СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ЗАЛЕСОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

АЛТАЙСКОГО КРАЯ

РЕШЕНИЕ

30.05.2025 года № \_\_

с. Залесово

Об итогах проведенного отопительного сезона и задачах по подготовке топливно-энергетического комплекса к работе в предстоящий осенне-зимний период

Заслушав и обсудив информацию начальника отдела ЖКХ Д.В. Сколотина об итогах проведенного отопительного сезона и задачах по подготовке топливно-энергетического комплекса к работе в предстоящий осенне-зимний период, Совет депутатов Залесовского муниципального округа Алтайского края, РЕШИЛ:

1. Принять к сведению информацию об итогах проведенного отопительного сезона и задачах по подготовке топливно-энергетического комплекса к работе в предстоящий осенне-зимний период (информация прилагается).

2. В целях обеспечения своевременной подготовки объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства к работе в осенне-зимний период 2025-2026 годов рекомендовать начальнику отдела ЖКХ Д.В. Сколотину взять под личный контроль ход выполнения предзимних работ, заготовку топлива, в том числе альтернативного.

3. Рекомендовать заместителю главы администрации Залесовского муниципального округа по социальной политике, начальнику Управления по социальной политике (Кокориной М.В.), обратить особое внимание на подготовку внутренних систем тепло-водоснабжения, зданий, сооружений (промывка, продувка, замена сетей, утепление оконных проёмов).

К 01 сентября 2025 года получить паспорта готовности закреплённых объектов тепло-водоснабжения, зданий и сооружений.

4. Информировать Совет депутатов Залесовского муниципального округа о готовности объектов жизнеобеспечения к работе в зимних условиях в сентябре текущего года.

5. Контроль за выполнением решения возложить на постоянную комиссию по социально-правовым вопросам (председатель комиссии Л.С. Копылова).

Председатель Совета депутатов

Залесовского муниципального округа И.Г. Щекотов

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению Совета депутатов Залесовского муниципального округа от 30.05.2025 года № \_\_

Информация

Об итогах отопительного сезона и задачах по подготовке топливно-энергетического комплекса к работе в предстоящий осенне-зимний период

2025-2026 гг.