

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №1

по общественным (публичным) слушаниям

26 мая 2015 г.

I. Сведения о проекте ПФР, представленном на общественном слушании

1. Устройство мультizonального кондиционирования здания УПФР в г. Искитиме и Искитимском районе Новосибирской области по адресу: Новосибирская область г. Искитим, ул. Пушкина, 39А.

2. Приобретение помещений для УПФР в г. Искитиме и Искитимском районе Новосибирской области.

II. Сведения о сроках, месте проведения и участниках общественных слушаний

21 мая 2015 г., время проведения: 14-00 час., Новосибирская область, г. Искитим, ул. Пушкина, 51, актовый зал.

III. Сведения о протоколе общественных слушаний

Протокол общественных (публичных) слушаний №1 от 21 мая 2015 года размещен на сайте ПФР.

IV. Содержание предложений и замечаний участников общественных слушаний по обсуждаемому проекту ПФР

Предложения участников общественных слушаний по обсуждаемым проектам:

- реализовать проект мультizonального кондиционирования, тем самым будут созданы нормальные, комфортные условия для людей;
- приобретение помещений решит проблему хранения документов и улучшит условия труда сотрудников, которые работают с документами каждый день.

Замечаний участников общественных слушаний по обсуждаемым проектам нет.

V. Аргументированные выводы и рекомендации о целесообразности или нецелесообразности учета предложений и замечаний участников общественных слушаний

Предложения участников общественных (публичных) слушаний по обсуждаемым проектам - целесообразно поддержать по следующим основаниям:

1. Поскольку установленных бытовых кондиционеров не достаточно для охлаждения всех помещений, и они энергонеэффективны, установление мультizonального кондиционирования значительно улучшит условия для работы и обслуживания людей.

2. Приобретение дополнительных площадей для УПФР в г. Искитиме и Искитимском районе Новосибирской области позволит организовать надлежащее хранение архивных документов и значительно улучшит условия труда для работников Управления и для клиентов.

Управляющий
ОПФР по Новосибирской области



А.Г.Терепа