

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРА  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

ПРОТОКОЛ

заседания рабочей группы по актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югра  
«Схема теплоснабжения. Актуализация на 2025 год»

11.04.2024  
16:00



г. Сургут  
ВКС

Председатель:

Недашковский Александр  
Андреевич

- заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города

Секретарь:

Карташова  
Оксана Владимировна

- начальник отдела перспективного развития инженерной инфраструктуры и энергосбережения департамента городского хозяйства Администрации города

Присутствовали:

1. Берестенникова Наталья  
Асхатовна

- начальник производственного отдела жилищно-коммунального комплекса МКУ «ДДТиЖКК»

2. Петухова Ирина Ивановна

- главный специалист производственного отдела жилищно-коммунального комплекса МКУ «ДДТиЖКК»

3. Мокроусова Наталья  
Алексеевна

- начальник отдела планировки и межевания департамента архитектуры и градостроительства

4. Галияхметова Альбина  
Ранусовна

- главный специалист планировки и межевания департамента архитектуры и градостроительства

5. Галушкин Дмитрий  
Леонидович

- коммерческий директор ООО «Невская энергетика»

6. Корнеенко Александр  
Сергеевич

- ведущий специалист ООО «Невская энергетика»

7. Креницын Роман Аркадьевич

- начальник производственно-технического отдела филиала ПАО «ОГК-2» – Сургутская ГРЭС-1

8. Синельников Александр  
Николаевич

- начальник производственно-технической службы филиала «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»

9. Руфов Алексей  
Владимирович

- заместитель начальника производственно-технической службы филиала «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»

10. Сорокин Александр  
Николаевич

- начальник отдела технической инспекции УЭЗиС ПАО «Сургутнефтегаз»

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 11. Кудёлко Евгений Михайлович      | - начальник участка энергоснабжения и водоснабжения УЭЗиС<br>ООО «Газпром трансгаз Сургут» |
| 12. Фирюлин Николай Васильевич      | - ведущий инженер службы ЭВС<br>ООО «Газпромэнерго» Сургутский филиал                      |
| 13. Бородина Элина Борисовна        | - инженер I категории ПТО<br>ООО «Газпром энерго» Сургутский филиал                        |
| 14. Федоров Михаил Геннадьевич      | - ведущий инженер по ремонту<br>ООО «Газпром энерго» Сургутский филиал                     |
| 15. Бегичев Виталий Васильевич      | - заместитель главного инженера по сетевому хозяйству СГМУП «Городские тепловые сети»      |
| 16. Сатдарова Анна Сергеевна        | - начальник абонентского отдела<br>СГМУП «Городские тепловые сети»                         |
| 17. Чернявская Юлия Олеговна        | - начальник ПТС ООО «Сургутские городские электрические сети»                              |
| 18. Нисковских Владимир Сергеевич   | - начальник цеха №7 по теплоснабжению<br>ООО«Сургутские городские электрические сети»      |
| 19. Жариков Сергей Олегович         | - оператор котельной<br>АО «Сургутский хлебозавод»   |
| 20. Мительштет Татьяна Владимировна | - юрисконсульт ООО «ТехСтрой»  |

#### ПОВЕСТКА:

1. Рассмотрение концепции сценариев развития мастер-плана, согласование перечня объектов, планируемых к подключению к системам теплоснабжения.

2. Электронная модель схемы:

2.1. Предоставление актуального реестра базы абонентов электронной модели.

2.2. Сведения, которые необходимо скорректировать по сетям в существующей электронной модели (правильность нанесения трассировки существующих сетей, определение балансодержателя и т.д.);

2.3. Предоставление сведений и трассировки участков трубопроводов системы теплоснабжения по новым абонентам, определенным в ходе актуализации схемы теплоснабжения.

3. Информация о ходе проведения программы проведения инструментальных измерений параметров системы теплоснабжения

#### СЛУШАЛИ:

А.А. Недашковского – открыл заседание рабочей группы, озвучил повестку совещания.

#### РЕШИЛИ:

1. ООО «Невская энергетика» обеспечить предоставление материалов по актуализации схемы теплоснабжения в соответствии с требованиями и сроками, установленными техническим заданием к муниципальному контракту от 23.01.2024 № 02-ГХ.

Срок исполнения – 28.04.2024



2. Теплоснабжающим организациям, департаменту архитектуры и градостроительства, департаменту городского хозяйства обеспечить рассмотрение представленного ООО «Невская энергетика» проекта мастер-плана, информацию о результатах рассмотрения направить в МКУ «ДДТиЖКК».

МКУ «ДДТиЖКК» по мере поступления сведений от теплоснабжающих организаций, направлять поступившие документы в адрес ООО «Невская Энергетика».

Срок исполнения – 16.04.2024

3. ООО «Невская энергетика» совместно с департаментом архитектуры и градостроительства проработать вопрос по перспективе развития территории Пойма -4, поселка Юности, микрорайонов 51, 44, 35 А. Принятые решения дополнительно согласовать с ООО «СГЭС», СГМУП «Городские тепловые сети».

Срок исполнения – до 19.04.2024

4. Департаменту архитектуры и градостроительства проработать вопрос в части определения земельного участка под строительство перспективной котельной в поселке Юность (территория МО-94).

Срок исполнения – 19.04.2024

5. МКУ «ДДТиЖКК» подготовить обращение в ОАО «Сургутгаз» о предоставлении сведений о выданных технических условиях на подключение перспективных (строящихся / реконструируемых) котельных к сетям газораспределения за 2023-2024 годы. Полученную информацию направить в департамент городского хозяйства, ООО «Невская энергетика».

Срок исполнения – 19.04.2024

6. ООО «Невская энергетика» до 14.00 11.04.2024 предоставить в СГМУП «Городские тепловые сети» список абонентов, подключенных к системе теплоснабжения СГМУП «Городские тепловые сети», по которым требуется уточнение сведений в части адреса, трассировки сетей, технических характеристик участков сетей и т.д.

СГМУП «Городские тепловые сети» подготовить необходимую информацию согласно представленному запросу, направить в ООО «Невская энергетика».


Срок исполнения – 19.04.2024

7. ООО «Невская энергетика» до 12.04.2024 сформировать замечания к электронной модели схемы теплоснабжения, направить в МКУ «ДДТиЖКК» для рассмотрения теплоснабжающими организациями.


Теплоснабжающим организациям в кратчайшие сроки обеспечить рассмотрение представленных документов, направить замечания и предложения в МКУ «ДДТиЖКК».

Срок исполнения – 17.04.2024

Председатель

  
А.А. Недашковский

Секретарь

  
О.В. Карташова