Об итогах прохождения осенне-зимнего отопительного периода
2020/2021 года и планах подготовки к предстоящему отопительному периоду 2021/2022 года

В целях организованного проведения работ по подготовке жилищного фонда и объектов жизнеобеспечения населенных пунктов Еврейской автономной области к осенне-зимнему периоду 2021/2022 года, повышения энергоэффективности, качества и устойчивости предоставления коммунальных услуг правительство Еврейской автономной области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять к сведению доклад управления жилищно-коммунального хозяйства и энергетики правительства Еврейской автономной области
«Об итогах прохождения осенне-зимнего отопительного периода
2020/2021 года и планах подготовки к предстоящему отопительному периоду 2021/2022 года».

2. Установить срок полной готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства Еврейской автономной области к отопительному периоду 2021/2022 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 30.09.2021.

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 2021/2022 года проводить на основе анализа результатов прохождения отопительного периода 2020/2021 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 2021/2022 года обратить особое внимание на усиление работ по замене наиболее проблемных участков ветхих и аварийных сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения;

- до начала отопительного периода 2021/2022 года в срок до 30.09.2021 обеспечить накопление 45-дневного запаса топлива в соответствии с графиком, одобренным в соответствии с пунктом 4 настоящего постановления;

- в срок до 01.10.2021 создать нормативные запасы материально-технических средств и оборудования для ликвидации возможных аварий на объектах жизнеобеспечения населения, обеспечить работоспособность передвижных электростанций для аварийного электроснабжения объектов жизнеобеспечения, при необходимости приобрести дополнительные;

- до начала отопительного периода 2021/2022 года провести учения по действиям соответствующих структур при ликвидации возможных аварий и чрезвычайных ситуаций на объектах жизнеобеспечения населения;

- перед началом отопительного периода 2021/2022 года провести пробные топки котельных с регулировкой гидравлического режима работы тепловых сетей;

- в срок до 01.11.2021 в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» обеспечить полное оформление паспортов готовности объектов энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Еврейской автономной области, населенных пунктов, муниципальных образований;

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

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

4. Одобрить график накопления 45-дневного запаса топлива для нужд теплогенерирующих установок и населения Еврейской автономной области на отопительный период 2021/2022 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 2021/2022 года;

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

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

6.1. В срок до 15.06.2021 утвердить и представить в департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики правительства Еврейской автономной области планы мероприятий и графики по подготовке к работе в осенне-зимний период 2021/2022 года данных учреждений, обеспечить контроль за выполнением намеченных мероприятий.

6.2. Обеспечить представление информации о ходе подготовки данных учреждений к отопительному периоду 2021/2022 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 2021/2022 года провести на основе анализа результатов прохождения отопительного периода 2020/2021 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 2021/2022 года в срок
до 30.09.2021 обеспечить накопление 45-дневного запаса топлива в соответствии с графиком, одобренным в соответствии с пунктом 4 настоящего постановления.

7.3. В срок до 01.10.2021 создать нормативные запасы материально-технических средств и оборудования для ликвидации возможных аварий на объекте жизнеобеспечения населения.

7.4. До начала отопительного периода 2021/2022 года провести тренировки по действиям соответствующих структур при ликвидации возможных аварий и чрезвычайных ситуаций на объекте жизнеобеспечения населения.

7.5. В срок до 01.11.2021 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 2021/2022 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.

9. Рекомендовать Дальневосточному управлению Ростехнадзора:

- в срок до 25.12.2021 провести проверку готовности АО «Биробиджаноблгаз» к работе в зимних условиях и соблюдения им эксплуатационных норм безопасности при эксплуатации газонаполнительных станций;

- провести комплексную проверку (июнь – октябрь 2021 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 2021/2022 года.

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

- обеспечить контроль за ходом подготовки объектов энерго-, тепло-, газо- и водоснабжения, водоотведения к осенне-зимнему периоду
2021/2022 года;

- провести анализ 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.

12. Департаменту жилищно-коммунального хозяйства и энергетики правительства Еврейской автономной области 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 до начала отопительного периода 2021/2022 года проверок состояния готовности муниципальных образований Еврейской автономной области к осенне-зимнему периоду 2021/2022 года.

13. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Еврейской автономной области во взаимодействии с департаментом жилищно-коммунального хозяйства и энергетики правительства Еврейской автономной области до начала отопительного периода 2021/2022 года провести с городским округом и муниципальными районами Еврейской автономной области командно-штабное учение по действиям соответствующих структур в ходе ликвидации последствий крупных аварий на коммунально-энергетических системах и по организации жизнеобеспечения пострадавшего населения.

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

Губернатор области Р.Э. Гольдштейн

Приложение

к постановлению правительства

Еврейской автономной области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_

График

накопления 45-дневного запаса топлива для нужд теплогенерирующих установок

и населения Еврейской автономной области на отопительный период 2021/2022 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Потребность на отопительный период | 45-дневный запас | Помесячное накопление топлива |
|  |  |  | Май  | Июнь  | Июль  | Август | Сентябрь |
| МО «Город Биробиджан», уголь (тыс. тонн) | 26,0 | 6,5 | - | - | - | 3,0 | 3,5 |
| МО «Биробиджанский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 18,1 | 3,5 | - | - | - | - | 3,5 |
| МО «Ленинский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 24,0 | 5,0 | - | - | - | 1,0 | 4,0 |
| МО «Облученский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 56,9 | 11,8 | - | - | - | 0,9 | 10,9 |
| МО «Смидовичский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 42,6 | 9,4 | - | - | - | 1,0 | 8,4 |
| МО «Октябрьский муниципальный район», уголь (тыс. тонн) | 8,1 | 2,3 | - | - | - | - | 2,3 |
| Итого по муниципальным образованиям, уголь (тыс. тонн)  | 175,7 | 38,5 | - | - | - | 5,9 | 32,6 |
| ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», уголь (тыс. тонн)  | 8,4 | 1,8 | - | - | - | 0,8 | 1,0 |
| ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», ДТ\* (тыс. литров) | 53,3 | 6,5 | - | - | - | - | 6,5 |
| ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», мазут (тонн) | 5000,0 | 700,0 | - | - | - | - | 700,0 |
| ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», СУГ\* (тонн) | 250,0 | 30,8 | - | - | - | 15,0 | 15,8 |
| СП ХТСК «Биробиджанская ТЭЦ», уголь (тыс. тонн) | 216,0 | 32,9 | - | - | - | 12,9 | 20,0 |
| Итого по Еврейской автономной области:  |  |  |  |  |  |  |  |
| уголь (тыс. тонн) | 400,1 | 73,2 | - | - | - | 19,6 | 53,6 |
| ДТ\* (тонн) | 53,3 | 6,5 | - | - | - | - | 6,5 |
| мазут (тонн) | 5000,0 | 700,0 | - | - | - | - | 700,0 |
| СУГ\* (тонн) | 250,0 | 30,8 | - | - | - | 15,0 | 15,8 |

\* ДТ – дизельное топливо,

\* СУГ – сжиженный углеводородный газ.