|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 037 |  |
| **СОВЕТ ПАЛЕХСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  **ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  **Р Е Ш Е Н И Е** | | |

**от 26 сентября 2023 года № 55**

**О ходе подготовки к отопительному сезону в Палехском**

**муниципальном районе в 2023-2024 г.г.**

В соответствии со ст. 28 Устава Палехского муниципального района, Совет Палехского муниципального района

РЕШИЛ:

1. Информацию о ходе отопительного сезона в Палехском муниципальном районе в 2023-2024 гг. принять к сведению (прилагается)
2. Настоящее Решение вступает в силу с момента принятия.

**Председатель Совета**

**Палехского муниципального района Д.В. Титов**

Приложение

к решению Совета Палехского

муниципального района

от 26.09.2023 № 55

**Информация о ходе подготовки к**

**отопительному сезону 2023-2024 годов**

**в Палехском муниципальном районе**

Подготовка к отопительному сезону в Палехском муниципальном районе производится в соответствии с комплексным планом, который был утверждён после подведения итогов прошедшего отопительного сезона.

Комиссии по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному сезону 2023-2024, а так же программы проведения проверок готовности к отопительному периоду теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии созданы и утверждены.

К отопительному сезону необходимо подготовить 4 газовые котельные - Центральная котельная и БМК в заречной части п .Палеха, БМК д. Пеньки, БМК с. Майдаково, а также тепловые сети, сети водоснабжения и водоотведения.

***Центральная котельная в п. Палех:***

- проведены гидравлические испытания котельной.

- отремонтированы и опрессованы теплообменники;

- проведен плановый ремонт и ревизия арматуры деаэратора;

- проведены ревизия и ремонт арматуры котлов и экономайзеров;

- котлы №1,2,3 опрессованы;

- перенесены насосы циркуляции котлов №1,2.

- отремонтированы сетевые насосы и запорная арматура к ним;

- котел №1 подготовлен как резервный;

- проведен плановые ремонт и опрессовка в ГРУ;

- смонтированы все приборы и манометры после очередной поверки и ремонта;

- отремонтированы коммуникации, выполнен текущий ремонт здания.

***Блочно-модульная котельная в заречной части п. Палех:***

- проведено обслуживание и текущий ремонт горелок и автоматики котлов;

- проведено обслуживание и текущий ремонт водоподготовительной установки ХВО;

- проведено обслуживание и текущий ремонт запорной и регулирующей арматуры котельной;

- проведено обслуживание и текущий ремонт системы контроля загазованности и оповещения, регулирующей автоматики, пожарно-охранной сигнализации.

- смонтированы все приборы и манометры после очередной поверки и ремонта.

- проведена проверка дымоходов и вентиляции, заземления оборудования, замер сопротивления изоляции.

- проведена промывка и гидравлические испытания оборудования котельной и тепловой сети;

***Тепловые сети п. Палех:***

- промыты, опрессованы;

- заменен участок тепловой сети 80 м. на ул. Зубковых;

- заменен участок тепловой сети 16 м. на ул. Зубковых;

- заменен участок тепловой сети 160 м. на ул. Котухиных;

- заменен участок тепловой сети 100 м. на ул.Зиновьева;

- выполнена изоляция сети и ремонт поврежденных участков теплотрасс;

***Блочно-модульная котельная в д. Пеньки:***

- проведено обслуживание и текущий ремонт горелок и автоматики котлов;

- проведено обслуживание и текущий ремонт водоподготовительной установки ХВО;

- проведено обслуживание и текущий ремонт запорной и регулирующей арматуры котельной;

- проведено обслуживание и текущий ремонт пластинчатого теплообменника;

- проведена замена дымохода котельной, монтаж расширительного бака на сетевой контур, установка навеса;

- проведена промывка и гидравлические испытания оборудования котельной и тепловой сети;

***Тепловые сети д.Пеньки:***

- проведен ремонт участка тепловой сети у котельной;

- проведен ремонт участка тепловой сети у д.4 по ул.Комсомольская;

- проведен ремонт участка тепловой сети у д.51 по ул.40 лет Победы;

***Блочно-модульная котельная в с. Майдаково:***

- проведена профилактика узлов учета;

- проведена проверка манометров;

- проведена ревизия сетевых насосов;

- проведена промывка теплообменников;

- проведена промывка грязевиков;

- проведена проверка дымоходов;

- проведена проверка запорной арматуры;

***Тепловые сети с. Майдаково:***

- проведена замена участка тепловых сетей 190 м. тк1-тк3;

- проведена замена участка тепловых сетей 60 м. тк3-тк4;

- проведена замена участка тепловых сетей 65 м. к дому 14 ул.Северная;

- проведена промывка и опрессовка тепловых сетей.

На текущую дату готовность котельных к отопительному сезону составляет 95%, тепловых сетей - 100%.

В настоящее время ведется работа по передаче в концессию теплосетей в заречной части п. Палех.

Ведется подготовка документов для представления в Ростехнадзор на получение паспортов готовности к отопительному периоду 2023-2024 гг.

К предстоящему отопительному сезону на объектах водоснабжения и водоотведения подготовка ведется в рабочем режиме.