

## ПРОТОКОЛ

### публичных слушаний по проекту документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2017 год»

11 апреля 2016 года

ЗАТО пос. Видяево  
Мурманская область

Публичные слушания проводятся рабочей комиссией по проведению публичных слушаний по проекту документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2017 год» (далее – Комиссия), утвержденной постановлением Главы муниципального образования ЗАТО Видяево от 04.03.2016 № 17 «О назначении публичных слушаний».

Председатель: заместитель председателя Совета депутатов ЗАТО Видяево Бугайчук Александр Евгеньевич.

Секретарь: специалист 1 категории – по архитектуре, градостроительству и землеустройству отдела планирования, экономического развития и муниципального имущества администрации ЗАТО Видяево Кузьмина Любовь Александровна.

Члены Комиссии:

Бражникова Елена Николаевна – первый заместитель главы администрации – начальник отдела планирования, экономического развития и муниципального имущества администрации ЗАТО Видяево;

Сахарова Анастасия Евгеньевна – ведущий специалист – юрисконсульт Совета депутатов ЗАТО Видяево.

Согласно проведенному перед началом публичных слушаний подсчету участников публичных слушаний присутствует 15 слушателей.

**Перечень вопросов:** обсуждение проекта документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2017 год».

**Основание проведения публичных слушаний:** Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановление Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», статья 17 Устава ЗАТО Видяево, Положение о публичных слушаниях, утвержденное решением Совета депутатов ЗАТО Видяево от 19.04.2006 № 200, постановление Главы муниципального образования ЗАТО Видяево от 04.03.2016 № 17 «О назначении публичных слушаний».

**Докладчики:**

Бугайчук Александр Евгеньевич – председатель Комиссии;

Кузьмина Любовь Александровна – секретарь Комиссии.

1. Вступительное слово председателя Комиссии Бугайчук А. Е.

2. Основной доклад по проекту документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2017 год» секретаря Комиссии – специалиста 1 категории – по архитектуре, градостроительству и землеустройству отдела планирования, экономического развития и муниципального имущества администрации ЗАТО Видяево Кузьминой Л.А.

**Слушали:**

Бугайчук А. Е.: публичные слушания осуществляются по проекту документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2017 год», разработанного в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Кузьмина Л.А.: целью разработки проекта документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2017 год» (далее - схема теплоснабжения) является выполнение требований действующего законодательства, актуализация и приведение в соответствие с действующими современными требованиями нормативно-правовой базы материалов и сведений, содержащихся в схеме теплоснабжения, обеспечение безопасного и надежного теплоснабжения потребителей.

Основанием для актуализации схемы теплоснабжения являлись нормативные документы - Федеральный закон от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановление Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Информация для внесения изменений в схему теплоснабжения предоставлялась в процессе разработки заинтересованными специализированными организациями (учреждениями) – муниципальным унитарным производственным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство», муниципальным бюджетным учреждением «Управление муниципальной собственностью (служб заказчика)».

В соответствии с требованиями, схема теплоснабжения включает в себя следующие разделы:

- раздел 1 "Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах городского округа";
- раздел 2 "Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей";
- раздел 3 "Перспективные балансы теплоносителя";
- раздел 4 "Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии";
- раздел 5 "Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей";
- раздел 6 "Перспективные топливные балансы";
- раздел 7 "Инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение";
- раздел 8 "Решение об определении единой теплоснабжающей организации (организаций)";
- раздел 9 "Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии";
- раздел 10 "Решения по бесхозным тепловым сетям".

Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения, являющиеся ее неотъемлемой частью, включают следующие главы:

- глава 1 "Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения";
- глава 2 "Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения";
- глава 3 "Электронная модель системы теплоснабжения поселения, городского округа";
- глава 4 "Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки";
- глава 5 "Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах";
- глава 6 "Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии";
- глава 7 "Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них";
- глава 8 "Перспективные топливные балансы";
- глава 9 "Оценка надежности теплоснабжения";
- глава 10 "Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение";
- глава 11 "Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации".

В ходе актуализации внесены изменения в следующие разделы схемы теплоснабжения:

– раздел 1 "Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах городского округа" (откорректирована информация по приросту строительных фондов);

– раздел 4 "Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии" (откорректирована информация по: предложениям в области технического перевооружения источника тепловой энергии с целью повышения эффективности работы системы теплоснабжения, о виде топлива, потребляемом источником тепловой энергии);

– раздел 5 "Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей" (откорректирована информация по предложениям строительства и реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения и обеспечения нормативной надежности и безопасности теплоснабжения);

– глава 1 обосновывающих материалов "Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения" (откорректирована информация по: ограничениям тепловой мощности и параметрам располагаемой тепловой мощности, среднегодовой нагрузке оборудования, описанию типов и количества секционирующей и регулирующей арматуры на тепловых сетях, описанию типов и строительных особенностей тепловых камер и павильонов, описанию нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии (мощности), теплоносителя, существующим нормативам потребления тепловой энергии для населения на отопление и горячее водоснабжение и др.);

– глава 7 обосновывающих материалов "Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них" (откорректирована информация по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса);

– глава 9 обосновывающих материалов "Оценка надежности теплоснабжения" (откорректирована информация по перспективным показателям, определяемым средневзвешенной величиной отклонений температуры теплоносителя);

– глава 10 обосновывающих материалов "Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение" (откорректирована информация по оценке финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии и тепловых сетей);

– глава 11 обосновывающих материалов "Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации" (откорректирована информация по единой теплоснабжающей организации).

Заслушав доклад секретаря Комиссии – специалиста 1 категории – по архитектуре, градостроительству и землеустройству отдела планирования,

экономического развития и муниципального имущества Администрации ЗАТО Видяево Кузьминой Л.А.,

**решили:**

1. Одобрить проект документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2017 год» в связи с его соответствием Постановлению Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

2. Направить проект документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2017 год» в Администрацию ЗАТО Видяево для его последующего утверждения.

Решение принято единогласно.

Председатель Комиссии

А. Е. Бугайчук

Секретарь Комиссии

Л. А. Кузьмина