**Администрация городского округа**

**муниципального образования**

**«город Саянск»**

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| От | 26.10.2022 | № | 110-37-1223-22 |  |  |  |  |
| г. Саянск | | | |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ⎡ | Об утверждении производственных программ  в сфере водоснабжения, водоотведения | ⎤ |

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», руководствуясь [постановлением](consultantplus://offline/ref=ABB12DBF0C0210B61F2F850F07FAE86483F86B86E6A65738EFE3CB48361BF4DB3BE5190A0E2116C5A7FAE5064EC8Q3B) Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», [постановлением](consultantplus://offline/ref=ABB12DBF0C0210B61F2F850F07FAE86483F96F83EBAB5738EFE3CB48361BF4DB3BE5190A0E2116C5A7FAE5064EC8Q3B) Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 N 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», [Законом](consultantplus://offline/ref=ABB12DBF0C0210B61F2F9B021196B26883FA3489E2AE5F6CB6BFCD1F694BF28E69A547535D645DC9A4E5F9074E9510B048CAQ4B) Иркутской области от 06.11.2012 N 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения»,

ст. 5, 38 Устава муниципального образования «город Саянск», администрация городского округа муниципального образования «город Саянск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы акционерного общества «Саянскхимпласт» в сфере водоснабжения и водоотведения с 01.09.2022 – 31.12.2022 года, на 2023 год, согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Саянские зори» и разместить на официальном сайте администрации городского округа муниципального образования «город Саянск» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности мэра

городского округа

муниципального образования

«город Саянск» А.В.Ермаков

Исп.Яковлева О.В.

56521

Приложение 1

к постановлению администрации городского округа

муниципального образования «город Саянск»

от 26.10.2022 № 110-37-1223-22

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Акционерного общества «Саянскхимпласт»

в сфере водоснабжения: питьевая вода с 01.09.2022 – 31.12.2022 года, на 2023год.

**I. Паспорт производственной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Акционерное общество «Саянскхимпласт» (АО «Саянскхимпласт») |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | РФ, Иркутская обл. г. Саянск, территория Промышленный узел, промплощадка , 666301, РФ, Иркутская обл. г. Саянск-1,а/я 17 |
| Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | Мельник Николай Викторович |
| Контактные телефоны | 8(39553)45540 |
| Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет» | [WWW.SIBVINYL.RU](http://www.sibvinyl.ru/) |
| Наименование уполномоченного органа | Администрация городского округа муниципального образования «город Саянск» |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа | 666305 г. Саянск, Иркутская обл. |
| Микрорайон Олимпийский,30 |
| а/я 342 |
| Период реализации производственной программы | С 01.09.2022 – 31.12.2022г., 2023г. |

**II. План мероприятий по повышению эффективности деятельности организации в сфере водоснабжения: питьевая вода**

**на 2022-2023 г.г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, год | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый эффект / наименование показателя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Ремонт трубопроводов, оборудования и сооружений питьевой воды. | 01.09.-31.12.2022г. | 200,3 | Исполнение требований природоохранного законодательства, обеспечение надежной и качественной работы сетей водоподачи и технологических сооружений. |
| 2. | Техническое обслуживание и техническая диагностика оборудования и приборов хоз. способом | 01.09.-31.12.2022г. | 11,4 | Обеспечение бесперебойной безопасной работы оборудования |
| 3. | Ремонт трубопроводов, оборудования и сооружений питьевой воды. | 01.01.-31.12.2023г. | 762,7 | Исполнение требований природоохранного законодательства, обеспечение надежной и качественной работы сетей водоподачи и технологических сооружений. |
| 4. | Техническое обслуживание и техническая диагностика оборудования и приборов хоз. способом | 01.01.-31.12.2023г. | 43,07 | Обеспечение бесперебойной безопасной работы оборудования. |

**III.Планируемые объемы питьевой воды**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед.изм. | 2022 год | 2023 год |
| с 01.09.-31.12. | с 01.01.-31.12. |
| 1. | Объем питьевой воды | тыс. куб.м. | 286,56 | 859,71 |
| 2. | Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям: | тыс. куб.м. | 286,56 | 859,71 |
| 2.1. | Производственные нужды предприятия | тыс. куб.м. | 244,9 | 734,71 |
| 2.2. | Бюджетные потребители | тыс. куб.м. | 12,00 | 36,00 |
| 2.3. | Прочие потребители | тыс. куб.м. | 22,50 | 67,51 |
| 2.4. | Потери воды | тыс. куб.м. | 7,16 | 21,49 |

**IV.Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения. Расчет эффективности производственной программы.**

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Наименование целевых показателей | ед.изм. | Показатели производственной программы | | | | |
| Наименование индикаторов | 01.09.-31.12.2022г. | 01.01.-31.12.2023г. | Изменение показателей за период |
| 1. | Ремонт трубопроводов, оборудования и сооружений водоснабжения | Надежность и бесперебойность систем водоснабжения | ед/км | Удельное количество повреждений на водопроводных сетях  -питьевая | 0,0145 | 0,0145 | - |
| ед. | Количество повреждений  -питьевая | 1 | 1 | - |
| км | Протяженность сетей  -питьевая | 69 | 69 | - |
| Качество систем водоснабжения | у.ед. | Удельное количество проб (измерений), несоответствующих нормативу (Промплощадка)  -питьевая | - | - | - |
| раз | Количество проб (измерений), несоответствующих нормативу (Промплощадка)  -питьевая | - | - | - |
| раз | количество проб (измерений), всего (Промплощадка)  -питьевая | 265 | 796 | - |

**V. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы**

тыс.руб., б/НДС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | с 01.09.-31.12.2022г. | 2023г. |
| Ремонт, техническое обслуживание и техническая диагностика трубопроводов питьевой воды | 211,7 | 805,77 |
| Итого | 211,7 | 805,77 |

И.о.мэра городского округа

муниципального образования «город Саянск» А.В.Ермаков

Приложение 2

к постановлению администрации городского округа

муниципального образования «город Саянск»

от 26.10.2022 № 110-37-1223-22

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Акционерного общества «Саянскхимпласт»

в сфере водоотведения: сточные хозбытовые воды с 01.09.2022 – 31.12.2022 года, на 2023год.

**I. Паспорт производственной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Акционерное общество «Саянскхимпласт» (АО «Саянскхимпласт») |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | РФ, Иркутская область, г.Саянск, территория Промышленный узел, промплощадка;  666301, РФ, Иркутская область, г.Саянск-1, а/я 17 |
| Фамилия, имя, отчество руководителя регулируемой организации | Мельник Николай Викторович |
| Контактные телефоны | 8(39553) 45540 |
| Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет» | WWW.SIBVINYL.RU |
| Наименование уполномоченного органа | Администрация городского округа муниципального образования «город Саянск» |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа | 666303, г.Саянск, Иркутская область, микрорайон Олимпийский,30; а/я 342 |
| Период реализации производственной программы | С 01.09.2022- 31.12.2022г., 2023 год |

**II. План мероприятий по повышению эффективности деятельности организации в сфере водоотведения:**

**сточные хозбытовые воды с 01.09.2022- 31.12.2022г. на 2023 г.г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, год | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый эффект / наименование показателя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Ремонт зданий, сооружений, трубопроводов | 01.09.-31.12.2022г. | 2719,2 | Обеспечение безопасной работы строительных конструкций здания и сооружений. Создание нормальных условий труда для обслуживающего персонала. Обеспечение бесперебойной, безопасной работы оборудования. |
| 2. | Техническое обслуживание и техническая диагностика оборудования и приборов хоз.способом | 01.09.-31.12.2022г. | 1070,6 | Обеспечение бесперебойной безопасной работы оборудования |
| 3. | Ремонт зданий, сооружений, трубопроводов | 01.01.-31.12.2023г. | 8217,6 | Обеспечение безопасной работы строительных конструкций здания и сооружений. Создание нормальных условий труда для обслуживающего персонала. Обеспечение бесперебойной, безопасной работы оборудования. |
| 4. | Техническое обслуживание и техническая диагностика оборудования и приборов хоз.способом | 01.01.-31.12.2023г. | 3378,8 | Обеспечение бесперебойной безопасной работы оборудования |

**III.Планируемые объемы водоотведения сточных хозбытовых вод**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед.изм. | 2022 год | 2023 год |
| с 01.09.-31.12. | с 01.01.-31.12. |
| 1. | Объем водоотведения сточных хозбытовых вод | тыс. куб.м. | 640,36 | 1921,08 |
| 2. | Объем реализации сточных хозбытовых вод, в том числе по потребителям: | тыс. куб.м. | 640,36 | 1921,08 |
| 2.1. | Производственные нужды предприятия | тыс. куб.м. | 528,56 | 1585,69 |
| 2.2. | Бюджетные потребители | тыс. куб.м. | 13,00 | 39,00 |
| 2.3. | Прочие потребители | тыс. куб.м. | 98,80 | 296,39 |

**IV.Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения. Расчет эффективности производственной программы.**

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Наименование целевых показателей | ед.изм. | Показатели производственной программы | | | | |
| Наименование индикаторов | 01.09.-31.12.2022г. | 01.01-31.12.2023г. | Изменение показателей за период |
| 1. | Ремонт трубопроводов, оборудования и сооружений водоотведения | Надежность и бесперебойность систем водоотведения | ед/км | Удельное количество повреждений на сетях водоотведения  -хозбытовые сточные воды | 0,0 | 0,0 | - |
| ед. | Количество повреждений  - хозбытовые сточные воды | 0 | 0 | - |
| км | Количество очистных сооружений  - хозбытовые сточные воды | 1 | 1 | - |
| Качество системы водоотведения | у.ед. | Удельное количество проб (измерений), не соответствующих нормативу  - хозбытовые сточные воды | 0,012 | 0,012 | - |
| раз | Количество проб (измерений), несоответствующих нормативу  - хозбытовые сточные воды | 16 | 48 | - |
| раз | количество проб (измерений), всего  - хозбытовые сточные воды | 1283 | 3850 | - |

**V. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы**

тыс.руб., б/НДС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | с 01.09.2022 -31.12.2022г. | 2023г. |
| Ремонт, техническое обслуживание и техническая диагностика трубопроводов, зданий и сооружений водоотведения сточных хозбытовых вод | 3789,8 | 11596,4 |
| Итого | 3789,8 | 11596,4 |

И.о.мэра городского округа

муниципального образования «город Саянск» А.В.Ермаков

Приложение 3

к постановлению администрации городского округа

муниципального образования «город Саянск»

от 26.10.2022 № 110-37-1223-22

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Акционерного общества «Саянскхимпласт»

в сфере водоотведения: сточные поверхностные воды с 01.09.2022 – 31.12.2022 года, на 2023год.

**I. Паспорт производственной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Акционерное общество «Саянскхимпласт» (АО «Саянскхимпласт») |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | РФ, Иркутская область, г.Саянск, территория Промышленный узел, промплощадка;  666301, РФ, Иркутская область, г.Саянск-1, а/я 17 |
| Фамилия, имя, отчество руководителя регулируемой организации | Мельник Николай Викторович |
| Контактные телефоны | 8(39553)45540 |
| Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет» | WWW.SIBVINYL.RU |
| Наименование уполномоченного органа | Администрация городского округа муниципального образования «город Саянск» |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа | 666303, г.Саянск, Иркутская область, микрорайон Олимпийский,30; а/я 342 |
| Период реализации производственной программы | С 01.09.2022 – 31.12.2022г., на 2023 год |

**II. План мероприятий по повышению эффективности деятельности организации в сфере водоотведения:**

**сточные поверхностные воды с 01.09.2022 – 31.12.2022г., на 2023 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, год | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый эффект / наименование показателя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Ремонт трубопроводов, оборудования и сооружений поверхностных вод | 01.09.-31.12.2022г. | 182,6 | Исполнение требований природоохранного законодательства, обеспечение надежной и качественной работы трубопроводов водоотведения |
| 2. | Техническое обслуживание и техническая диагностика оборудования и приборов хоз.способом | 01.09.-31.12.2022г. | 10,4 | Обеспечение бесперебойной безопасной работы оборудования |
| 3. | Ремонт трубопроводов, оборудования и сооружений поверхностных вод | 01.01.-31.12.2023г. | 594,2 | Исполнение требований природоохранного законодательства, обеспечение надежной и качественной работы трубопроводов водоотведения |
| 4. | Техническое обслуживание и техническая диагностика оборудования и приборов хоз.способом | 01.01.-31.12.2023г. | 33,6 | Обеспечение бесперебойной безопасной работы оборудования |

**III.Планируемые объемы транспортировки сточных поверхностных вод**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед.изм. | 2022 год | 2023 год |
| с 01.09.-31.12. | с 01.01.-31.12. |
| 1. | Объем транспортировки сточных поверхностных вод | тыс. куб.м. | 1202,09 | 3606,28 |
| 2. | Объем реализации сточных поверхностных вод, в том числе по потребителям: | тыс. куб.м. | 1202,09 | 3606,28 |
| 2.1. | Производственные нужды предприятия | тыс. куб.м. | 1081,32 | 3243,96 |
| 2.2. | Прочие потребители | тыс. куб.м. | 120,77 | 362,32 |

**IV.Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения. Расчет эффективности производственной программы.**

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Наименование целевых показателей | ед.изм. | Показатели производственной программы | | | |
| Наименование индикаторов | 01.09.-31.12.2022г. | 01.01.-31.12.2023г. | Изменение показателей за период |
| 1. | Ремонт трубопроводов, оборудования и сооружений водоотведения | Надежность и бесперебойность систем водоснабжения | ед/км | Удельное количество повреждений на сетях водоотведения  -поверхностные сточные воды | 0,069 | 0,069 | - |
| ед. | Количество повреждений  --поверхностные сточные воды | 2 | 2 | - |
| км | Протяженность сетей  -поверхностные сточные воды | 29 | 29 | - |
| Качество системы водотведения | у.ед. | Удельное количество проб (измерений), несоответствующих нормативу (Промплощадка)  -поверхностные сточные воды | 0,015 | 0,015 | - |
| раз | Количество проб (измерений), несоответствующих нормативу (Промплощадка)  -поверхностные сточные воды | 210 | 637 |  |
| раз | количество проб (измерений) (Промплощадка), всего  -поверхностные сточные воды | 13988 | 41965 | - |

**V. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы**

тыс.руб., б/НДС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | с 01.09.-31.12. 2022г. | 2023г. |
| Ремонт, техническое обслуживание и техническая диагностика трубопроводов сточных поверхностных вод | 193,0 | 627,8 |
| Итого | 193,0 | 627,8 |

И.о.мэра городского округа

муниципального образования «город Саянск» А.В.Ермаков