

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам публичных слушаний по рассмотрению проекта Схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Березники» Пермского края до 2040 года

08 декабря 2021 год

Администрация города Березники

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», постановлением Администрации города Березники от 08.11.2021 № 01-02-1630 «О назначении публичных слушаний по проекту Схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Березники» Пермского края до 2040 года», Решением Березниковской городской Думы от 29.09.2021 № 159 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний в муниципальном образовании «Город Березники» Пермского края» 6 декабря 2021 года проведены публичные слушания.

Информация о дате, времени и месте проведения публичных слушаний опубликована в официальном печатном издании - газете «Два берега Камы», размещена на официальном сайте Администрации города Березники и на Официальном портале правовой информации города Березники в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

На публичных слушаниях были заслушаны:

Представители Администрации города Березники, разработчика проекта Схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Березники» Пермского края до 2040 года – ООО «Корпус», представители филиала «Пермский» ПАО «Т Плюс». Представлена письменная позиция Министерства жилищно – коммунального хозяйства и благоустройства Пермского края, приглашенного в качестве эксперта. При проведении публичных слушаний всем участникам были обеспечены равные возможности для выражения своего мнения.

По результатам публичных слушаний решили:

1. Считать проведение публичных слушаний состоявшимся.
2. Процедура проведения публичных слушаний осуществлена в соответствии с Постановлением Администрации города Березники от 08.11.2021 № 01-02-1630 и Решением Березниковской городской Думы от 29.09.2021 № 159.
3. По результатам публичных слушаний Организационному совету подготовить итоговый документ (протокол). В срок до 09.12.2021 разместить итоговый документ (протокол) публичных слушаний на Официальном портале правовой информации города Березники и на официальном сайте Администрации города в сети «Интернет».
4. На основании итогового документа (протокола) публичных слушаний организационному совету осуществить подготовку заключения о результатах публичных

слушаний с указанием аргументированных рекомендаций о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками публичных слушаний предложений и замечаний и выводы по результатам публичных слушаний.

5. В срок до 10.12.2021 опубликовать итоговый документ в официальном печатном издании – газете «Два берега Камы», разместить его на Официальном портале правовой информации города Березники и на официальном сайте Администрации города Березники в сети «Интернет».

6. Проект Схемы теплоснабжения, протокол публичных слушаний, итоговый документ направить Главе города Березники – главе администрации города Березники Светлакову К.П. для принятия решения.

08.12.2021 состоялось заседание Организационного совета, на котором рассмотрены все замечания и предложения, поступившие по теме проведения публичных слушаний (протокол приложен к настоящему Заключению).

В ходе выполненной работы принято решение:

1. Процедура проведения публичных слушаний осуществлена в соответствии с Постановлением Администрации города Березники от 08.11.2021 № 01-02-1630 и Решением Березниковской городской Думы от 29.09.2021 № 159.

2. Поступившие замечания и предложения приняты и устранены в проекте Схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Березники» Пермского края до 2040 года.

3. В соответствии с п. 26 постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», рекомендовать Главе города Березники – главе администрации города Березники Светлакову К.П. утвердить Схему теплоснабжения муниципального образования «Город Березники» Пермского края до 2040 года.

4. Организационному совету осуществить подготовку заключения о результатах публичных слушаний по проекту Схемы теплоснабжения.

5. В срок до 10.12.2021 опубликовать итоговый документ в официальном печатном издании – газете «Два берега Камы», разместить его на Официальном портале правовой информации города Березники и на официальном сайте Администрации города Березники в сети «Интернет».

Председатель Организационного совета

Секретарь



Л.В. Мокрушин

Т.Г. Коткова

Администрация г. Березники

ПРОТОКОЛ заседания Организационного совета по проведению публичных слушаний по проекту Схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Березники» пермского края до 2040 года.

Председатель: Мокрушин Л.В. – первый заместитель главы администрации города Березники.

Секретарь: Коткова Т.Г. – консультант отдела энергетики и коммунальной инфраструктуры УГХ администрации города Березники.

Присутствовали:

Литвинов М.А. – начальник УГХ администрации города Березники;

Гептинг Ю.В. - консультант отдела энергетики и коммунальной инфраструктуры УГХ администрации города Березники;

Голых Я.В. – заведующий Пыскорским территориальным отделом;

Зотьева Т.В. – заведующий Троицким территориальным отделом;

Богатырев А.А. – заведующий Усольским территориальным отделом.

Повестка заседания:

Рассмотрение замечаний и предложений, поступивших в ходе проведения публичных слушаний по рассмотрению проекта Схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Березники» пермского края до 2040 года.

Замечания приняты и устранены, включены в проект Схемы теплоснабжения – 47 шт. (замечания приложены к настоящему Протоколу).

Принято решение:

1. В соответствии с п. 26 постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», рекомендовать Главе города Березники – главе администрации города Березники Светлакову К.П. утвердить Схему теплоснабжения муниципального образования «Город Березники» Пермского края до 2040 года.

2. Организационному совету осуществить подготовку заключения о результатах публичных слушаний по проекту Схемы теплоснабжения.

3. В срок до 10.12.2021 опубликовать итоговый документ в официальном печатном издании – газете «Два берега Камы», разместить его на Официальном портале правовой информации города Березники и на официальном сайте Администрации города Березники в сети «Интернет».

Первый заместитель главы администрации города Березники



Л.В. Мокрушин

Секретарь



Т.Г. Коткова

№ п/п	Глава, страница,	Редакция проекта схемы	Предлагаемая редакция	Обоснование	Результат
1	Глава 3 страница 48	Комплексно изменяем напор на источниках, насосах и ЦТП. Изменения давлений на выходах из источников приведены в таблицах ниже. Расчёт производился при температурном графике 135/70 °С.	Комплексно изменяем напор на источниках, насосах и ЦТП. Изменения давлений на выходах из источников приведены в таблицах ниже. Расчёт производился при температурном графике 150/70 °С.	Все расчеты ведутся на температуру без срезы	Замечание принято, устранено
2	Глава 3 таблица 16	ул. Металлистов, 1, ЦТП с групповым элеваторным присоединением СО	Исключить	В связи с отсутствием такого ЦТП	Замечания приняты, устранено
3	Глава 3 таблица 16	Все ЦТП указаны таким образом: ЦТП 07Б	Верно: ЦТП 7	Правильная нумерация	Замечание принято, устранено
4	Глава 3 таблица 16	Миндовского, 6, ЦТП с двухступенчатым последовательным подключением подогревателей ГВС и непосредственным присоединением СО и СВ	Данный МКД не от ЦТП оснащен собственными элеваторными узлами и бойлерами		Замечание принято, устранено
5	Глава 3 страница 70 таблица 18	Основные параметры насоса на обратном трубопроводе ЦТП-28Б	Основные параметры насоса на обратном трубопроводе ЦТП-28	Правильная нумерация	Замечание принято, устранено
6	Глава 5 страница 79 рисунок 25	Район ул. Челюскинцев, Мира, Пятилетки перевод на ИИТС	Район ул. Челюскинцев, Мира, Пятилетки перевод на газ		Замечание принято, устранено
7	Глава 5 страница 98 приложения, таблица 5.2.	мкр. Нартовка	б.н.п. Нартовка		Замечание принято, устранено
8	Глава 5 страница 121 приложения, таблица 5.3.	Перечень потребителей, планируемых к переселению по «Программе переселения граждан из ветхого и аварийного жилья»	Не только эта программа действует на территории МО «Город Березники». Есть еще региональная адресная программа и программа расселения в связи с техногенной аварией, всего 93 МКД		Замечание принято, устранено
9	Глава 7 страница 42	Рассмотрен вариант изменения температурного графика отпуска тепловой энергии с котельной Гор.больницы №2 на 110/70°С.	Нет необходимости в рассмотрении такого температурного графика. Температурный график работы котельной Гор. Больницы 115/60		Замечание принято, устранено
10	Глава 7 страница 42	Теплоснабжающей организацией ПАО «Т Плюс» рассматривается возможность изменения температурного графика отпуска тепловой энергии с БТЭЦ-2 - 150/70°С со срезы на 117°С.	Исключить такой вариант температурного графика	Такую температуру держали в отопительный период 2020-2021гг. Вынуждено, в связи с большим износом внутридомовых сетей МКД. Перевод на такой температурный график не рассматривается	Замечание принято, устранено

11	Глава 7 страница 42	Согласно статистике за последние 3-5 лет, температура в подающем трубопроводе при фактических температурах наружного воздуха не поднималась выше 117 градусов	Предлагаем проанализировать температуру наружного воздуха в зимние месяцы в указанном периоде, прежде чем делать такой вывод.	Замечание принято, устранено
12	Глава 8 страница 60	В перспективе планируется реорганизацией АО «БСК» в форме присоединения к ПАО «Т Плюс».	С 01.11.2021 произошла реорганизация АО «БСК» в форме присоединения к ПАО «Т Плюс».	Замечание принято, устранено
13	Глава 8 страница 60 таблица 19 позиция 2.1.	Реконструкция ЦТП с переводом на независимую схему. Год начала реализации мероприятия 2022.	Реконструкция ЦТП с переводом на независимую схему. Год начала реализации мероприятия 2020.	Замечание принято, устранено
14	Глава 8 страница 62	В связи с переводом теплоснабжения мкр.Нартовка	В связи с переводом теплоснабжения б.н.п. Нартовка	Замечание принято, устранено
15	Глава 8 страница 62	В связи с переводом теплоснабжения мкр.Нартовка на индивидуальные источники тепловой энергии, проложенные в данном направлении, находящиеся в месте потенциального провала грунта. На этом основании планируется демонтаж участков тепловых сетей, указанных в таблице.	В таблице 15 не указаны участки тепловых сетей планируемых для демонтажа в связи с переводом на индивидуальное теплоснабжение б.н.п. Нартовка	Замечание принято, устранено
16	Глава 10 страница 128 п. 6.7.	Перечень участков, рекомендуемых к переводу потребителей на децентрализованное теплоснабжения (по улицам индивидуальная жилая застройка в районе улиц Котовского, Шевченко, Преображенского, Огарева, Геологов, Горняков), а также мкр. Нартовка	Перечень участков, рекомендуемых к переводу потребителей на децентрализованное теплоснабжения (по улицам индивидуальной жилой застройки в районе улиц Котовского, Шевченко, Преображенского, Огарева, Геологов, Горняков), а также б.н.п. Нартовка	Замечание принято, устранено
17	Глава 11 страница 35, п. 1.3.5.	При отключении трубопровода от БТЭЦ-2 Т-3а-3 - Т-М3-1 диаметром 2Ду400, продолженный в сторону мкр. Нартовка	При отключении трубопровода от БТЭЦ-2 Т-3а-3 - Т-М3-1 диаметром 2Ду400, продолженный в сторону б.н.п. Нартовка	Замечание принято, устранено
18	Глава 11 страница 43, п. 1.6.2.	В рамках следующей актуализации Схемы теплоснабжения, рекомендуется рассмотреть возможность резервирования ПН-2 за счет строительства ПН-3 в её зоне действия с возможностью частичного взаимного покрытия подключенных нагрузок (аварийный резерв).	Обновить необходимость строительства ПН-3	Замечание принято, устранено

19	Глава 13 страница 63, п. 3.1.	Прекращение подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях отсутствуют.	В сетях прекращения подачи были, необходимо описать		Замечание принято, устранено
20	Глава 14 страница 77, п. 4.2.	ООО «Энергоресурс» присвоен статус ЕТО на основании Постановления Администрации МО «Город Березники» Пермского края 26.06.2020 г. №01-02-776 в г. Усолье и с. Пыскор.	ООО «Энергоресурс» присвоен статус теплосетевой организации для содержания и обслуживания бесхозяйных тепловых сетей (тепловых сетей, не имеющих эксплуатирующей организации), расположенных на территории города Усолье на основании Постановления Администрации города Березники Пермского края 26.06.2020 г. № 01-02-776.		Замечание принято, устранено
21	Глава 14 страница 77, п. 4.2.	ОАО «РЖД» присвоен статус ЕТО в п. Железнодорожный на основании Постановления Администрации МО «Город Березники» Пермского края 04.02.2021 № 135.	ОАО «РЖД» присвоен статус ЕТО в п. Железнодорожный на основании Постановления Администрации МО «Город Березники» Пермского края 04.02.2020 № 135.		Замечание принято, устранено
22	Глава 14 страница 77, п. 4.3.	Схемой теплоснабжения, возможно финансировать за счет муниципального бюджета (перевод потребителей на индивидуальное теплоснабжение) или платой за подключением (строительство трубопроводов с целью подключения новых потребителей), что не повлечет увеличение тарифа.	Заключенное концессионное соглашение не предусматривает финансирование из муниципального бюджета		Замечание принято, устранено
23	Глава 15 страница 84	ООО «Энергоресурс» присвоен статус ЕТО на основании Постановления Администрации МО «Город Березники» Пермского края 26.06.2020 г. №01-02-776 в г. Усолье и с. Пыскор.	ООО «Энергоресурс» присвоен статус теплосетевой организации для содержания и обслуживания бесхозяйных тепловых сетей (тепловых сетей, не имеющих эксплуатирующей организации), расположенных на территории города Усолье на основании Постановления Администрации города Березники Пермского края 26.06.2020 г. №01-02-776.		Замечание принято, устранено

24	Глава 15 страница 84 85	ОАО «РЖД» присвоен статус ЕТО в п. Железнодорожный на основании Постановления Администрации МО «Город Березники» Пермского края 04.02.2021 №135.	ОАО «РЖД» присвоен статус ЕТО в п. Железнодорожный на основании Постановления Администрации МО «Город Березники» Пермского края 04.02.2020 №135.		Замечание принято, устранено
	Утверждаемая часть				
25	Страница 35, п.2.1.	сооруженийГ ородской больницы №2	Зданий и сооружений ГБУЗ ПК «КБ им. Вагнера Е.А.»		Замечание принято, устранено
26	Страница 35, п.2.1.	Зона действия ВК Правобережная на распространяется на правобережную часть правобережную часть города, мкр.«Усолье» и мкр. «Любимов».	Зона действия ВК Правобережная на распространяется на правобережную часть города, мкр. «Усольский-1» и мкр. «Любимов».		Замечание принято, устранено
27	Страница 40 рисунок 16	Нет такой котельной № 3. Не отображена котельная № 7			Замечание принято, устранено
28	Страница 42 рисунок 17	Зона действия индивидуальных котельных МО «Город Березники» Пермского края на 2020 г	Исключить из рисунка не индивидуальные котельные (АО «БСК», ООО «Энергоресурс», ПАО «Уралкалий», ОАО «РЖД», Березниковскую ТЭЦ-2)		Замечание принято, устранено
29	Страница 65 п. 1.4.	необходимостью строительства сетей ГВС и оборудования на ИТЭ для обеспечения ГВС,	Отсутствует необходимость строительства сетей ГВС и оборудования на ИТЭ для обеспечения ГВС		Замечание принято, устранено
30	Страница 66 рисунок 24	Район ул. Челюскинцев, Мира, Пятилетки перевод на ИИТС	Район ул. Челюскинцев, Мира, Пятилетки перевод на газ		Замечание принято, устранено
32	Страница 85	сп. Пыскор	с. Пыскор		Замечание принято, устранено
33	Страница 85, таблица 16	Котельная №1 75/55	Котельная №1 80/60	Указать перспективный температурный график	Замечание принято, устранено
34	Страница 85, таблица 16	Котельная №5 75/55	Котельная №5 80/60	Указать перспективный температурный график	Замечание принято, устранено
35	Страница 85, таблица 16	Котельная №6 75/55	Котельная №6 80/60	Указать перспективный температурный график	Замечание принято, устранено
36	Страница 102	В перспективе планируется реорганизацией АО «БСК» в форме присоединения к ПАО «Т Плюс»	Реорганизация состоялась 01.11.2021		Замечание принято, устранено
37	Страница 132 п. 9.3.	Строительства, реконструкции и технического перевооружения в связи с изменениями температурного графика и гидравлического режима работы системы теплоснабжения не требуется.	При переходе на температурный график 130/70 Правобережной котельной требуется реконструкция оборудования потребителей Усольский 1. Либо перевод ЦТП на независимую схему.		Замечание принято, устранено

38	Страница таблица 36	141	Актуализировать перечень выявленных бесхозяйных тепловых сетей по состоянию на 01.11.2021. Включая тепловые сети в г. Усолье, п. Железнодорожный.				Замечание принято, устранено
39	Страница 13.2.	143 п.	за исключением котельной села Березовка, использующей дрова. На территории с. Березовка существуют проблемы с газификацией централизованного источника тепловой энергии.	Котельная с. Березовка не источник тепловой энергии. Это индивидуальная котельная. Не только она использует дрова. Кроме того с 2021 котельная школы в с. Березовка переведена на эл. обогрев.		Замечание принято, устранено	
40	Страница 13.3.	143 п.	Схемой теплоснабжения предлагается внести изменение в части обеспечения котельной с. Березовка природным газом в качестве топлива.	Котельная с. Березовка не источник тепловой энергии. Не стоит ее рассматривать в данном пункте.		Замечание принято, устранено	
41	Страница 152		Мероприятия, заложенные данной Схемой теплоснабжения, возможно финансировать за счет муниципального бюджета (перевод потребителей на индивидуальное теплоснабжение) или платой за подключением (строительство трубопроводов с целью подключения новых потребителей), что не повлечет увеличение тарифа	Заключенное концессионное соглашение не предусматривает финансирование из муниципального бюджета		Замечание принято, устранено	
42	Страница 154		В связи с реорганизацией АО «БСК» в форме присоединения к ПАО «Т Плюс», планируется подача тарифной заявки на тепловую энергию (мощность) единый тариф на уровне существующего тарифа АО «БСК» для обеспечения мероприятий по концессионному соглашению	Заявка подана		Замечание принято, устранено	
	Приложения						
43	Страница таблица 6	154	Отсутствует информация по ЦТП 16 (находится у Гор. Больницы).			Замечание принято, устранено	
44	Страница таблица 7	172	Указаны не все ГЭУ, всего их 48			Замечание принято, устранено	
45	Страница 179 п. 1.4.		Переместить ЦТП 1 в начало схем, отсутствует схема ЦТП 16			Замечание принято, устранено	
46	Пункт 4.1.		Приложить отчеты ПАО «Т Плюс» и АО «БСК» за 2020			Замечание принято, устранено	
47	Страница таблица 16	773	Таблица 16. Результаты расчета интенсивности отказов участков тепловых сетей на мкр. Нартовка	Таблица 16. Результаты расчета интенсивности отказов участков тепловых сетей в б.н.п. Нартовка		Замечание принято, устранено	