**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Н. Морева

**П Р О Т О К О Л № 50/3**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

11 декабря 2023 г. г. Иваново

Присутствовали:

Председатель Правления: Морева Е.Н.;

Члены Правления: Агапова О.П., Бугаева С.Е., Виднова З.Б. (от УФАС России по Ивановской области на праве совещательного голоса, участие в голосовании не принимает), Гущина Н.Б., Коннова Е.А., Полозов И.Г.

Ответственный секретарь Правления: Карика О.Н.

От Департамента энергетики и тарифов Ивановской области: Купчишина Е.В.

**П О В Е С Т К А:**

1. **Об утверждении инвестиционной программы в сфере холодного водоснабжения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном районе.**
   1. **СЛУШАЛИ: Об утверждении инвестиционной программы в сфере холодного водоснабжения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном районе (Полозов И.Г., Купчишина Е.В.).**

АО «Водоканал» 11.12.2023 в Департамент энергетики и тарифов Ивановской области (далее – Департамент) направлен на рассмотрение проект инвестиционной программы по развитию централизованной системы холодного водоснабжения в Палехском муниципальном районе на 2023–2027 годы (далее – Проект).

Техническое задание на разработку Проекта утверждено постановлением администрации Палехского муниципального района от 11.12.2023 № 761-п (далее – Техническое задание). Письмом от 11.12.2023 № 06-01/4206 Департамент извещен о согласовании Проекта администрацией Палехского муниципального района.

Проектом предусмотрено осуществление мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов холодного водоснабжения в 2023-2027 годах:

- строительство водопровода к объектам капитального строительства Палехского городского поселения Палехского муниципального района 81,5 м.;

- реконструкция водопроводных колодцев на водопроводных сетях в пгт Палех Ивановской области (15 шт.);

- модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (устройство ограждения из колючей проволоки 5 шт.);

- модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (устройство ограждения из оградительной ленты 1 шт.);

- модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (устройство ограждения из сетки 3D 1 шт.);

- модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (типовая установка водоподготовки 3 шт.);

- строительство водопровода к объектам капитального строительства Палехского муниципального района (Майдаковское, Пановское, Раменское сельские поселения) 50,1 м.;

- модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, Палехский муниципальный район (узел учета 24 шт.);

- модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, Палехский муниципальный район (устройство ограждения из колючей проволоки 4 шт.);

- модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (устройство ограждения из оградительной ленты 20 шт.);

- модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, Палехский муниципальный район (типовая установка водоподготовки 7 шт.);

- строительство 2-ух артезианских скважин в с. Майдаково.

Объем финансирования Проекта составляет 47 593,827 тыс. руб. с учетом НДС. Источниками финансирования Проекта определены собственные средства АО «Водоканал» в размере 47 593,827 тыс. руб. с учетом НДС.

Возврат финансовых средств за 2023-2027 годы определен за счет амортизационных отчислений в размере 12 844,621 тыс. руб., прибыли, направленной на инвестиции, в размере 34 120,886 тыс. руб., а так же средств, полученных за счет платы за подключение, в размере 628,320 тыс. руб. с учетом НДС.

Проект соответствует требованиям, указанным в пункте 10 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных, постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Проект соответствует Техническому заданию.

Проект не приводит к недоступности тарифов для абонентов.

Регулируемая организация извещена о дате, времени и месте заседания правления в электронном виде и ознакомлена с материалами заседания.

На заседании правления Департамента уполномоченные представители регулируемой организации не присутствовали, особое мнение не представлено.

Виды и величина расходов АО «Водоканал», не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения, перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки регулируемой организации, приведены в экспертном заключении Департамента.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Водоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения в Палехском муниципальном районе на 2023–2027 годы согласно приложениям 1 - 4 к настоящему постановлению.
2. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Приложение 1

к протоколу заседания Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области от 11.12.2023 № 50/3

|  |  |
| --- | --- |
| Паспорт инвестиционной программы в сфере водоснабжения | |
| АО «Водоканал» (Палехский муниципальный район) | |
| (наименование регулируемой организации) | |
|  |  |
| Инвестиционная программа АО «Водоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения в Палехском муниципальном районе на 2023–2027 годы | |
| (название инвестиционной программы) | |
|  |  |
| Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения | АО «Водоканал» |
| Местонахождение регулируемой организации | 153038, г. Иваново, пр-кт Строителей, 4А |
| Сроки реализации инвестиционной программы | 2023-2027 годы |
| Лица, ответственные за разработку инвестиционной программы | Главный инженер: Бичин Алексей Евгеньевич  Заместитель генерального директора по экономике и финансам: Шабаршина Любовь Геннадьевна   Заместитель генерального директора по капитальному строительству: Делягин Максим Николаевич |
| Контактная информация лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы | тел. 8 (4932) 53-11-47; 8 (4932) 53-09-81; 8 (4932) 53-68-43. email: ivanovovodokanal@mail.ru |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области |
| Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу | 153022, г. Иваново, ул. Велижская, 8. |
| Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу | Член Правительства Ивановской области - директор Департамента – Морева Евгения Николаевна |
| Дата утверждения инвестиционной программы | 11.12.2023 |
| Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы | тел./факс: (4932) 93-85-93 |
| Орган местного самоуправления, согласовавший инвестиционную программу | Администрация Палехского муниципального района Ивановской области, 155620, Ивановская область, п. Палех, ул. Ленина, д. 1, Телефон: +7 (49334) 2-14-42, Факс: +7 (49334) 2-14-42, e-mail: paleh@ivreg.ru |

Приложение 2

к протоколу заседания Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области от 11.12.2023 № 50/3

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения инвестиционной программы АО «Водоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения в Палехском муниципальном районе на 2023-2027 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Наименование объекта по титулу | Цели реализации (группы) / краткое описание мероприятий | Год начала строительства /проектирования | Технические характеристики объекта до выполнения мероприятия | | | Технические характеристики объекта после выполнения мероприятия | | | Стоимость реализации мероприятия, тыс.руб. (с НДС) | в том числе по годам | | | | |
| Показатель | Ед. изм. | Значение показателя | Показатель | Ед. изм. | Значение показателя | 2023 год, тыс.руб. (с НДС) | 2024 год, тыс.руб. (с НДС) | 2025 год, тыс.руб. (с НДС) | 2026 год, тыс.руб. (с НДС) | 2027 год, тыс.руб. (с НДС) |
| 1. | Холодное водоснабжение Палехское городское поселение | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Строительство объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения абонентов | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Строительство новых сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1.1 | Строительство водопровода к объектам капитального строительства Палехского городского поселения Палехского муниципального района, в том числе проектно-изыскательские работы | Новое строительство | 2024/2024 | - | - | - | протяженность диаметр расход | км мм м3/сутки | 0.0815 32-70 14.5 | 394,050 |  | 68,180 | 89,890 | 111,980 | 124,000 |
|
|
| 1.2 | Строительство объектов не связанных с подключением | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Реконструкция или модернизация объектов водоснабжения за исключением сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция водопроводных колодцев на водопроводных сетях в пгт Палех Ивановской области (15 шт) | Реконструкция | 2024/- | диаметр материл | мм | 1000 кирпич | диаметр | мм | 1500 ж/б кольца | 1 299,894 |  | 240,880 | 336,590 | 352,746 | 369,678 |
| 1.2.1.2 | Модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (Устройство ограждения из колючей проволоки) | Модернизация | 2024/- | - | - | - | протяженность  количество | м  шт | проволока  2400 профтруба 220 | 1 989,112 |  | 1 989,112 |  |  |  |
| 1.2.1.3 | Модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (Устройство ограждения из оградительной ленты) | Модернизация | 2024/- | - | - | - | протяженность  объем | м  м3 | лента оградительная 480 брус деревянный 0.342 | 127,199 |  | 127,199 |  |  |  |
| 1.2.1.4 | Модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (Устройство ограждения из сетки 3D) | Модернизация | 2024/- | - | - | - | количество  количество  количество | шт  шт  шт | панель оцинкованная 44 профтруба 44 ворота 2 створки | 505,924 |  | 505,924 |  |  |  |
| 1.2.1.5 | Модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (Типовая установка водоподготовки) | Модернизация | 2024/- | - | - | - | производительность | м3/час | 2-18 | 5 400,000 |  | 5 400,000 |  |  |  |
| Итого по водоснабжению по Палехскому городскому поселению: | | | | | | | | | | 9 716,179 | 0,000 | 8 331,295 | 426,480 | 464,726 | 493,678 |
| 2. | Холодное водоснабжение Палехский муниципальный район (Майдаковское, Пановское, Раменское сельские поселения) | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Строительство объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения абонентов | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1. | Строительство новых сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1.1 | Строительство водопровода к объектам капитального строительства Палехского муниципального района (Майдаковское, Пановское, Раменское сельские поселения), в том числе проектно-изыскательские работы | Новое строительство | 2024/2024 | - | - | - | протяженность диаметр расход | км мм м3/сутки | 0.0501 32-70 7.2 | 234,270 |  | 31,480 | 61,480 | 66,550 | 74,760 |
| 2.2. | Строительство объектов централизованных систем водоснабжения не связанных с подключением | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | Реконструкция или модернизация объектов водоснабжения за исключением сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1.1 | Модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, Палехский муниципальный район (Узел учета) | Модернизация | 2023/- | - | - | - | диаметр   количество | мм   шт | ВМ-32 (Сухоходный счетчик холодной воды, модификации) 24 | 1 980,088 | 1 980,088 |  |  |  |  |
| 2.2.1.2 | Модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, Палехский муниципальный район (Устройство ограждения из колючей проволоки) | Модернизация | 2024/- | - | - | - | протяженность  количество | м  шт | проволока  1920 профтруба 176 | 1 591,290 |  | 1 591,290 |  |  |  |
| 2.2.1.3 | Модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, пгт Палех (Устройство ограждения из оградительной ленты) | Модернизация | 2024/- | - | - | - | протяженность  объем | м  м3 | лента оградительная 9600 брус деревянный 6.84 | 2 543,982 |  | 2 543,982 |  |  |  |
| 2.2.1.4 | Модернизация скважин расположенных по адресу: Ивановская область, Палехский муниципальный район (Типовая установка водоподготовки) | Модернизация | 2024/- | - | - | - | производительность | м3/ч | 2-18 | 12 600,000 |  | 12 600,000 |  |  |  |
| 2.2.1.5 | Строительство артезианских скважин в с. Майдаково | Новое строительство | 2024/2024 | - | - | - | ПИР глубина количество | % м шт | 100 100 2 | 18 928,018 |  | 18 928,018 |  |  |  |
| Итого по водоснабжению по Палехскому муниципальному району: | | | | | | | | | | 37 877,648 | 1 980,088 | 35 694,770 | 61,480 | 66,550 | 74,760 |
| Всего по программе: | | | | | | | | | | 47 593,827 | 1 980,088 | 44 026,065 | 487,960 | 531,276 | 568,438 |

Приложение 3

к протоколу заседания Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области от 11.12.2023 № 50/3

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы АО «Водоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения в Палехском муниципальном районе на 2023-2027 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Палехское городское поселение | | | | | Палехский муниципальный район (Майдаковское, Пановское, Раменское сельские поселения) | | | | |
| 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. |
| План | План | План | План | План | План | План | План | План | План |
| 1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | 80 | 80 | 40 | 40 | 40 | 41,6 | 41,6 | 12,5 | 12,5 | 12,5 |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | 64 | 64 | 54 | 54 | 54 | 75 | 75 | 65 | 65 | 65 |
| 2. Показатели надежности и бесперебойности | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Для централизованных систем холодного водоснабжения: количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | 0,905 | 0,872 | 0,838 | 0,805 | 0,771 | 0,83 | 0,813 | 0,792 | 0,772 | 0,751 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | 10,97 | 12,05 | 13,14 | 14,22 | 15,30 | 31,09 | 32,49 | 33,90 | 35,30 | 36,71 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*час/куб.м.) | 0,85 | 0,89 | 0,88 | 0,86 | 0,85 | 1,54 | 1,57 | 1,78 | 1,74 | 1,70 |

Приложение 4

к протоколу заседания Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области от 11.12.2023 № 50/3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Источники финансирования инвестиционной программы | I. Холодное водоснабжение | | | | | | I. Всего 2023-2027 г.г. | | | | | |
| за весь период | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. | за весь период | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. | 2027 г. |
| Финансирование мероприятий | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Собственные средства | 47 593,827 | 1 980,088 | 44 026,065 | 487,960 | 531,276 | 568,438 | 47 593,827 | 1 980,088 | 44 026,065 | 487,960 | 531,276 | 568,438 |
| 1.1 | Палехское городское поселение | 9 716,179 | 0,000 | 8 331,295 | 426,480 | 464,726 | 493,678 | 9 716,179 | 0,000 | 8 331,295 | 426,480 | 464,726 | 493,678 |
|  | *в т.ч. без НДС\** | *8 096,816* | *0,000* | *6 942,746* | *355,400* | *387,272* | *411,398* | *8 096,816* | *0,000* | *6 942,746* | *355,400* | *387,272* | *411,398* |
| 1.2 | Майдаковское, Пановское, Раменское сельские поселения | 37 877,648 | 1 980,088 | 35 694,770 | 61,480 | 66,550 | 74,760 | 37 877,648 | 1 980,088 | 35 694,770 | 61,480 | 66,550 | 74,760 |
|  | *в т.ч. без НДС\** | *31 564,706* | *1 650,073* | *29 745,642* | *51,233* | *55,458* | *62,300* | *31 564,706* | *1 650,073* | *29 745,642* | *51,233* | *55,458* | *62,300* |
| 2. | Привлеченные средства | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Бюджетное финансирование | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Прочие источники финанирования | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | ИТОГО по по разделу I программы: | 47 593,827 | 1 980,088 | 44 026,065 | 487,960 | 531,276 | 568,438 | 47 593,827 | 1 980,088 | 44 026,065 | 487,960 | 531,276 | 568,438 |
| Возврат финансовых средств | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Собственные средства | 47 593,827 | 1 980,088 | 14 771,247 | 13 190,621 | 13 346,134 | 4 305,736 | 47 593,826 | 1 980,088 | 14 771,247 | 13 190,621 | 13 346,134 | 4 305,736 |
| 1.1 | амортизационные отчисления | 12 844,621 | 0,000 | 660,029 | 4 167,548 | 4 279,745 | 3 737,298 | 12 844,620 | 0,000 | 660,029 | 4 167,548 | 4 279,745 | 3 737,298 |
| 1.1.1 | Палехское городское поселение | 2 786,670 | 0,000 | 0,000 | 814,898 | 927,095 | 1 044,677 | 2 786,670 | 0,000 | 0,000 | 814,898 | 927,095 | 1 044,677 |
|  | *в т.ч. без НДС\** | *2 322,225* | *0,000* | *0,000* | *679,082* | *772,579* | *870,564* | *2 322,225* | *0,000* | *0,000* | *679,082* | *772,579* | *870,564* |
| 1.1.2 | Майдаковское, Пановское, Раменское сельские поселения | 10 057,951 | 0,000 | 660,029 | 3 352,650 | 3 352,650 | 2 692,621 | 10 057,950 | 0,000 | 660,029 | 3 352,650 | 3 352,650 | 2 692,621 |
|  | *в т.ч. без НДС\** | *8 381,626* | *0,000* | *550,024* | *2 793,875* | *2 793,875* | *2 243,851* | *8 381,625* | *0,000* | *550,024* | *2 793,875* | *2 793,875* | *2 243,851* |
| 1.2 | прибыль, направленная на инвестиции (расходы из нормативной прибыли) | 34 120,886 | 1 980,088 | 14 011,558 | 8 871,703 | 8 887,859 | 369,678 | 34 120,886 | 1 980,088 | 14 011,558 | 8 871,703 | 8 887,859 | 369,678 |
| 1.2.1 | Палехское городское поселение | 6 535,459 | 0,000 | 5 476,445 | 336,590 | 352,746 | 369,678 | 6 535,459 | 0,000 | 5 476,445 | 336,590 | 352,746 | 369,678 |
|  | *в т.ч. без НДС\** | *5 446,216* | *0,000* | *4 563,704* | *280,492* | *293,955* | *308,065* | *5 446,216* | *0,000* | *4 563,704* | *280,492* | *293,955* | *308,065* |
| 1.2.2 | Майдаковское, Пановское, Раменское сельские поселения | *27 585,427* | *1 980,088* | *8 535,113* | *8 535,113* | *8 535,113* | *0,000* | *27 585,427* | *1 980,088* | *8 535,113* | *8 535,113* | *8 535,113* | *0,000* |
|  | *в т.ч. без НДС\** | *22 987,855* | *1 650,073* | *7 112,594* | *7 112,594* | *7 112,594* | *0,000* | *22 987,855* | *1 650,073* | *7 112,594* | *7 112,594* | *7 112,594* | *0,000* |
| 1.3. | средства, полученные за счет платы за подключение | 628,320 | 0,000 | 99,660 | 151,370 | 178,530 | 198,760 | 628,320 | 0,000 | 99,660 | 151,370 | 178,530 | 198,760 |
| 1.3.1 | Палехское городское поселение | 394,050 | 0,000 | 68,180 | 89,890 | 111,980 | 124,000 | 394,050 | 0,000 | 68,180 | 89,890 | 111,980 | 124,000 |
|  | *в т.ч. без НДС\** | *328,375* | *0,000* | *56,817* | *74,908* | *93,317* | *103,333* | *328,375* | *0,000* | *56,817* | *74,908* | *93,317* | *103,333* |
| 1.3.2 | Майдаковское, Пановское, Раменское сельские поселения | *234,270* | *0,000* | *31,480* | *61,480* | *66,550* | *74,760* | *234,270* | *0,000* | *31,480* | *61,480* | *66,550* | *74,760* |
|  | *в т.ч. без НДС\** | *195,225* | *0,000* | *26,234* | *51,233* | *55,458* | *62,300* | *195,224* | *0,000* | *26,233* | *51,233* | *55,458* | *62,300* |
| 2. | Привлеченные средства | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Бюджетное финансирование | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Прочие источники финансирования | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5. | ИТОГО по по разделу I программы: | 47 593,827 | 1 980,088 | 14 771,247 | 13 190,621 | 13 346,134 | 4 305,736 | 47 593,826 | 1 980,088 | 14 771,247 | 13 190,621 | 13 346,134 | 4 305,736 |
|  | \*при ставке налога на добавленную стоимость 20% в соответствии с п. 3 ст. 164 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Агапова О.П. | за |
| 4. | Гущина Н.Б. | за |
| 5. | Коннова Е.А. | за |
| 6. | Турбачкина Е.В. | - |
| 7. | Полозов И.Г. | за |

Итого: за –6, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют - 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Секретарь Правления |  | О.Н. Карика |
| **Члены Правления:** |  |  |
| Первый заместитель директора Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | С.Е. Бугаева |
| Заместитель директора Департамента энергетики и тарифов Ивановской области - статс-секретарь |  | Н.Б. Гущина |
| Начальник управления регулирования электроэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | Е.А. Коннова |
| Начальник управления регулирования теплоэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области | **-** | Е.В. Турбачкина |
| Начальник отдела по утверждению нормативов и формированию цен на природный и сжиженный газ управления регулирования коммунального комплекса Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | О.П. Агапова |
| Начальник отдела регулирования тарифов организаций коммунального комплекса, транспорта и социально-значимых услуг управления регулирования коммунального комплекса Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | И.Г. Полозов |
| Главный специалист-эксперт аналитического отдела Управления Федеральной антимонопольной службы России по Ивановской области |  | З.Б. Виднова |