

Автор: Артур Скальский © Иркутская торговая газета ИРКУТСК, БАЙКАЛ ● 3220 02.04.2010, 07:40 ₺ 519

Ну к XXII веку как раз и управятся...

Чтобы привести инженерную инфраструктуру Иркутска в должное состояние, необходимо семь миллиардов рублей. А в 2010 году на развитие инженерной инфраструктуры город планирует направить 88,4 млн. рублей. Проблемы водо- и теплоснабжения, газификации, строительства ливневой канализации обсуждали на депутатских слушаниях.

Начальник департамента по градостроительной политике Евгений Харитонов назвал современную ситуацию с инженерной инфраструктурой города «стабильно удовлетворительной», но в то же время отметил и тенденцию к ухудшению. «Это вызвано износом сетей и объектов инженерно-технического обеспечения, а также усилением техногенного воздействия на водные объекты, – подчеркнул Евгений Харитонов.

Евгений Харитонов рассказал, что одна из главных проблем – недостаток водопроводных очистных сооружений. Очистные сооружения перегружены – их необходимо реконструировать и расширять. В связи с интенсивной застройкой периферийных районов и особенно поселков вдоль Байкальского тракта остро встает вопрос отведения сточных вод на очистные сооружения. Еще одна проблема – нехватка канализационных станций.

Кроме того, нет резервного источника водоснабжения. Сказывается и высокая степень износа сетей водоснабжения и водоотведения. «На сегодняшний день 55,1% сетей водоснабжения изношены (390 километров из 708), из-за этого происходит так много аварий – до 500 аварий в год», – отметил Евгений Харитонов.

Немаловажная проблема – расточительность и нерациональность потребления воды, добавляют в прессслужбе городской администрации. Для уменьшения объема сточных вод необходимо продолжить внедрения приборов учета у потребителей.

Для решения обозначенных проблем разработана инвестиционная программа «Развитие систем водоснабжения и водоотведения Иркутска на 2009-2012 гг.», которая позволяет привлекать инвестиции на развитие системы водоснабжения и водоотведения.

Городу также необходимо расширение и строительство новых сетей ливневой канализации с рядом локальных очистных сооружений. От эффективной работы ливневой канализации зависит и долговечность дорожного полотна, и комфортность городской территории, и ее санитарное состояние.

На сегодняшний день уже разработана и согласована с Роспотребнадзором по Иркутской области схема ливневой канализации в Иркутске. На ее реализацию потребуется 14,6 млрд. рублей. Она предусматривает строительство 59 очистных сооружений (20 — очистные сооружения глубокой очистки, 39 — очистные сооружения камерного типа).

Начальник департамента по градостроительной политике рассказал и о ситуации с теплоснабжением в городе. «В ближайшие годы велика вероятность возникновения дефицита тепла, – подчеркнул он. – Около 70% тепловых нагрузок потребителей обеспечивается Ново-Иркутской ТЭЦ (НИ-ТЭЦ). Необходимо строить новые источники тепла, потому что установленные тепловые мощности НИ-ТЭЦ в ближайшее время исчерпаются. Одной из основных проблем теплоснабжения города Евгений Харитонов отметил неудовлетворительное состояние тепловых сетей. «Для изменения состояния тепловых сетей необходимый темп их перекладки должен составить не менее 24,4 км в год», – прокомментировал он.

По предварительным оценкам для поддержания такого темпа замены сетей необходимо финансирование в пределах 500-600 млн. рублей ежегодно, добавляет пресс-служба городской администрации.

В 2009 разработаны и утверждены технические задания на разработку инвестиционных программ ОАО «Иркутскэнерго» и ЗАО «Байкалэнерго». Их главная цель – обеспечение бесперебойного, надёжного теплоснабжения потребителей Иркутска.

Евгений Харитонов также сообщил, что осложняется ситуация с электроснабжением в городе, в то время как нагрузки потребителей интенсивно растут. Потребители центральной части Иркутска в основном запитаны по кабельным линиям постройки 1940-х и 1950-х годов. Состояние кабельных линий неудовлетворительное, что снижает надёжность электроснабжения потребителей города.

В конце выступления начальник департамента по градостроительной политике сообщил, что в Иркутске планируется строительство четырех газораспределительных станций.

Как сообщают в пресс-службе городской администрации, для газоснабжения потребителей Иркутска предусмотрена кольцевая сеть высокого давления с небольшими ответвлениями к отдельным потребителям. По оценкам газовой компании эффективность подачи газа в Иркутск будет достигнута при потреблении газа на участке от Саянска до Иркутска не менее 1,2 млрд.м3 в год. Для рассмотрения возможности потребления таких объемов газа необходима проработка вопросов по строительству ТЭЦ на газовом топливе на правому берегу города и переводу источников ОАО «Иркутскэнерго», ЗАО «Байкалэнерго» и ведомственных котельных на газовое топливо. Предполагается проектирование и строительство внутригородской газовой сети по отдельному проекту "Схема газоснабжения Иркутска".

Автор: Артур Скальский © Иркутская торговая газета ИРКУТСК, БАЙКАЛ ● 3220 02.04.2010, 07:40 ₺ 519 URL: https://babr24.com/?ADE=84900 Bytes: 4858 / 4858 Версия для печати

Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- ВКонтакте

Связаться с редакцией Бабра: newsbabr@gmail.com

Автор текста: **Артур Скальский**.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь Телеграм: @bur24_link_bot эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова Телеграм: @irk24_link_bot эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская Телеграм: @kras24_link_bot эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская Телеграм: @nsk24_link_bot эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин Телеграм: @tomsk24_link_bot эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор" Телеграм: @babrobot_bot эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

Подробнее о размещении

Отказ от ответственности

Правила перепечаток

Соглашение о франчайзинге

Что такое Бабр24

Вакансии

Статистика сайта

Архив

Календарь

Зеркала сайта