

**Доклад**  
**по результатам рассмотрения материалов по утверждению нормативов**  
**запасов топлива на источнике тепловой энергии Общества с ограниченной**  
**ответственностью «Жилищная инициатива» на 2019 год**

По результатам рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области (далее - департамент) представленных материалов по утверждению нормативов запасов топлива на котельной Общества с ограниченной ответственностью «Жилищная инициатива» (ОГРН 1022200911688, ИНН 2221030960) на 2019 год (далее - Нормативы) установлено следующее.

1. ООО «Жилищная инициатива» осуществляет:

- выработку тепловой энергии на котельной, предназначенной для теплоснабжения потребителей Новосибирского района Новосибирской области. Основное топливо – газ, резервное топливо – дизельное топливо;
- передачу потребителям тепловой энергии по тепловым сетям.

2. ООО «Жилищная инициатива» представлены расчетные материалы, обосновывающие значение Нормативов, а также паспорт котельной установки БМК.13,0.ГД.2.1. ПС.

3. При утверждении нормативов департаментом применялся Порядок определения нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), утвержденным Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 10.08.2012 г. № 377 «О Порядке определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе в целях государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Порядок № 377).

**4. Нормативы запасов топлива на источнике тепловой энергии**

Величины неснижаемого нормативного запаса топлива, представленные к утверждению организацией на 2019 г. приведены в таблице

№ п/п	Наименование	Предложение ТСО на 2019 г.	Расчет ДТ на 2019 г.	Отклонение, %
1	Отпуск тепловой энергии котельной в сеть в январе, Гкал/сутки	2 252,1	1 157,6	-48,6
2	Среднее значение отпуска тепловой энергии в тепловую сеть в самом холодном месяце, учтенное в расчете ННЗТ, Гкал/сутки	75,1	38,6	-48,6
3	Длительность периода формирования объема неснижаемого запаса топлива, сут.	5 суток	5 суток	0,0
4	Величина нормативного неснижаемого запаса топлива (диз. топливо), т	41,7	14,6	-65,1%

Уменьшение величины неснижаемого нормативного запаса топлива (относительно предложения организации) обусловлено учетом департаментом нагрузки социальнозначимых потребителей без учета нагрузки горячего водоснабжения в соответствии с Порядком № 377.

В соответствии с подпунктом 3 пункта 14 Порядка № 377 определение Нормативов осуществляется на основании данных о вместимости складов для твердого топлива и объеме емкостей для жидкого топлива.

Согласно паспорту котельной установки БМК.13,0.ГД.2.1. ПС на котельной установлен бак топлива объемом 750 л. (600 кг при плотности дизельного топлива 840 кг/м<sup>3</sup>).

На основании данных об объеме емкости для жидкого топлива департаментом предлагается принять величину неснижаемого нормативного запаса топлива (дизельное топливо) в размере **0,6 тонн.**

Заместитель начальника отдела  
регулирования тепло- и газоснабжения

А.В. Мейснер