

Протокол публичных слушаний по утверждению актуализированной схемы теплоснабжения городского округа Кашира на период 2020-2035 годы (актуализация на 2021г.)

Место и время проведения публичных слушаний: - Московская обл., г. Кашира, ул. Ленина, д.2: 23.11.2020 года в 09-00 часов в каб.301 администрации города Кашира.

Способ информирования общественности: на официальном сайте городского округа Кашира в сети Интернет по адресу kashira.org до 20.11.2020г.

Информация о проведении публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения и Материалы проекта актуализированной схемы теплоснабжения городского округа Кашира размещены на официальном сайте городского округа Кашира в сети Интернет по адресу kashira.org.

Сбор замечаний и предложений по обсуждаемым вопросам осуществлялся до 20 ноября 2020 года в отделе коммунальной инфраструктуры Управления ЖКХ и благоустройства (тел.8-49669-28998) электронная почта uprav.top@yandex.ru

Председатель слушаний: Барило Н.С. – и.о. первого заместителя Главы администрации городского округа Кашира.

Секретарь слушаний: Воробьева И.Б.-начальник отдела коммунальной инфраструктуры Управления ЖКХ и благоустройства.

Участники публичных слушаний: В публичных слушаниях приняли участие сотрудники теплоснабжающих организаций городского округа Кашира, представители филиала Каширская ГРЭС - ОАО «ИНТЕР РАО-Электрогенерация», представитель разработчика схемы ООО «Центр теплоэнергосбережений» М.И.Березник.

Предмет слушаний: Рассмотрение актуализированной схемы теплоснабжения городского округа Кашира на период до 2035 года (актуализация на 2021 год), разработанного ООО «Центр теплоэнергосбережений» г. Москва (далее-ООО «ЦТЭС»).

Порядок проведения публичных слушаний:

1. Вступительное слово председательствующего- Барило Н.С.
2. Доклад разработчика актуализированной схемы теплоснабжения- Березник М.И.
3. Вопросы и предложения участников публичных слушаний.

Секретарь публичных слушаний Воробьева И.Б. проинформировала о порядке работы на публичных слушаниях. По предложенному порядку проведения публичных слушаний замечания и предложения в сроки, указанные в уведомлении о проведении публичных слушаний поступило от филиала Каширская ГРЭС - АО «ИНТЕР РАО-Электрогенерация»; устных обращений к проекту актуализации Схемы теплоснабжения до момента проведения публичных слушаний не поступало.

Березник М.И. проинформировал присутствующих, что схема теплоснабжения предлагает направления развития системы теплоснабжения исходя из существующего положения и развития городского округа Кашира. Предложения и замечания от филиала Каширская ГРЭС - АО «ИНТЕР РАО-Электрогенерация» учтены при актуализации схемы теплоснабжения городского округа Кашира.

Докладчик Березник М.И. (ООО «Центр теплоэнергосбережений») рассказал о существующем состоянии системы теплоснабжения городского округа Кашира, перспективах ее развития, а также о мероприятиях по реконструкции, модернизации и строительству источников теплоснабжения и тепловых сетей для обеспечения качественного и надежного теплоснабжения. Отдельно были освещены мероприятия, проводимые в рамках вывода из эксплуатации генерирующего оборудования филиала Каширская ГРЭС-АО «ИнтерРАО-Электрогенерация» и работы ООО «Компьюлинк Инфраструктура Кашира» в части исполнения концессионного соглашения.

Во время проведения публичных слушаний участниками заявки в письменном виде на выступление не поступали.

По итогам организации и проведения публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения городского округа Кашира рекомендовать:

1. Признать публичные слушания состоявшимися.

2. Разместить на официальном сайте администрации городского округа Кашира и средствах массовой информации протокол публичных слушаний по схеме теплоснабжения городского округа Кашира не позднее 3 дней.

3. Направить схему теплоснабжения городского округа Кашира на период до 2035 года (актуализация на 2021 год) в Минэнерго России для утверждения.

**Председатель публичных слушаний-
И.о.первого заместителя Главы
городского округа Кашира:**



Н.С.Барило

**Секретарь публичных слушаний-
Начальник отдела коммунальной инфраструктуры
Управления ЖКХ и благоустройства**



И.Б.Воробьева