

Администрация Сладковского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.09.2017 г.

№ 140

с. Сладковское

Об открытии отопительного сезона 2017-2018 года на территории Сладковского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях организации проведения работ по пуску тепла, а также устранения выявленных недостатков до наступления отрицательных температур наружного воздуха, Администрация Сладковского сельского поселения

постановляет:

- 1. Отопительный сезон на территории Сладковского сельского поселения начать с 15 сентября 2017 года.
- 2. Руководителям муниципальных предприятий, организаций, учреждений поселения, имеющих на балансе котельные:
- -наполнить системы отопления и провести пробные топки и пуск тепла 11 сентября 2017 года
- с 15 сентября текущего года приступить к запуску циркуляции систем отопления и подключению объектов социальной сферы и жилого фонда согласно прилагаемому графику.
- 3. Опубликовать настоящее Постановление в печатном средстве массовой информации Думы и Администрации Сладковского сельского поселения «Информационный вестник» и разместить в сети Интернет на официальном сайте Сладковского сельского поселения.
- 4. Контроль исполнения настоящего Постановления возложить на заместителя Главы администрации Сладковского сельского поселения Незаконнорожденных А.Н.

Глава Сладковского сельского поселения

ofichiel

Л.П. Фефелова

O3 haho muces

In Troncell

Приложение к Постановлению Администрации Сладковского сельского поселения № 140 от 11.09.2017 г

ПЛАН ГРАФИК

установления циркуляционного режима теплоснабжения на территории Сладковского сельского поселения в отопительный период 2017-2018 гг.

Объект	Предельный срок запуска
Объекты социальной сферы Жилищный фонд:	15.09.2017г.
с. Сладковское, ул. Луговая, 7 с. Сладковское, ул. Рабочая, 5	15.09.2017г. 15.09.2017г.