ПРОЕКТ

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

 г. Биробиджан

Об итогах прохождения отопительного периода 2022/2023 года и планах подготовки к предстоящему отопительному периоду 2023/2024 года

В целях организованного проведения работ по подготовке жилищного фонда и объектов жизнеобеспечения населенных пунктов Еврейской автономной области к осенне-зимнему периоду 2023/2024 года, повышения энергоэффективности, качества и устойчивости предоставления коммунальных услуг правительство Еврейской автономной области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять к сведению доклад департамента строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области
«Об итогах прохождения отопительного периода 2022/2023 года и планах подготовки к предстоящему отопительному периоду 2023/2024 года».

2. Установить срок полной готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства Еврейской автономной области к отопительному периоду 2023/2024 года с учетом мероприятий, предусмотренных государственной программой Еврейской автономной области «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области» на 2020 – 2025 годы, утвержденной постановлением правительства Еврейской автономной области от 08.04.2020 № 93-пп, и Плана социального развития центров экономического роста Еврейской автономной области, утвержденного распоряжением правительства Еврейской автономной области от 22.06.2018 № 209-рп, до 01.10.2022.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Еврейской автономной области в рамках своих полномочий, определенных Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», а также законом Еврейской автономной области от 17.11.2014 № 607-ОЗ
«Об отдельных вопросах осуществления местного самоуправления в Еврейской автономной области»:

- весь объем работ по подготовке объектов жизнеобеспечения населенных пунктов к предстоящему отопительному периоду 2023/2024 года проводить на основе анализа результатов прохождения отопительного периода 2022/2023 года с осуществлением мер по выполнению детальных планов-графиков профилактического обслуживания, текущего и капитального ремонтов оборудования, инженерных сетей, жилищного фонда и объектов социальной сферы;

- при подготовке к отопительному периоду 2023/2024 года обратить особое внимание на усиление работ по замене наиболее проблемных участков ветхих и аварийных сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения;

- до начала отопительного периода 2023/2024 года в срок до 01.10.2023 обеспечить накопление 45-дневного запаса топлива согласно графику, одобренному в соответствии с [пунктом 4](#P26) настоящего постановления;

- в срок до 01.10.2023 создать нормативные запасы материально-технических средств и оборудования для ликвидации возможных аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жизнеобеспечения населенных пунктов, обеспечить работоспособность передвижных электростанций для аварийного электроснабжения объектов жизнеобеспечения, при необходимости приобрести дополнительные электростанции;

- до начала отопительного периода 2023/2024 года провести учения по действиям соответствующих структур при ликвидации возможных аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жизнеобеспечения населенных пунктов;

- перед началом отопительного периода 2023/2024 года провести пробные топки котельных с регулировкой гидравлического режима работы тепловых сетей;

- в срок до 15.11.2023 в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» обеспечить оформление паспортов готовности к отопительному периоду объектов энергетики и жилищно-коммунального хозяйства, населенных пунктов, муниципальных образований Еврейской автономной области;

- обеспечить контроль за своевременностью оплаты предприятиями жилищно-коммунального комплекса потребляемых энергоресурсов;

- провести инвентаризацию объектов коммунальной инфраструктуры с целью выявления бесхозяйных объектов.

4. Одобрить [график](#P64) накопления 45-дневного запаса топлива для нужд теплогенерирующих установок и населения Еврейской автономной области на отопительный период 2023/2024 года согласно приложению к настоящему постановлению.

5. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных районов Еврейской автономной области:

- оказать содействие городским поселениям Еврейской автономной области в подготовке к отопительному периоду 2023/2024 года;

- оказать содействие городским и сельским поселениям Еврейской автономной области по заготовке необходимого топлива и обеспечению им населения.

6. Руководителям органов исполнительной власти Еврейской автономной области, формируемых правительством Еврейской автономной области, осуществляющих функции и полномочия учредителей областных государственных учреждений:

6.1. В срок до 01.04.2023 утвердить и представить в департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики правительства Еврейской автономной области планы мероприятий и графики по подготовке к работе в период 2023/2024 года данных учреждений, обеспечить контроль за выполнением намеченных мероприятий.

6.2. В срок до 01.10.2023 обеспечить представление информации о ходе подготовки данных учреждений к отопительному периоду 2023/2024 года в комиссию по оперативному руководству подготовкой объектов жилищно-коммунального хозяйства, топливно-энергетического комплекса и социальной сферы Еврейской автономной области к отопительному периоду, действующую в соответствии с постановлением губернатора Еврейской автономной области от 15.07.2020 № 201 «О создании комиссии по оперативному руководству подготовкой объектов жилищно-коммунального хозяйства, топливно-энергетического комплекса и социальной сферы Еврейской автономной области к отопительному периоду».

7. Рекомендовать структурному подразделению «Биробиджанская ТЭЦ» филиала «Хабаровская генерация» АО «Дальневосточная генерирующая компания»:

7.1. Работы по подготовке объектов теплоцентрали к предстоящему отопительному периоду 2023/2024 года провести на основе анализа результатов прохождения отопительного периода 2022/2023 года с осуществлением мер по выполнению детальных планов-графиков профилактического обслуживания, текущего и капитального ремонтов оборудования и инженерных сетей, обратив особое внимание на усиление работ по замене наиболее проблемных объектов.

7.2. До начала отопительного периода 2023/2024 года в срок до 01.10.2023 обеспечить накопление 45-дневного запаса топлива согласно [графику](#P64), одобренному в соответствии с пунктом 4 настоящего постановления.

7.3. В срок до 30.09.2023 создать нормативные запасы материально-технических средств и оборудования для ликвидации возможных аварий и чрезвычайных ситуаций на объекте жизнеобеспечения населения.

7.4. До начала отопительного периода 2023/2024 года в срок
до 30.09.2023 провести тренировки по действиям соответствующих структур при ликвидации возможных аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жизнеобеспечения населения.

7.5. В срок до 01.11.2023 в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» обеспечить полное оформление паспорта готовности к отопительному периоду 2023/2024 года.

8. Рекомендовать АО «Биробиджаноблгаз» обеспечить выполнение комплекса мероприятий, направленных на подготовку газового хозяйства Еврейской автономной области к осенне-зимней эксплуатации и безопасность использования населением в бытовых целях сжиженного углеводородного газа, а также бесперебойное снабжение газом населения Еврейской автономной области в отопительный период 2023/2024 года.

9. Рекомендовать Дальневосточному управлению Ростехнадзора:

- в срок до 25.12.2023 провести проверку готовности
АО «Биробиджаноблгаз» к работе в отопительный период 2023/2024 года и соблюдения им эксплуатационных норм безопасности при эксплуатации газонаполнительных станций;

- провести комплексную проверку (июнь – октябрь 2023 года) электросетей и электрооборудования, осуществляющих энергоснабжение объектов жизнеобеспечения населения и социальной сферы Еврейской автономной области.

10. Государственной жилищной инспекции Еврейской автономной области обеспечить контроль за ходом подготовки жилищного фонда населенных пунктов Еврейской автономной области к отопительному периоду 2023/2024 года.

11. Департаменту строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области:

- обеспечить контроль за ходом подготовки объектов энерго-, тепло-, газо- и водоснабжения, водоотведения к отопительному периоду
2023/2024 года;

- провести анализ дебиторской и кредиторской задолженности организаций жилищно-коммунального хозяйства, в том числе структуры задолженности и срока для ее взыскания;

- принять меры по выплате компенсации организациям, предоставляющим гражданам коммунальные услуги, в том числе ресурсоснабжающим организациям с которыми заключены прямые договоры части потерь в доходах, возникших в связи с установлением ограничения роста платы граждан за коммунальные услуги.

12. Департаменту строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области до начала отопительного периода 2023/2024 года согласовать с Главным управлением МЧС России по Еврейской автономной области и Биробиджанским отделом государственного энергетического надзора и надзора за опасными производственными объектами Дальневосточного управления Ростехнадзора проведение проверок состояния готовности муниципальных образований Еврейской автономной области к прохождению отопительного периода 2023/2024 года.

13. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Еврейской автономной области во взаимодействии с департаментом строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области до начала отопительного периода 2023/2024 года провести с органами местного самоуправления городского округа и муниципальных районов Еврейской автономной области командно-штабное учение по действиям соответствующих структур в ходе ликвидации последствий крупных аварий и чрезвычайных ситуаций на коммунально-энергетических системах и по организации жизнеобеспечения пострадавшего населения.

14. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области Р.Э. Гольштейн

Приложение

к постановлению правительства

Еврейской автономной области

ГРАФИК

НАКОПЛЕНИЯ 45-ДНЕВНОГО ЗАПАСА ТОПЛИВА ДЛЯ НУЖД

ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩИХ УСТАНОВОК И НАСЕЛЕНИЯ ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ

ОБЛАСТИ НА ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД 2023/2024 ГОДА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Потреб-ность на отопи-тельный период | 45-днев-ный запас | Помесячное накопление топлива |
| Май | Июнь | Июль | Август | Сентябрь |
| МО « Город Биробиджан», уголь (тыс. тонн) | 28,0 | 7,2 | - | - | - | 3,0 | 4,2 |
| МО «Биробиджанский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 12,0 | 2,8 | - | - | - | 1,3 | 1,5 |
| МО «Ленинский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 22,6 | 5,0 | - | - | - | - | 5 |
| МО «Облученский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 38,0 | 13,7 | - | - | - | 4,4 | 9,31 |
| МО «Смидовичский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 37,13 | 9,9 | - | - | - | 3,22 | 6,7 |
| МО «Октябрьский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 7,5 | 2,5 | - | - | - | - | 2,5 |
| Итого по муниципальным образованиям, уголь (тыс. тонн) | 143,23 | 40,6 | - | - | - | 11,92 | 34,44 |
| ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», уголь (тыс. тонн) | 8,4 | 1,94 | - | - | - | 0,94 | 1,0 |
| ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», ДТ \* (тыс. тонн) | 0,1 | 0,01 | - | - | - | 0,004 | 0,009 |
| ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», мазут (тыс. тонн) | 5,0 | 0,70 | - | - | - | - | 0,70 |
| ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», СУГ \* (тыс. тонн) | 0,41 | 0,09 | - | - | - | 0,03 | 0,06 |
| СП ХТСК «Биробиджанская ТЭЦ», уголь (тыс. тонн) | 187,0 | 32,9 | 8,4 | 9,983 | 11,567 | 18,678 | 25,789 |
| Итого по Еврейской автономной области: |  |  |  |  |  |  |  |
| уголь (тыс. тонн) | 330,23 | 73,5 | 2,0 | - | - | 15,3 | 55,4 |
| ДТ \* (тыс. тонн) | 0,1 | 0,015 | - | - | - | - | 0,015 |
| мазут (тыс. тонн) | 5,0 | 0,70 | - | - | - | - | 0,70 |
| СУГ \* (тыс. тонн) | 0,41 | 0,15 | - | - | - | - | 0,15 |

\* ДТ - дизельное топливо,

\* СУГ - сжиженный углеводородный газ.