



**Кемеровская область
Новокузнецкий городской округ
Администрация города Новокузнецка**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах проведения публичных слушаний по проекту разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года»

«10» февраля 2017 г.

г. Новокузнецк

Публичные слушания по проекту разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года» проведены в соответствии с:

- Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Уставом города Новокузнецка (Приложение к Постановлению Новокузнецкого городского Совета народных депутатов от 25 ноября 2009 г. №11/117);
- Положением «О публичных слушаниях на территории города Новокузнецка» (утв. Постановлением Новокузнецкого городского Совета народных депутатов от 8 февраля 2006 г. № 2/10);
- Распоряжение Администрации города Новокузнецка от 09.01.2017 г. №2 «Об организации и проведении публичных слушаний по вопросу разработки «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года».

Публичные слушания по проекту разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года» проводились по инициативе администрации города Новокузнецка. Заказчиком на выполнение работ по разработке проекта «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года» является Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка. Необходимость разработки проекта разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года» была обусловлена требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2013г. №1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения».

Извещение о начале проведения публичных слушаний по проекту разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года» было опубликовано на официальном сайте администрации города Новокузнецка 12.01.2017г. и на официальном сайте Комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации города 01.02.2017г. Документация и материалы по проекту разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года», также размещались на официальном сайте администрации города и Комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка и были доступны для ознакомления в период с 26.12.2016 г. по 26.01.2017 г. (включительно).

Разработчиком проекта разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года» является НФ АО «ГипроНИИГаз» (г. Новосибирск).

Общее Собрание публичных слушаний по рассмотрению проекта разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года» состоялось 10 февраля 2017 г. в большом актовом зале администрации города Новокузнецка (ул. Кирова, 71). По итогам

Общего Собрания был составлен Протокол и Заключение. На собрании присутствовало 50 человек.

Во время проведения публичных слушаний были организованы выступления Первого заместителя главы города (Е.А. Бедарев), заместителя Главы города по жилищно-коммунальному хозяйству (Е.В. Буцук), разработчиков проекта разработанной «Схемы газоснабжения г. Новокузнецка до 2030 года». Также были даны разъяснения, ответы на вопросы и замечания, поступившие в ходе проведения публичных слушаний.

В ходе Общего Собрания публичных слушаний поступило, в общей сложности, 6 вопросов, замечаний и предложений:

1. Вопрос Новоильинский район: «При разработке проекта «Схемы газоснабжения Новоильинского района г. Новокузнецка» в 2014г. Новоильинским районом были выданы замечания и предложения, которые не были учтены: 1) Строительство газовой котельной в квартале 24: произвести расчет с увеличением мощности и прокладкой сетей для подключения отопления кварталов 1-1а. 2) Исключить прокладку сетей газоснабжения по ул. Косыгина: газопровод для снабжения микрорайонов 5,6,7 предлагаем проложить вдоль русла ручья Мамонтов с закольцовкой квартала 18. 3) Исключить прокладку сетей газоснабжения внутри кварталов 20,14-14а: газопровод предлагаем проложить за кварталом 18, между Новоильинским районом и старой Ильинкой.

При существующем проекте прокладку газопровода на 17,18 кварталы, считаем нецелесообразной по существующим причинам: нарушение благоустройства и асфальтового покрытия по территории почти всего района, а так же вновь построенной аллеи Авиаторов и, прежде всего. Безопасность жителей района.

Ответ: «При разработке схемы, а в частности Новоильинского района, руководствовались «Схемой газоснабжения Новоильинского района г. Новокузнецка, (выполненной ООО «Сибпрофконсалт» (г. Тюмень) в 2014 году), «Проектом планировки и межевания квартала «18» Новоильинского района г. Новокузнецка» (разработанный ООО НПИ «ЭНКО» (г. Санкт-Петербург) в 2014 году) и «Планировкой территории для размещения сетей инженерно-технического обеспечения квартала 18 Новоильинского района Новокузнецкого городского округа» (выполненной ООО «КАДСИТИ» (г. Новокузнецк) в 2016 году). При дальнейшем проектировании отдельных линейных объектов капитального строительства до 17 и 18 квартала (при наличии картографических материалов в масштабе М 1:500) возможен пересмотр прокладки газопроводов по другой выбранной территории района.



2. Вопрос от Комитета градостроительства и земельных ресурсов администрации города Новокузнецка: «Комитетом градостроительства и земельных ресурсов администрации города Новокузнецка выдавались неоднократные замечания к проекту разработанной «Схемы газоснабжения г.Новокузнецка до 2030 года», по проверки правильности схемы прокладки (трассировки) в жилых районах города».

Ответ: «Все замечания в процессе разработки проекта «Схемы газоснабжения г.Новокузнецка до 2030 года» были учтены».

3. Вопрос от Комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов администрации города Новокузнецка: «В случае размещения объектов, расположенных в границах территории Новокузнецкого городского округа в соответствии со ст.65 Водного кодекса №74-ФЗ от 03.06.2006г. необходимо соблюсти режим водоохраной зоны водных объектов, а именно исключить эксплуатацию хозяйственных или иных объектов без оборудования их сооружениями, обеспечивающими охрану водного объекта от загрязнения, засорения и истощения вод, и соблюсти установленные требования «правил использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд на территории города Новокузнецка. В случае осуществления работ по вырубке зеленых насаждений необходимо согласовать проведение данных видов работ в установленном порядке до начала ведения строительных и земляных работ».

Ответ: «Следует отметить, что использование природного газа, как экологически наиболее чистого вида топлива, является мероприятием по оздоровлению воздушного бассейна г. Новокузнецка. Загрязнение атмосферы при переводе котельных и ТЭЦ на природный газ является минимальным по сравнению с использованием других видов топлива. На стадии проектирования газопровода должны будут соблюдаться меры безопасности, предусмотренные нормативной и технической документацией Российской Федерации. К проектированию, строительству и эксплуатации систем газоснабжения допускаются специализированные организации, имеющие свидетельство саморегулируемой организации о допуске к определённому виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. В соответствии с требованиями действующего законодательства и нормативными документами Минприроды РФ и Минстроя РФ, предприятие, эксплуатирующее проектируемые в будущем газопроводы, обязательно проводить контроль состояния природной среды в зоне воздействия трубопровода. Задача по проведению экологического мониторинга в период эксплуатации сводится к выполнению эксплуатирующей организацией требований природоохранного законодательства, а также природоохранных решений и мероприятий, предусмотренных проектом».

4. Вопрос от Первого заместителя Главы города и Заместителя Главы города по ЖКХ: «Какова цель (функции) создания комиссии по актуализации Схемы газоснабжения г. Новокузнецка».

Ответ: «Созданная комиссия при наделении полномочий Положением, может:

- Обеспечивать своевременный обмен информацией между участниками процессов по газоснабжению и газификации города Новокузнецка;
- Систематизировать порядок выдачи ТУ на присоединение/подключение собственниками и ГРО;
- Систематизировать порядок включения новых потребителей в схему газоснабжения и/или расширения газораспределительных сетей города;
- Определять порядок перераспределения не используемых разрешенных объемов природного газа («лимитов»);
- Определять условия для проведения гидравлических расчетов на основании схемы газоснабжения города;
- Готовить и согласовывать перспективы развития газораспределительных сетей города Новокузнецка, а также готовить предложения по расширению и/или реконструкции газораспределительных станций (ГРС), либо строительстве новых;

-Разрабатывать порядок утверждения инвестиционных программ газораспределительными организациями (ГРО) и собственниками сетей с целью модернизации и увеличения пропускной способности существующих газораспределительных сетей.

Для муниципалитета, Новокузнецкого городского округа, участие Разработчиков в работе комиссии выполняется на безвозмездной основе. Для иных лиц, организаций, предприятий и т.д. выполняется на основе договора, за определённый размер выплаты Разработчику».

5. Вопрос от представителей прессы города Новокузнецка (ЗАО «ТВН»): «Для чего необходима была разработка «Схемы газоснабжения г.Новокузнецка до 2030 года» для жителей города? В чем привлекательность газоснабжения для населения города? Как планируется газифицировать город?»

Ответ: «Схема газификации – это одна из составляющих генерального плана развития города. Нужна для того, чтобы учитывать мощности сетей, к которым со временем могут подключаться новые потребители. В Новокузнецке на данный момент 3 газораспределительные станции. 2 основных поставляют «голубое» топливо во все районы Новокузнецка. Подключаться к газовым сетям могут все желающие, была бы техническая возможность. К объектам газификации, что можно подключить к газовым сетям новым и строящимся это энергетика, отопительные котельные, ТЭЦ, это промышленные предприятия, это возможно сельскохозяйственные предприятия, и в том числе население. Заказчиком (Комитетом ЖКХ) была показана нецелесообразность подачи газа даже на нужды пищевого приготовления в многоквартирную малоэтажную застройку. И это правильно. Мы с вами видим, как часто взрываются квартиры в домах. Однако вашей схемой предусмотрено газоснабжение индивидуального жилого фонда кто имеет либо печное отопление, либо отопление централизованное. Технические возможности можно и расширить. Схема газификации предусматривает прокладку новых газопроводов. Например, в район пос. Бунгур (коттеджный поселок «Загорские усадьбы»), пос. Садовый Заводского района, ТУ Абагур и Разъезд-Абагуровский или в Новоильинском районе, от вновь построенной газовой котельной. Всего по оценкам проектировщиков, потребуется больше 350 километров сетей высокого давления и 4 головных газорегуляторных пункта, чтобы обеспечить город экологичным топливом на перспективу».

6. Вопрос от Новокузнецкого муниципального района: «Возможно, ли предусмотреть строительство меньшего диаметра газопровода (параллельное строительство двух не больших диаметров газопровода) в пос. Бунгур, ввиду того, что заложенный большой диаметр не целесообразен, так как потребители, которые заложены на потребление газа будут присоединены к нему не в скором времени, а также это составляет большие затраты при строительстве».

Ответ: «Параллельное строительство двух отдельных газопроводов является убыточным мероприятием, неэффективным использованием возможно привлекаемых для строительства бюджетных средств и расточительным с точки зрения использования муниципальных земельных участков. Разработка настоящей схемы, в том числе призвана на выявление таких ситуаций, после утверждения которой, все участники газификации на территории города и Новокузнецкого района обязаны будут выполнять предусмотренные Схемой мероприятия, учитывающие дальнейшее перспективное развитие газификации всех учтенных потребителей. В исключительных случаях возможно отступление от принципиальных решений Схемы, такое решение должно принимать специально созданная комиссия по поддержанию схемы газоснабжения в актуализированном виде».

Все замечания и предложения были учтены. Комментарии и ответы на поступившие вопросы отражены в Протоколе о проведении публичных слушаний.

Подведены итоги публичных слушаний:

1. Рекомендовать Главе города Новокузнецка принять схему трассировки газопровода по Новоильинскому району, без замечаний, поступивших от администрации Новоильинского района.

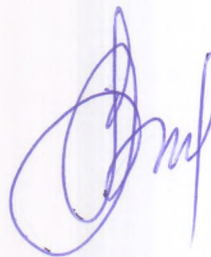
2. Рекомендовать Главе города Новокузнецка направить в адрес администрации Кемеровской области предложения по включению объектов газоснабжения города Новокузнецка в Программу развития газоснабжения и газификации Кемеровской области на период 2016-2020гг. и последующие периоды.

3. Публичные слушания по проекту разработанной «Схемы газоснабжения г.Новокузнецка до 2030 года» проведены в соответствии с действующим законодательством и считаются состоявшимися.

2. Рекомендовать Главе города Новокузнецка утвердить «Схему газоснабжения г.Новокузнецка до 2030 года».

Настоящее заключение подлежит размещению на официальном сайте администрации города Новокузнецка и Комитета жилищно-коммунального хозяйство администрации города Новокузнецка.

Первый заместитель Главы города



Е.А. Бедарев