Российская Федерация

Ростовская область Сальский район

Администрация Гигантовского сельского поселения

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**18.09.2023г. №81**

п. Гигант

«О пробных топках»

В целях проверки готовности котельного хозяйства, систем теплоснабжения объектов социальной сферы и жилых домов с централизованным отоплением к работе в осенне-зимний период 2023-2024 годов:

1. Руководителям предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности, поставляющих тепловую энергию на отопление объектов социальной сферы и жилищный фонд, провести с 02 октября по 05 октября 2023 года пробные пуски котельных и пробные топки систем теплоснабжения. Результаты пробных топок оформить актом.

1. Обнаруженные по результатам пробных топок недостатки устранить до 08 октября 2023 года.
2. В срок до 08 октября 2023 года предоставить в Администрацию Гигантовского сельского поселения информацию о проделанной работе с приложением копий актов пробных топок.
3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава Администрации

Гигантовского

сельского поселения Ю. М. Штельман

Подготовил: Т.С. Березовская

Приложение

к распоряжению Администрации

Гигантовского сельского поселения

от 18.09.2023г. №81

РЕКОМЕНДАЦИИ

по проведению пробных топок

1. В целях проверки готовности систем котельного хозяйства, систем теплоснабжения объектов социальной сферы и жилых домов с центральным отоплением к работе в осенне-зимний период 2023 – 2024 годов должны быть проведены пробные топки.

2. Пробные топки должны проводиться после окончания работ по подготовке системы теплоснабжения к работе в осенне-зимних условиях.

3. Начало и продолжительность пробных топок должны быть определены теплоснабжающей организацией по согласованию с органом местного самоуправления и доведены до сведения потребителей не позднее чем за трое суток до начала пробной топки.

4. Пробные топки должны осуществляться при температуре теплоносителя, обеспечивающей покрытие нагрузки горячего водоснабжения потребителей.

5. При проведении пробных топок должно быть проверено качество работы системы теплопотребления путем проверки прогрева разводящих трубопроводов в подвальных и чердачных помещениях, стояков системы отопления, а также всех нагревательных приборов в квартирах и помещениях зданий. Расход теплоносителя в системе отопления при пробных топках не должен превышать расчетного. Результаты проверки должны быть оформлены актом по каждому потребителю.

6. Указанные в акте недостатки должны быть устранены в установленные сроки, а результаты устранения проверены теплоснабжающей организацией.

7. В процессе проведения пробных топок потребителями и теплоснабжающей организацией должна быть осуществлена проверка состояния оборудования в соответствии с его принадлежностью.

8. Потребители должны обеспечить представителям теплоснабжающей организации возможность круглосуточного контроля за работой систем отопления всех зданий.

9. Включение систем отопления потребителей должно осуществляться по графику, составленному теплоснабжающей организацией и утвержденному органом местного самоуправления. Суммарное время, необходимое для начала подачи тепловой энергии всем подготовленным потребителям, не должно превышать пяти суток.