



**МИНИСТЕРСТВО  
КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ  
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 19 октября 2020 г. № 58-ПК

**О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 12.11.2018 № 149-ПК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» на 2019-2023 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 16.12.2019 № 406-ПК)**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (в ред. постановлений Правительства РФ от 26.03.2014 № 230, от 31.05.2014 № 503, от 04.09.2015 № 941, от 23.12.2016 № 1467, от 24.01.2017 № 54, от 17.11.2017 № 1390, от 08.10.2018 № 1206, от 22.05.2020 № 728, с изм., внесенными постановлением Правительства РФ от 30.04.2020 № 622), постановлением Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 «О министерстве конкурентной политики Калужской области» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 07.06.2007 № 145, от 06.09.2007 № 214, от 09.11.2007 № 285, от 22.04.2008 № 171, от 09.09.2010 № 355, от 17.01.2011 № 12, от 24.01.2012 № 20, от 02.05.2012 № 221, от 05.06.2012 № 278, от 17.12.2012 № 627, от 01.03.2013 № 112, от 02.08.2013 № 403, от 26.02.2014 № 128, от 26.03.2014 № 196, от 01.02.2016 № 62, от 18.05.2016 № 294, от 16.11.2016 № 617, от 18.01.2017 № 26, от 29.03.2017 № 173, от 26.07.2017 № 425, от 31.10.2017 № 623, от 06.12.2017 № 714, от 18.12.2017 № 748, от 05.02.2018 № 81, от 30.08.2018 № 523, от 05.10.2018 № 611, от 07.12.2018 № 742, от 25.12.2018 № 805, от 07.05.2019 № 288, от 11.07.2019 № 432, от 08.11.2019 № 705, от 03.06.2020 № 437, от 28.08.2020 № 665), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области от 19.10.2020

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

**КОПИЯ ВЕРНА**

Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

1. Внести изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 12.11.2018 № 149-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» на 2019-2023 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 16.12.2019 № 406-РК) (далее – приказ), изложив приложение к приказу в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

**Министр**

  
Министерство конкурентной политики  
Калужской области  
**Н.В. Владимиров**  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

Приложение  
к приказу министерства  
конкурентной политики  
Калужской области  
от 19.10.2020 № 58-ПК

«Приложение  
к приказу министерства  
конкурентной политики  
Калужской области  
от 12.11.2018 № 149-ПК

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для Федерального  
государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно -  
исследовательский институт радиологии и агроэкологии» на 2019-2023 годы**

Раздел I

Паспорт производственной программы

|   |  |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение   | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии», 249032, Калужская область, город Обнинск, шоссе Киевское, 109км, |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство конкурентной политики Калужской области, ул. Плеханова, д. 45, г. Калуга, 248001  |
| Период реализации производственной программы  | 2019-2023 годы   |

Раздел II

2.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения

| №             | Наименование мероприятия                                   | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---------------|--|-------------------------------|---|
| 1             | 2  | 3                             | 4   |
| Водоотведение |  |                               |   |
| 2019 год      |  |                               |   |
|               | Ремонт вытяжной вентиляции зд. № 105                       | 31.12.2019                    | 100   |
|               | Ремонт песчаных фильтров № 4, № 5                          | 31.12.2019                    | 1 400   |
|               |  | Итого 2019 год                | 1 500   |
| 2020 год      |  |                               |   |
|               | Замена трубопровода подачи стоков на дозаторы здание № 105 | 31.12.2020                    | 600   |
|               | Ремонт фильтра № 7   | 31.12.2020                    | 800   |
|               | Закупка сантехнического оборудования                       | 31.12.2020                    | 114,78  |
|               |  | Итого 2020 год                | 1 514,78  |
| 2021 год      |  |                               |   |

Министерство конкурентной политики  
Калужской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

|          |  |                |          |
|----------|--|----------------|----------|
|          | Восстановление системы аэрации в зд. 103 с приобретением и монтажом воздуходувок | 31.12.2021     | 420      |
|          | Закупка сантехнического оборудования   | 31.12.2021     | 299,16   |
|          | Капитальный ремонт внутренних стен емкости здания № 103                          | 31.12.2021     | 800      |
|          | Замена дверного проема с дверью хлораторной                                      | 31.12.2021     | 30       |
|          |  | Итого 2021 год | 1 549,16 |
| 2022 год |  |                |          |
|          | Закупка сантехнического оборудования   | 31.12.2022     | 384,34   |
|          | Капитальный ремонт внутренних стен емкости здания № 103                          | 31.12.2022     | 800      |
|          | Восстановление системы аэрации в зд. 103 с приобретением и монтажом воздуходувок | 31.12.2022     | 420      |
|          |  | Итого 2022 год | 1 604,34 |
| 2023 год |  |                |          |
|          | Реконструкция иловых карт  | 31.12.2023     | 1 651,83 |
|          |  | Итого 2023 год | 1 651,83 |

2.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод

| №             | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1             | 2                        | 3                             | 4   |
| Водоотведение |                          |                               |   |
| 2019 год      |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2019 год                | 0   |
| 2020 год      |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2020 год                | 0   |
| 2021 год      |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2021 год                | 0   |
| 2022 год      |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2022 год                | 0   |
| 2023 год      |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2023 год                | 0   |

2.3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| №             | Наименование мероприятия  | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---------------|---|-------------------------------|---|
| 1             | 2   | 3                             | 4   |
| Водоотведение |   |                               |   |
| 2019 год      |   |                               |   |
|               | Установка частотных преобразователей № 103, замена осветительных приборов № 103 | 31.12.2019                    | 500   |
|               |   | Итого 2019 год                | 500   |
| 2020 год      |   |                               |   |
|               | Установка частотных   | 31.12.2020                    | 149,46  |

Министерство конкурентной политики  
Калужской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
31.12.2020  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

|          |  |                |        |
|----------|--|----------------|--------|
|          | преобразователей, замена осветительных приборов  |                |        |
|          |  | Итого 2020 год | 149,46 |
| 2021 год |  |                |        |
|          | Установка частотных преобразователей, замена осветительных приборов № 110 7 и 8 насосы | 31.12.2021     | 149,46 |
|          | Не планируются   | Итого 2021 год | 149,46 |
| 2022 год |  |                |        |
|          | Установка частотных преобразователей, замена осветительных приборов № 110 2 3 4 насосы | 31.12.2022     | 600    |
|          |  | Итого 2022 год | 600    |
| 2023 год |  |                |        |
|          | Замена освещения на энергосберегающие светильники                                      | 31.12.2023     | 100    |
|          |  | Итого 2023 год | 100    |

### Раздел III

#### Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод)

| №             | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|---------------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1             | 2  | 3                 | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        |
| Водоотведение |  |                   |          |          |          |          |          |
|               | Планируемый объем сточных вод            | тыс. куб.м        | 219      | 161,31   | 158,65   | 219      | 219      |

### Раздел IV

#### Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы

| №    | Наименование потребностей     | Единицы измерения | Сумма финансовых потребностей в год |
|------|-------------------------------|-------------------|-------------------------------------|
| 1    | 2                             | 3                 | 4                                   |
| 2019 |                               |                   |                                     |
|      | Водоотведение                 |                   |                                     |
|      | Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 19 757                              |
| 2020 |                               |                   |                                     |
|      | Водоотведение                 |                   |                                     |
|      | Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 14 868,49                           |
| 2021 |                               |                   |                                     |
|      | Водоотведение                 |                   |                                     |
|      | Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 14 945,89                           |
| 2022 |                               |                   |                                     |
|      | Водоотведение                 |                   |                                     |
|      | Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 21 068,29                           |
| 2023 |                               |                   |                                     |
|      | Водоотведение                 |                   |                                     |
|      | Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 21 588,31                           |

Министерство конкурентной политики  
Калужской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

Раздел V

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения

| Наименование показателя   | Ед. Изм. | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|----------|------|------|------|------|------|
| <b>Показатели качества питьевой воды</b>  |          |      |      |      |      |      |
| 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 | %        | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  | %        | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| <b>Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения и водоотведения</b>  |          |      |      |      |      |      |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды, местах исполнения обязательств организацией,  | ед./км   | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |

Министерство конкурентной политики  
Калужской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

|   |        |   |      |      |      |      |
|---|--------|---|------|------|------|------|
| осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших 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 |        |   |      |      |      |      |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год  | ед./км | 0 | 0    | 0    | 0    | 0    |
| <b>Показатели качества очистки сточных вод</b>  |        |   |      |      |      |      |
| Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения   | %      | 0 | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (процентов)  | %      | 0 | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных   | %      | 0 | 27,4 | 27,4 | 27,4 | 27,4 |

Министерство конкурентной политики  
Калужской области

**КОПИЯ ВЕРНА**

Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

| Наименование показателя  | Ед. Изм. | 2019 год к 2018 году | 2020 год к 2019 году | 2021 год к 2020 году | 2022 год к 2021 году | 2023 год к 2022 году |
|--|----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <b>I Показатели качества питьевой воды</b>   |          |                      |                      |                      |                      |                      |
| 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  | %        | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды   | %        | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |
| <b>II Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения и водоотведения</b>  |          |                      |                      |                      |                      |                      |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды, местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших 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 | %        | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной  | %        | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |

Министерство конкурентной политики  
Калужской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин



|   |   |     |     |     |     |     |
|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| сети в год  |   |     |     |     |     |     |
| Показатели качества очистки сточных вод   |   |     |     |     |     |     |
| Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения   | % | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (процентов)  | % | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения | % | 0   | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Показатели энергетической эффективности   |   |     |     |     |     |     |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  | % | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | % | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды  | % | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод  | % | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в   | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Министерство конкурентной политики  
Калужской области

**КОПИЯ ВЕРНА**  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| технологическом процессе очистки сточных вод |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

Расходы на реализацию производственной программы 2021 года увеличились на 1 %.

Раздел VII  
Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год

| №   | Наименование показателя   | Единицы измерения | План 2019 года | Факт 2019 года | Отклонение |
|---|---|-------------------|----------------|----------------|------------|
| 1   | 2   | 3                 | 4              | 5              | 6          |
| <b>Водоотведение</b>  |   |                   |                |                |            |
|   | Объем сточных вод   | тыс.куб.м.        | 219            | 169,84         | 49,16      |
|   | Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | тыс.руб.          | 19 757         | 19 412,23      | 344,77     |
| <b>Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения</b> |   |                   |                |                |            |
|   | Поставка расходных материалов для очистных сооружений   | тыс.руб.          | 0              | 152,11         | -152,11    |
|   | Закупка и установка счетчика на подачу стоков   | тыс.руб.          | 0              | 0              | 0          |
|   | Поставка насоса ГНОМ 10-10, ГНОМ 40-25  | тыс.руб.          | 0              | 32,5           | -32,5      |
|   | Предпроверочная подготовка и организация периодической поверки анализаторов                     | тыс.руб.          | 0              | 18,3           | -18,3      |
|   | Поставка электропривода, шлифовальной машинки   | тыс.руб.          | 0              | 56,53          | -56,53     |
|   | Работы по тестированию работоспособности, подготовке к поверке и поверке счетчика воды          | тыс.руб.          | 0              | 12,46          | -12,46     |
|   | Ремонт песчаных фильтров №4, №5   | тыс.руб.          | 1 400          | 1 083,66       | 316,34     |
|   | Ремонт вытяжной вентиляции зд. №105   | тыс.руб.          | 100            | 0              | 100        |
|   | Работы по текущему ремонту здания №117  | тыс.руб.          | 0              | 112,56         | -112,56    |
|   | Поставка задвижки чугу. под эл/привод   | тыс.руб.          | 0              | 26,67          | -26,67     |

Министерство конкурентной политики  
Калужской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин

|  |          |     |        |         |
|--|----------|-----|--------|---------|
| Поставка расходных материалов для сантехнического участка  | тыс.руб. | 0   | 174,75 | -174,75 |
| Поставка насоса ТЕКНА EVO AKL 603 ННН0013  | тыс.руб. | 0   | 14,2   | -14,2   |
| Закупка электроприводной запорной арматуры   | тыс.руб. | 0   | 0      | 0       |
| Поверка приборов для инженерных служб  | тыс.руб. | 0   | 4,16   | -4,16   |
| Отчет о выполнении направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод  |          |     |        |         |
| Вывоз ила  | тыс.руб. | 0   | 95     | -95     |
| Отчет о выполнении по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |          |     |        |         |
| Установка частотных преобразователей №103, замена осветительных приборов №103  | тыс.руб. | 500 | 0      | 500     |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов   |          |     |        |         |
| Не планировались   | тыс.руб. | 0   | 0      | 0       |

### Раздел VIII

#### Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| №             | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1             | 2                        | 3                             | 4   |
| 2019 год      |                          |                               |   |
| Водоотведение |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2019 год                | 0   |
| 2020 год      |                          |                               |   |
| Водоотведение |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2020 год                | 0   |
| 2021 год      |                          |                               |   |
| Водоотведение |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2021 год                | 0   |
| 2022 год      |                          |                               |   |
| Водоотведение |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2022 год                | 0   |
| 2023 год      |                          |                               |   |
| Водоотведение |                          |                               |   |
|               | Не планируются           | Итого 2023 год                | 0   |

».

Министерство конкурентной политики  
Калужской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Ответственный секретарь комиссии  
по тарифам и ценам А.О. Финакин