	14	
	ВСЕГО:	-	4 250	4 250	-	8 500	-	4 250	4 250	-	8 500	-	-	-	10 000	10 000
	в т.ч. НДС	-	708	708	-	1 417	-	708	708	-	1 417	х	х	х	х	х
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	-	4 250	4 250	-	8 500	-	4 250	4 250	-	8 500	-	-	-	10 000	10 000
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1		4 250	4 250		8 500		4 250	4 250		8 500				10 000	10 000

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Ссорин М.В.

Подпись

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.

Подпись

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.

тыс. руб. без
НДС

№	Источник финансирования	Объем финансирования												
		2 018	2 019	2 020	2 021	2 022	2 023	2 024	2 025	2 026	2 027	2 028	Итого	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	21
1	Собственные средства		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции													
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе													
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности													
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей													
1.1.4.	Прочая прибыль													
1.2.	Амортизация													
	в т.ч.													
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе													
1.2.2.	Прочая амортизация													
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет													
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП7													
1.3.	Возврат НДС		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП7							-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Прочие собственные средства													
1.4.1.	в т.ч. средства доэмиссии													
1.5.	Остаток собственных средств на начало года													
2.	Привлеченные средства, в т.ч.		5 112	-	-	8 233	9 657	7 083	-	-	-	-	-	30 085
2.1.	Кредиты		5 112	-		8 233	9 657	7 083	-	-	-	-	-	30 085
2.2.	Облигационные займы													-
2.3.	Займы организаций													-
2.4.	Бюджетное финансирование													-
2.5.	Средства внешних инвесторов													-
2.6.	Использование лизинга													-
2.7.	Прочие привлеченные средства				-									-
	ВСЕГО источников финансирования		5 112	-	-	8 233	9 657	7 083	-	-	-	-	-	30 085
	в том числе:													
	от технологического присоединения потребителей													
	за счет федерального бюджета													
	за счет областного бюджета													
	за счет местного бюджета													

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Ссорин М.В.
Подпись Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.
Подпись Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018 г.

тыс. руб. без НДС

№№	Источник финансирования	Объем финансирования				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе					-
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности					-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей					-
1.1.4.	Прочая прибыль					-
1.2.	Амортизация	-	-	-	-	-
	в т.ч.					-
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе					-
1.2.2.	Прочая амортизация					-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет					-
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП ⁷					-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП ⁷	-			-	-
1.4.	Прочие собственные средства					-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии					-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года					-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	-	2 045	3 067	-	5 112
2.1.	Кредиты	-	2 045	3 067	-	5 112
2.2.	Облигационные займы					-
2.3.	Займы организаций					-
2.4.	Бюджетное финансирование					-
2.5.	Средства внешних инвесторов					-
2.6.	Использование лизинга					-
2.7.	Прочие привлеченные средства					-
	ВСЕГО источников финансирования	-	2 045	3 067	-	5 112
	в том числе:					0
	от технологического присоединения потребителей					0
	за счет федерального бюджета					0
	за счет областного бюджета					0
	за счет местного бюджета					0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссориин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2019 г.

тыс. руб. без НДС

№№	Источник финансирования	Объем финансирования				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе					-
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности					-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей					-
1.1.4.	Прочая прибыль					-
1.2.	Амортизация	-	-	-	-	-
	в т.ч.					-
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе					-
1.2.2.	Прочая амортизация					-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет					-
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП ⁷					-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП ⁷					-
1.4.	Прочие собственные средства					-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии					-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года					-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-
2.1.	Кредиты	-	-	-	-	-
2.2.	Облигационные займы					-
2.3.	Займы организаций					-
2.4.	Бюджетное финансирование					-
2.5.	Средства внешних инвесторов					-
2.6.	Использование лизинга					-
2.7.	Прочие привлеченные средства					-
	ВСЕГО источников финансирования	-	-	-	-	-
	в том числе:					0
	от технологического присоединения потребителей					0
	за счет федерального бюджета					0
	за счет областного бюджета					0
	за счет местного бюджета					0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П. _____

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2020 г.

тыс. руб. без НДС

№№	Источник финансирования	Объем финансирования				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе					-
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности					-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей					-
1.1.4.	Прочая прибыль					-
1.2.	Амортизация	-	-	-	-	-
	в т.ч.					-
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе					-
1.2.2.	Прочая амортизация					-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет					-
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП ⁷					-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП ⁷				-	-
1.4.	Прочие собственные средства					-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии					-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года					-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-
2.1.	Кредиты	-			-	-
2.2.	Облигационные займы					-
2.3.	Займы организаций					-
2.4.	Бюджетное финансирование					-
2.5.	Средства внешних инвесторов					-
2.6.	Использование лизинга					-
2.7.	Прочие привлеченные средства		-	-		-
	ВСЕГО источников финансирования	-	-	-	-	-
	в том числе:					0
	от технологического присоединения потребителей					0
	за счет федерального бюджета					0
	за счет областного бюджета					0
	за счет местного бюджета					0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2021 г.

тыс. руб. без НДС

№№	Источник финансирования	Объем финансирования				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе					-
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности					-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей					-
1.1.4.	Прочая прибыль					-
1.2.	Амортизация	-	-	-	-	-
	в т.ч.					-
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе					-
1.2.2.	Прочая амортизация					-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет					-
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП ⁷					-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП ⁷					-
1.4.	Прочие собственные средства					-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии					-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года					-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	-	4 116	4 116	-	8 233
2.1.	Кредиты	-	4 116	4 116	-	8 233
2.2.	Облигационные займы					-
2.3.	Займы организаций					-
2.4.	Бюджетное финансирование					-
2.5.	Средства внешних инвесторов					-
2.6.	Использование лизинга					-
2.7.	Прочие привлеченные средства					-
	ВСЕГО источников финансирования	-	4 116	4 116	-	8 233
	в том числе:					0
	от технологического присоединения потребителей					0
	за счет федерального бюджета					0
	за счет областного бюджета					0
	за счет местного бюджета					0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт. тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2022 г.

тыс. руб. без НДС

№№	Источник финансирования	Объем финансирования				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе					-
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности					-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей					-
1.1.4.	Прочая прибыль					-
1.2.	Амортизация	-	-	-	-	-
	в т.ч.					-
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе					-
1.2.2.	Прочая амортизация					-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет					-
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП ⁷					-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП ⁷					-
1.4.	Прочие собственные средства					-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии					-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года					-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	-	4 829	4 829	-	9 657
2.1.	Кредиты	-	4 829	4 829	-	9 657
2.2.	Облигационные займы					-
2.3.	Займы организаций					-
2.4.	Бюджетное финансирование					-
2.5.	Средства внешних инвесторов					-
2.6.	Использование лизинга					-
2.7.	Прочие привлеченные средства					-
	ВСЕГО источников финансирования	-	4 829	4 829	-	9 657
	в том числе:					0
	от технологического присоединения потребителей					0
	за счет федерального бюджета					0
	за счет областного бюджета					0
	за счет местного бюджета					0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П. _____ Подпись _____

Ссорин М.В.

Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)

контакт. тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:
_____ Подпись _____

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2023 г.

тыс. руб. без НДС

№№	Источник финансирования	Объем финансирования				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе					-
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности					-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей					-
1.1.4.	Прочая прибыль					-
1.2.	Амортизация	-	-	-	-	-
	в т.ч.					-
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе					-
1.2.2.	Прочая амортизация					-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет					-
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП ⁷					-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП ⁷					-
1.4.	Прочие собственные средства					-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии					-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года					-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	-	3 542	3 542	-	7 083
2.1.	Кредиты	-	3 542	3 542	-	7 083
2.2.	Облигационные займы					-
2.3.	Займы организаций					-
2.4.	Бюджетное финансирование					-
2.5.	Средства внешних инвесторов					-
2.6.	Использование лизинга					-
2.7.	Прочие привлеченные средства					-
	ВСЕГО источников финансирования	-	3 542	3 542	-	7 083
	в том числе:					0
	от технологического присоединения потребителей					0
	за счет федерального бюджета					0
	за счет областного бюджета					0
	за счет местного бюджета					0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П. _____ Подпись _____

Ссорин М.В.

Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:
_____ Подпись _____

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

**Финансовый план инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.**

тыс. руб.

Является ли организация плательщиком НДС (Да/нет)		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Комментарии
№ п/п	Показатели	факт	план	план	план	план	план	план	план	план	план	план	план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Выручка от реализации товаров (работ, услуг), всего	34 087	39 150	40 103	43 289	43 301	42 711	44 427	46 212	48 061	49 981	51 987	60 449	
	в том числе													
1.1.	Выручка от основной деятельности (расшифровать по видам регулируемой деятельности)	34 087	38 605	40 103	40 989	41 457	39 662	40 855	42 519	44 010	45 456	46 961	49 200	
1.2.	Выручка от прочей деятельности (расшифровать)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.	Инвестиционная составляющая		545	0	2 300	1 844	3 049	3 572	3 693	4 051	4 525	5 026	11 249	
II.	Расходы по текущей деятельности, всего	43 681	38 605	40 103	40 988	41 457	39 851	41 855	43 797	45 288	46 734	48 238	50 478	
1.	Материальные расходы, всего	28 369	22 405	23 012	22 278	22 147	19 730	20 281	21 280	22 085	22 780	23 506	24 737	
	в том числе													
1.1.	Топливо	21 234	14 770	14 943	13 757	13 148	10 227	10 246	10 683	10 894	11 006	11 116	11 563	
1.2.	Сырье, материалы, запасные части, инструменты													
1.3.	Покупная электроэнергия	7 135	7 635	8 070	8 522	8 999	9 503	10 035	10 597	11 191	11 775	12 390	13 174	
1.4.	Холодная вода													
1.5.	Прочие													
2.	Расходы на оплату труда с учетом отчислений на социальные нужды	6 017	6 367	6 717	6 945	7 181	7 425	7 678	7 939	8 209	8 529	8 862	9 207	
3.	Амортизационные отчисления	0	0	0	1 038	1 038	1 227	2 038	2 316	2 316	2 316	2 316	2 316	
	Амортизация операционная	0	0	0	1 038	1 038	1 038	1 038	1 038	1 038	1 038	1 038	1 038	
	Амортизация инвестиционная	0	0	0	0	0	189	1 000	1 278	1 278	1 278	1 278	1 278	
4.	Налоги и сборы, всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.1.	в т.ч. налог на имущество введенных объектов ИПП ⁷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5.	Прочие расходы, всего	9 294	9 833	10 374	10 727	11 092	11 469	11 859	12 262	12 679	13 109	13 555	14 218	
	в том числе													
5.1.	Ремонт основных средств													
5.2.	Платежи по аренде и лизингу													
5.3.	Инфраструктурные платежи рынка													
5.4.	Прочие расходы													
III.	Валовая прибыль (I p.-II p.)	-9 593	545	0	2 300	1 844	2 860	2 572	2 416	2 773	3 247	3 749	9 971	
IV.	Внебалансовые доходы и расходы (сальдо)	0	-545	0	-2 300	-679	-734	-1 211	-1 275	-1 376	-1 155	-886	-370	
1.	Внебалансовые доходы, всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	в том числе													
1.1.	Доходы от участия в других организациях (дивиденды от ДЗО)													
2.	Проценты от размещения средств	0	545	0	2 300	679	734	1 211	1 275	1 376	1 155	886	370	
	в том числе													
2.1.	Проценты по обслуживанию кредитов	0	545	0	2 300	679	734	1 211	1 275	1 376	1 155	886	370	
2.1.1.	в т.ч. Проценты по обслуживанию кредитов для выполнения ИПП ⁷		545	0	2 300	679	734	1 211	1 275	1 376	1 155	886	370	
V.	Прибыль до налогообложения (III + IV)	-9 593	0	0	0	1 165	2 126	1 360	1 141	1 397	2 092	2 862	9 601	
VI.	Налог на прибыль	0	0	0	0	233	425	272	228	279	418	572	1 920	1 438
1.	в т.ч. налог на прибыль в результате реализации ИПП													
VII.	Чистая прибыль	-9 593	0,07	0,00	0,16	931,66	1 700,70	1 088,36	912,60	1 117,76	1 673,62	2 289,87	7 680,98	17 396
VIII.	Направления использования чистой прибыли													
	в том числе													
1.	Фонд накопления													
2.	Резервный фонд													
3.	Выплата дивидендов													
4.	Прочие расходы из прибыли													
IX.	Изменение дебиторской задолженности	9 125	9 654	10 185	10 532	10 890	11 260	11 643	12 039	12 448	12 933	13 438	13 962	
1.	Увеличение дебиторской задолженности	9 125	529	531	346	358	370	383	396	409	485	504	524	
2.	Сокращение дебиторской задолженности	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Сальдо (+увеличение; -сокращение)													
X.	Изменение кредиторской задолженности	9 825	10 410	11 007	11 382	11 769	12 169	12 582	13 010	13 453	14 012	14 629	15 304	
1.	Увеличение кредиторской задолженности	9 825	585	598	374	387	400	414	428	442	560	616	676	
2.	Сокращение кредиторской задолженности	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Сальдо (+увеличение; -сокращение)													
XI.	Привлечение заемных средств	0	5 112	0	0	8 233	9 657	7 083	0	0	0	0	0	
	в том числе на													
1.	Финансирование инвестиционной программы													
1.1.	в т.ч. в части технологического подключения													
2.	Прочие цели (расшифровка)													
XII.	Погашение заемных средств	0	0	0	0	932	1 890	2 088	2 190	2 396	2 951	3 568	8 959	
	в том числе по													
1.	Инвестиционной программе	0	0	0	0	932	1 890	2 088	2 190	2 396	2 951	3 568	8 959	
1.1.	в т.ч. в части технологического подключения													
2.	Прочие цели (расшифровка)													
XIII.	Возвращаемый НДС (поступления)													
XIV.	Купля/продажа активов													
1.	Покупка активов (акций, долей и т.п.)													
2.	Продажа активов (акций, долей и т.п.)													
XV.	Средства, полученные от допэмиссии акций													
XVI.	Капитальные вложения	0	5 112	0	0	8 233	9 657	7 083	0	0	0	0	0	
	в т.ч. в части технологического подключения													
XVII.	Всего поступления (I p.+ 1п. IV p.+ 2 п. IX p.+ 1 п. X p.+ XI p.+ XIII p.+ 2п.XIV p.+ XV p.)	43 912	44 847	40 701	43 663	51 921	52 768	51 924	46 640	48 503	50 541	52 603	61 124	
XVIII.	Всего расходы (II p.- 3п. II p.+ 2п. IV p.+ 1 п. IX p.+ 2 п. X p.+ VI p.+ VIII p.+ XII p.+ 1 п. XIV p.+ XVI p.)	52 806	44 791	40 634	42 597	50 854	51 700	50 855	45 570	47 432	49 429	51 453	59 935	
	Сальдо (+профицит; - дефицит) (XVII p.- XVIII p.)	-8 893	56	67	1 066	1 067	1 068	1 069	1 070	1 071	1 112	1 150	1 189	
	Справочно:													
1.	EBITDA													
2.	Долг на конец периода	0	5 112	0	0	7 301	15 069	20 064	17 873	15 478	12 526	8 959	0	
3.	Тариф/Прогноз тарифов, руб/Гкал	1 972,53	2 077,51	2 220,88	2 331,36	2 449,81	2 583,20	2 687,02	2 794,99	2 906,80	3 022,96	3 144,25	3 218,93	
3.1.	Тариф на мощности/Прогноз тарифов, руб./Гкал/час													
3.2.	Тариф за энергию/Прогноз тарифов, руб/Гкал													
4.	Индексы дефляторы, в т.ч.													
4.1.	Топливо	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	
4.2.	Покупная электроэнергия	1,078	1,07	1,057	1,056	1,056	1,056	1,056	1,056	1,056	1,056	1,056	1,056	
4.3.	Покупная тепловая энергия		1,035	1,041	1,038	1,038	1,038	1,038	1,038	1,038	1,038	1,038	1,038	
4.4.	Вода													
4.5.	Материалы ХВО													
4.6.	НИИП	1,074	1,058	1,055	1,034	1,034	1,034	1,034	1,034	1,034	1,039	1,039	1,039	
5.	Отпуск товарной продукции, тыс.Гкал		19,269	19,269	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	
5.1.	Присоединенная мощность, тыс.Гкал/час													
5.2.	Отпуск тепловой энергии, тыс.Гкал													

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Сечорин М.В.
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт: тел. с сеченов города

msorin@nokk.ru
контакт: E-mail

Исполнитель:

Попандупуло Н.Д.
Ф.И.О.

ipopandupulo@nokk.ru
контакт: E-mail

Плановые показатели деятельности , достигнутые в результате реализации инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017													Примечание
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028		
	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	25	
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт*ч/м3														
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии	кг.у.т/Гкал.	163,7	161,65	159,61	157,56	155,52	155,69	155,87	156,05	156,23	156,41	156,58	156,76		
3.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы теплоносителя (при выработке пара)	т.у.т./м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/час	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Процент износа объектов системы теплоснабжения	%	85%	82%	78%	75%	70%	68%	65%	61%	58%	55%	52%	48%		
6	Процент износа объектов системы теплоснабжения , существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	85%	82%	78%	75%	70%	68%	65%	61%	58%	55%	52%	48%		
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал/год	3172	3129	3086	3086	3000	3005	3011	3017	3023	3028	3034	3040		
6	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	%	25	25	24	24	23	23	22	22	21	21	21	21		
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (вода)	тонн/год														
7	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (пар)	м3/год	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	Физические, химические, биологические и иные показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9.	Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения															
9.1.	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т/Гкал.	163,7	161,65	159,61	159,61	159,61	155,69	155,87	156,05	156,23	156,41	156,58	156,76		
9.2.	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети;	Гкал/м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
9.3.	отношение величинм технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети;	Гкал/м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
9.4.	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям.	Гкал/год.	3172	3 129	3 086	3 086	3 000	3 005	3 011	3 017	3 023	3 028	3 034	3 040		

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Ссорин М.В.
Подпись.
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.
Подпись.
Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

График реализации мероприятий инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятий	Наименование основных объектов строительства	Сроки производства этапов мероприятий ИП*								
			Проектные работы		Оформление прав на земельные участки		Строительно-Монтажные работы		Пусконаладочные работы		Дата ввода в эксплуатацию
			Дата начала работ	Дата окончания работы	Дата начала работ	Дата окончания работы	Дата начала работ	Дата окончания работы	Дата начала работ	Дата окончания работы	
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников										
2.1	Реконструкция газовой котельной с. Сеченово ул. Крылова д. 1	котельная	март 2022	июнь 2023			сентябрь 2022	сентябрь 2023	декабрь 2023	декабрь 2023	декабрь 2023
2.2	Реконструкция котельной с. Сеченово ул. Советская д. 6А	котельная	март 2018	июнь 2022			сентябрь 2018	сентябрь 2022	декабрь 2022	декабрь 2022	декабрь 2022
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения									
2.3.1	Тепловые сети от котельной с. Сеченово пер. Школьной д. 1А	сети теплоснабжения	март 2021	июнь 2021			сентябрь 2021	сентябрь 2021	декабрь 2021	декабрь 2021	декабрь 2021
2.3.2	Тепловые сети от котельной с. В. Талызино ул. Садовая д. 1	сети теплоснабжения	март 2022	июнь 2022			сентябрь 2022	сентябрь 2022	декабрь 2022	декабрь 2022	декабрь 2022
2.3.3	Тепловые сети от котельной с. Мурзицы ул. Новая	сети теплоснабжения	март 2022	июнь 2022			сентябрь 2022	сентябрь 2022	декабрь 2022	декабрь 2022	декабрь 2022

* Указываются даты непосредственного производства проектных, строительных и пр. работ

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Результаты реализации инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2028 гг.

№ п/п*	Наименование инвестиционного проекта/мероприятий	наименование показателя (эл.энергия, топливо, трудозатраты персонала, увеличение реализации отпуска воды потребителям и т.п.)	едизм. (кВт.час, т.у.т., чел.час и т.п.)	Ожидаемые результаты реализации инвестиционной программы (по годам)*																								
				в натуральном выражении **												в стоимостном выражении (в ценах соответствующих лет)												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	ВСЕГО	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	44	
	ВСЕГО:			0	0	0	-80	-80	-80	-80	-80	-80	-80	-80	-640	0	0	0	-480	-480	-480	-480	-480	-480	-480	-480	-3840	
	Раздел 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей															-	-	-	-	480	-	480	-	480	-	480	-	3 840
1.1.	Реконструкция БК с Сеченово ул.Советская д.6А	топливо	тыс. м3/год				-80	-80	-80	-80	-80	-80	-80	-80	-640	-	-	-	-	480	-	480	-	480	-	480	-	3 840

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Ссорин М.В.
Ф.И.О.
Подпись
8 831 265 37 71 (1313)
контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.
Ф.И.О.
Подпись
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

* - Значения указываются с учетом знака: отрицательные значения - экономия, положительные - увеличение затрат.
** -Результаты каждого года указываются в сравнении с базовым годом, т.е. годом перед началом реализации мероприятий инвестиционной программы

6. Отчет по реализации инвестиционной программы за 2019 год

Основные характеристики инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "ГРЭС" на 2018-2025 гг.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятий ⁸	Проектная мощность		Период реализации мероприятий		Стадия реализации ⁵	Полная стоимость строительства ²	Остаточная стоимость строительства ²	Ввод мощностей в эксплуатацию (план) ⁴																																				Объем финансирования (план) ¹⁴											
		Котельные	Тепловые сети						2018		2018 факт		2019		2019 факт		2020		2021		2022		2023		2024		2025		Всего			2018	2018 факт	2019	2019 факт	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Всего														
									Гкал/час	МВт ¹⁰	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт	Гкал/час	МВт												
		3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	91					
1	2																																																							
	ВСЕГО:							36 000	36 000																														12		6 032	0	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	36 000					
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников							36 000	36 000																														0,00	16,58	0,78	6 032	0	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	36 000				
2.1	Реконструкция газовой котельной с. Сеченово ул. Князькова д.1		12		2021	2022	пп	10 000	10 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	1 500	3 500	0	0	0	10 000					
2.2	Реконструкция котельной с. Сеченово ул. Советская д.6А		2,08		2018	2021	пп	16 000	16 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,08	0	6 032	0	0	0	6 479	3 489	0	0	0	16 000					
2.3	Реконструкция тепловых сетей			0,783			пп	10 000	10 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,78	0	0	0	0	0	3 400	6 600	0	0	0	10 000						
2.3.1	Тепловые сети от котельной с. Сеченово п/в. Школьной д.1А		0,266	2020	2020	пп	3 400	3 400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,27	0	0	0	0	0	3 400	0	0	0	0	3 400					
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Саловая д.1		0,329	2021	2021	пп	4 200	4 200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,33	0	0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	4 200						
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мушкино ул.Новая		0,188	2021	2021	пп	2 400	2 400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,19	0	0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	2 400						
	Справочно:																																																							
	Итого, включенный в стоимость мероприятия							5 915																																	920		0		1 507	1 768	1 297	0	0	0	5 492					

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Сорокин М.В.

Подпись Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

вытиски тел. с мобильного телефона

mscorin@gnckk.ru

контакт: E-mail

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.

Подпись Ф.И.О.

jopandopulo@gnckk.ru

контакт: E-mail

Примечание:

1. Введенная мощность, протяженность, производительность и т.п.
2. Стоимостные показатели в соответствии с едиными сметным расчетом, укрупненными.
3. Стадия реализации за период действия инвестиционной программы : п - проектирование, с -
4. Наименования (N и т.п.) заменяется на соответствующий года, можно добавлять и удалять
5. Тип объектов: тепловые сети, насосные станции, котельные, очистные сооружения и т.п.
6. За период окупаемости
7. по объектам инвестиционной программы, введенным в эксплуатацию в данном периоде.
8. Нумерация ведется по инвестиционным проектам, мероприятиям,
9. этапам, мероприятиям, входящего в инвестиционный проект - указывается в соответствии с проектной
10. Для источников комбинированной выработки эл.и тепловой энергии

Технические характеристики объектов инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2025 гг.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий/объекты	Адрес объекта	Показатели объекта												Сроки реализации		Наличие исходно-разрешительной				Профинансировано на 01.01.2017, %	Техническая готовность 01.01.2017, %	Стоимость		Остаточная		Обоснование необходимости реализации проекта	
			Наименование типа/вида объектов	Наименование показателя объекта	До реконструкции				После реконструкции/				Год начала	Год окончания			Утвержденная проектно-сметная документация (+/-)	Заключенные экспертизы (+/-)	Землеотвод (+/-)	Разрешение на строительство (+/-)			в соответствии с ПСД	По итогам конкурсов оводного ворон	в соответствии с ПСД	По итогам конкурсов оводного ворон	основание включения в инвестиционную программу (решение Правительства РФ, федеральные, региональные, муниципальные программы и др.) (приводится ссылка на схему теплоснабжения)	решаемые задачи
					Ед.изм.	Значение	Дополнительные сведения*	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	Ед.изм.	Значение	Дополнительные сведения*			год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет												
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
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставка энергии от разных источников																					36 000		36 000				
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	с.Сеченово ул.Крылова д.1	котельная	мощность	МВт	15		2011	15	МВт	12		2022	15	2021	2022					0	0	10 000		10 000		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	ул. Советская д. 6А	котельная	мощность	МВт	2,96		1993	15	МВт	2,08		2021	15	2018	2021					0	0	16 000		16 000		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.3	Реконструкция тепловых сетей		сети теплоснабжения	протяженность	км	0,85				км	0,783										0	0	10 000		10 000		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А	с.Сеченово пер.Школьной д.1А	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,27		2000	30	км	0,266		2020	30	2020	2020					0	0	3 400		3 400		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1	с.В.Талызино ул.Садовая д.1	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,38		1999	30	км	0,329		2021	30	2021	2021					0	0	4 200		4 200		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурицы ул.Новая	с.Мурицы ул.Новая	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,2		1995	30	км	0,188		2021	30	2021	2021					0	0	2 400		2 400		http://sechenovo.omsk-nov.ru/?id=82600	снижение уровня износа объектов; - повышение качества и надежности коммунальных услуг

Руководитель организации (по доверенности) М.П.	<u>Ссориин М.В.</u>	
	Ф.И.О. 8 831 265 37 71 (1313) контакт тел. с кодами городов	
Исполнители:	<u>mssorin@nokk.ru</u>	
	контакт. E-mail Полномочулов И.Д. porandapulo@nokk.ru контакт. E-mail	

Примечание:
* Вводная мощность, протяженность, производительность и т.п.

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2025 гг.

тыс.руб.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства						Объем финансирования (план), тыс.руб.										
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС	2018	2018 факт	2019	2019 факт	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Всего
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11		12	13	14	15	16	17	18
	ВСЕГО:	х	36 000	11 928	15 636	2 521	2 521	5 915	6 032	0	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	36 000
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	36 000	11 928	15 636	2 521	2 521	5 915	6 032	0	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	36 000
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	Котельная	10 000	2 083	5 000	1 250	1 250	1 667	0	0	0	0	0	1 500	8 500	0	0	0	10 000
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	Котельная	16 000	4 012	8 136	1 271	1 271	2 581	6 032	0	0	0	6 479	3 489	0	0	0	0	16 000
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения	10 000	5 833	2 500	0	0	1 667	0	0	0	0	3 400	6 600	0	0	0	0	10 000
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А	сети теплоснабжения	3 400	1 983	850			567	0	0	0	0	3 400	0	0	0	0	0	3 400
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Тальязино ул.Садовая д.1	сети теплоснабжения	4 200	2 450	1 050			700	0	0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	4 200
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурзицы ул.Новая	сети теплоснабжения	2 400	1 400	600			400	0	0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	2 400

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись
Ссорин М.В.
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись
Попандопуло И.Д.
Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018 г факт

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства					
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО:	х	0	0	0	0	0	0
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	0	0	0	0	0	0
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	Котельная	0	0	0	0	0	0

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2019 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Полная стоимость строительства					
			ВСЕГО, в т.ч.	Строительн о- монтажные работы (СМР)	Оборудова ние	Прочие		НДС
						Итого	в т.ч. проектно- изыскатель ские работы (ПИР)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО:	х	0	0	0	0	0	0

Руководитель организации (по доверенности)
 М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

iporandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Прогноз ввода/вывода объектов
Сеченовский филиал АО "НЮКК"
на 2018-2025 гг.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Наименование объекта	Наименование показателя объекта	Ед.изм.	Ввод мощностей										Вывод мощностей									
					Всего	2018	2018 факт	2019	2019 факт	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Всего	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
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
	ВСЕГО:	х	х	х	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	х	х	х	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1	Реконструкция газовой котельной с.Сеченово ул.Крылова д.1	Котельная	мощность	МВт	12,00	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0								
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А	Котельная	мощность	МВт	2,08	0	0	0	0	0	2,08	0	0	0	0	0								
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,78	0	0	0	0	0,266	0,517	0	0	0	0	0								
2.3.1	Тепловые сети от котельной с.Сеченово пер.Школьной д.1А	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,27	0	0	0	0	0,266	0	0	0	0	0	0								
2.3.2	Тепловые сети от котельной с.В.Талызино ул.Садовая д.1	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,33	0	0	0	0	0	0,329	0	0	0	0	0								
2.3.3	Тепловые сети от котельной с.Мурицы ул.Новая	сети теплоснабжения	протяженность	км	0,19	0	0	0	0	0	0,188	0	0	0	0	0								

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Ссори́н М.В.
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандо́пуло И.Д.
Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2025 гг.

тыс. руб.																																		
№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано										Всего	Освоено										Всего	Введено в эксплуатацию										Всего
		2018	2018 факт	2019	2019 факт	2020	2021	2022	2023	2024	2025		2018	2018 факт	2019	2019 факт	2020	2021	2022	2023	2024	2025		2018	2018 факт	2019	2019 факт	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3		4		5	6	7	8	9	10	21	22		23		24	25	26	27	28	29	40	41		42		43	44	45	46	47	48	59
	ВСЕГО:	6 032	0	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	36 000	6 032	0	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	36 000	0	0	0	0	3 400	22 600	10 000	0	0	0	36 000
	в т.ч. НДС	920	0	0	0	1 647	1 931	1 417	0	0	0	5 915	920	0	0	0	1 647	1 931	1 417	0	0	0	5 915	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	6 032	0	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	36 000	6 032	0	0	0	9 879	11 589	8 500	0	0	0	36 000	0	0	0	0	3 400	22 600	10 000	0	0	0	36 000
2.1	Реконструкция газовой котельной с/Сеченово ул.Крылова д.1	0	0	0	0	0	1 500	8 500	0	0	0	10 000	0	0	0	0	0	1 500	8 500	0	0	0	10 000	0	0	0	0	0	0	10 000	0	0	0	10 000
2.2	Реконструкция котельной с/Сеченово ул.Советская д.6А	6 032	0	0	0	6 479	3 489	0	0	0	0	16 000	6 032	0	0	0	6 479	3 489	0	0	0	0	16 000	0	0	0	0	0	16 000	0	0	0	16 000	
2.3	Реконструкция тепловых сетей	0	0	0	0	3 400	6 600	0	0	0	0	10 000	0	0	0	0	3 400	6 600	0	0	0	0	10 000	0	0	0	0	3 400	6 600	0	0	0	0	10 000
2.3.1	Тепловые сети от котельной с/Сеченово пер.Школьной д.1А	0	0	0	0	3 400	0	0	0	0	0	3 400	0	0	0	0	3 400	0	0	0	0	0	3 400	0	0	0	0	3 400	0	0	0	0	3 400	
2.3.2	Тепловые сети от котельной с/В.Тальнино ул.Садовая д.1	0	0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	4 200	0	0	0	0	4 200	
2.3.3	Тепловые сети от котельной с/Муринцы ул.Новая	0	0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	2 400	0	0	0	0	2 400	

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт.тел. с кодом города

Исполнитель:

Подпись

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail
Иванов И.Д.
Ф.И.О.
ipovandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений
Сеченовский филиал АО "НОКК"

на 2018 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано				Всего	Освоено				Всего	Введено в эксплуатацию				Всего
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12	13	14	
	ВСЕГО:	-	2 413	3 619	-	6 032	-	2 413	3 619	-	6 032	-	-	-	-	-
	в т.ч. НДС	-	368	552	-	920	-	368	552	-	920	х	х	х	х	х
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников	-	2 413	3 619	-	6 032	-	2 413	3 619	-	6 032	-	-	-	-	-
2.2	Реконструкция котельной с.Сеченово ул.Советская д.6А		2 413	3 619		6 032		2 413	3 619		6 032				-	-

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

График реализации капитальных вложений
Сеченовский филиал АО "НОКК"

на 2019 г

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/ мероприятий	Профинансировано				Всего	Освоено				Всего	Введено в эксплуатацию				Всего
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12	13	14	
	ВСЕГО:	-	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-
	в т.ч. НДС	-	-	-	-	-					-	х	х	х	х	х

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2025 гг.

тыс. руб. без
НДС

№	Источник финансирования	Объем финансирования										
		2 018	2018 факт	2 019	2019 факт	2 020	2 021	2 022	2 023	2 024	2 025	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Собственные средства	-		-		-	-	-	-	-	-	
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции											
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе											
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности											
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей											
1.1.4.	Прочая прибыль											
1.2.	Амортизация											
	в т.ч.											
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе											
1.2.2.	Прочая амортизация											
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет											
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП7											
1.3.	Возврат НДС	-		-		-	-	-	-	-	-	
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП7								-	-		
1.4.	Прочие собственные средства											
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии											
1.5.	Остаток собственных средств на начало года											
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	5 112	-	-	-	8 233	9 657	7 083	-	-	- 30 085	
2.1.	Кредиты	5 112	-	-	-	-	9 657	7 083	-	-	- 21 853	
2.2.	Облигационные займы											
2.3.	Займы организаций										-	
2.4.	Бюджетное финансирование										-	
2.5.	Средства внешних инвесторов										-	
2.6.	Использование лизинга										-	
2.7.	Прочие привлеченные средства					8 233					8 233	
	ВСЕГО источников финансирования	5 112	-	-	-	8 233	9 657	7 083	-	-	- 30 085	
	в том числе:											
	от технологического присоединения потребителей											
	за счет федерального бюджета											
	за счет областного бюджета											
	за счет местного бюджета											

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссориин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018 г. факт

тыс. руб. без НДС

№№	Источник финансирования	Объем финансирования				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе					-
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности					-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей					-
1.1.4.	Прочая прибыль					-
1.2.	Амортизация	-	-	-	-	-
	в т.ч.					-
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе					-
1.2.2.	Прочая амортизация					-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет					-
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП ⁷					-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП ⁷	-			-	-
1.4.	Прочие собственные средства					-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии					-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года					-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-
2.1.	Кредиты	-	-	-	-	-
2.2.	Облигационные займы					-
2.3.	Займы организаций					-
2.4.	Бюджетное финансирование					-
2.5.	Средства внешних инвесторов					-
2.6.	Использование лизинга					-
2.7.	Прочие привлеченные средства					-
	ВСЕГО источников финансирования	-	-	-	-	-
	в том числе:					0
	от технологического присоединения потребителей					0
	за счет федерального бюджета					0
	за счет областного бюджета					0
	за счет местного бюджета					0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссориин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Источники финансирования инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2019 г. факт

тыс. руб. без НДС

№№	Источник финансирования	Объем финансирования				
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	-	-	-	-	-
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе					-
1.1.2.	в т.ч. прибыль от основной деятельности					-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей					-
1.1.4.	Прочая прибыль					-
1.2.	Амортизация	-	-	-	-	-
	в т.ч.					-
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе					-
1.2.2.	Прочая амортизация					-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет					-
1.2.4.	Амортизация по объектам ИП ⁷					-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-	-
1.3.1.	в т.ч. НДС по объектам ИП ⁷					-
1.4.	Прочие собственные средства					-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии					-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года					-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-
2.1.	Кредиты	-	-	-	-	-
2.2.	Облигационные займы					-
2.3.	Займы организаций					-
2.4.	Бюджетное финансирование					-
2.5.	Средства внешних инвесторов					-
2.6.	Использование лизинга					-
2.7.	Прочие привлеченные средства					-
	ВСЕГО источников финансирования	-	-	-	-	-
	в том числе:					0
	от технологического присоединения потребителей					0
	за счет федерального бюджета					0
	за счет областного бюджета					0
	за счет местного бюджета					0

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail

Плановые показатели деятельности , достигнутые в результате реализации инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2025 гг.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017									Примечание
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	25
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт*ч/м3										
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии	кг.уг./Ткал.	163,7	161,65	159,61	157,56	155,52	155,69	155,87	156,05	156,23	
3.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы теплоносителя (при выработке пара)	т.уг./м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/час	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Процент износа объектов системы теплоснабжения	%	85%	82%	78%	75%	70%	68%	65%	61%	58%	
6	Процент износа объектов системы теплоснабжения , существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	85%	82%	78%	75%	70%	68%	65%	61%	58%	
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал/год	3172	3129	3086	3043	3000	3005	3011	3017	3023	
6	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	%	25	25	24	24	23	23	22	22	21	
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (вода)	тонн/год										
7	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (пар)	м3/год	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Физические, химические, биологические и иные показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9.	Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения											
9.1.	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.уг./тГкал.	163,7	161,65	159,61	157,56	155,52	155,69	155,87	156,05	156,23	
9.2.	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети;	Гкал/м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9.3.	отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети;	Гкал/м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9.4.	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям.	Гкал/год.	3172	3 129	3 086	3 043	3 000	3 005	3 011	3 017	3 023	

Руководитель организации (по доверенности)
М.П.

Скорин М.В.
Подпись
Ф.И.О.
8 831 265 37 71 (1313)
контакт тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru
контакт. E-mail

Исполнитель:

Попандопуло И.Д.
Подпись
Ф.И.О.
ipopandopulo@nokk.ru
контакт. E-mail

График реализации мероприятий инвестиционной программы
Сеченовский филиал АО "НОКК"
на 2018-2025 гг.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятий	Наименование основных объектов строительства	Сроки производства этапов мероприятий ИП*								
			Проектные работы		Оформление прав на земельные участки		Строительно-Монтажные работы		Пусконаладочные работы		Дата ввода в эксплуатацию
			Дата начала работ	Дата окончания работы	Дата начала работ	Дата окончания работы	Дата начала работ	Дата окончания работы	Дата начала работ	Дата окончания работы	
	Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников										
2.1	Реконструкция газовой котельной с. Сеченово ул. Крылова д. 1	котельная	март 2021	июнь 2022			сентябрь 2021	сентябрь 2022	декабрь 2022	декабрь 2022	декабрь 2022
2.2	Реконструкция котельной с. Сеченово ул. Советская д. 6А	котельная	март 2018	июнь 2021			сентябрь 2018	сентябрь 2021	декабрь 2021	декабрь 2021	декабрь 2021
2.3	Реконструкция тепловых сетей	сети теплоснабжения									
2.3.1	Тепловые сети от котельной с. Сеченово пер. Школьной д. 1А	сети теплоснабжения	март 2020	июнь 2020			сентябрь 2020	сентябрь 2020	декабрь 2020	декабрь 2020	декабрь 2020
2.3.2	Тепловые сети от котельной с. В. Талызино ул. Садовая д. 1	сети теплоснабжения	март 2021	июнь 2021			сентябрь 2021	сентябрь 2021	декабрь 2021	декабрь 2021	декабрь 2021
2.3.3	Тепловые сети от котельной с. Мурзицы ул. Новая	сети теплоснабжения	март 2021	июнь 2021			сентябрь 2021	сентябрь 2021	декабрь 2021	декабрь 2021	декабрь 2021

* Указываются даты непосредственного производства проектных, строительных и пр. работ

Руководитель организации (по доверенности)

М.П.

Подпись

Ссорин М.В.

Ф.И.О.

8 831 265 37 71 (1313)

контакт.тел. с кодом города

mssorin@nokk.ru

контакт. E-mail

Исполнитель:

Подпись

Попандопуло И.Д.

Ф.И.О.

ipopandopulo@nokk.ru

контакт. E-mail