

ЗЕМСКОЕ СОБРАНИЕ ВОСКРЕСЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

25 октября 2019 года №106

**О готовности предприятий ЖКХ и бюджетных учреждений**

**к началу отопительного сезона 2019/2020 г.г.**

В соответствии с планом работы Земского собрания Воскресенского муниципального района Нижегородской области в 2019 году заслушав и обсудив информацию заведующего сектора ЖКХ и охраны окружающей среды ОКСА администрации района Суворова В.В. о готовности предприятий ЖКХ и бюджетных учреждений к началу отопительного сезона 2019/2020 г.г.,

Земское собрание района решило:

1.Информацию заведующего сектора ЖКХ и охраны окружающей среды ОКСА администрации района Суворова В.В.о готовности предприятий ЖКХ и бюджетных учреждений района к началу отопительного сезона 2019/2020 г.г. принять к сведению.

Председатель Земского собрания С.И.Доронин

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

к решению Земского собрания

Воскресенского муниципального района

Нижегородской области

от 25.10.2019 № 106

**Информация о готовности предприятий ЖКХ и бюджетных учреждений района**

**к началу отопительного сезона 2019/2020 г.г.**

Работа органов МСУ района по подготовке к прохождению осенне-зимнего периода 2019-2020 годов была организована в соответствии с постановлением администрации Воскресенского муниципального района от 03 июня 2019 года № 544 «О подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, топливно-энергетического комплекса, социальной сферы Воскресенского муниципального района, автомобильных дорог общего пользования и сооружений на них к осенне-зимнему периоду 2019-2020 годов». В рамках утвержденной данным постановлением действующей комиссией осуществляется контроль за ходом подготовки к зиме.

На территории района расположено 63 котельных и 41 печь, отапливаемые объекты соцкультбыта и жилфонда.

Гарантирующим поставщиком тепловой энергии на территории района является ООО «Теплоцентраль», на обслуживании которой находится 23 котельных.

Из 63 котельных в районе, работают на природном газе 7 ед., пеллетах (топливных гранулах) – 5 ед., угле и дровах – 46 ед., электроэнергии – 5 ед. Общая протяженность тепловых сетей составляет - 7,3 км., из них ветхих – 1,2 км. Износ теплотрасс – 16 %.

На всех действующих котельных в установленные сроки проведен запланированный капитальный и текущий ремонты. Котельные и теплотрассы подготовлены к работе в осенне-зимний период с оформлением паспортов и актов готовности на данные объекты, сформирован необходимый запас топлива для начала отопительного сезона, выполнены согласно графика работы по промывке и опрессовке систем централизованного отопления, проведена учеба операторов котельных, проведены пробные топки для обеспечения бесперебойного начала отопительного сезона.

По запасам топлива:

Объем потребления топлива в прошедшем отопительном сезоне составили: уголь –3000 тонн, дрова 3300 м3; пеллеты 130 тонн.

План запасов на 2019-2020 отопительный сезон: уголь – 3000 тонн, дрова – 3300 м3, пеллеты – 130 тонн.

Запасы по состоянию на 15.10.2019 года составляют: уголь 630 тонн, дрова 900 м3, пеллеты 31 тонны, что составляет 100% от нормативной потребности при прохождении отопительного сезона.

Просроченная задолженность предприятий ЖКХ и учреждений за поставленное топливо перед поставщиками отсутствует.

В рамках подготовки объектов теплоснабжения проведены ремонты инженерных систем силами ООО «Теплоцентраль» на общую сумму 2890,0 тыс. руб.

При оценке готовности теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии к отопительному периоду комиссия по подготовке к зиме руководствовалась Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103. На основании работы комиссии теплоснабжающему предприятию ООО «Теплоцентраль» и бюджетным потребителям тепловой энергии выданы акты готовности к прохождению отопительного периода и паспорта.

23 сентября 2019 года в соответствии с постановлением администрации Воскресенского муниципального района от 19 сентября 2019 года № 886 начат отопительный сезон в полном объеме.

В результате проведенной работы в жилищно-коммунальном хозяйстве, на объектах социальной сферы и топливно-энергетического комплекса района объекты инженерной инфраструктуры, соцкультбыта, жилфонда района готовы к прохождению осенне-зимнего периода.