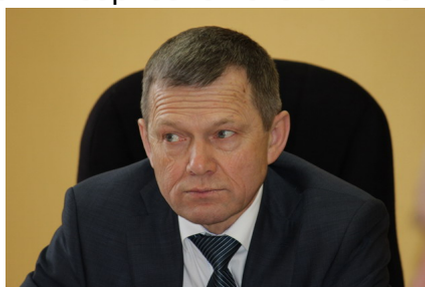


19 марта 2014г. в м.р. Шенталинский состоялось выездное мероприятие комитета по ЖКХ, ТЭК, нефтехимии и охране окружающей среды Самарской Губернской Думы с целью осуществления контроля за ходом реализации мероприятий подпрограммы «Строительство, реконструкция и модернизация систем водоснабжения в населенных пунктах Самарской области» государственной программы Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014-2020 годы». В нем приняли участие член профильного комитета, депутат по Похвистневскому округу №24 Владимир Субботин и депутат областного парламента Сергей Турусин, представители министерства энергетики и ЖКХ Самарской области, министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области, руководство и представители депутатского корпуса м.р. Шенталинский. Началось мероприятие с рабочего совещания, на котором были рассмотрены вопросы о возобновлении финансирования объектов водоснабжения и водоотведения в районе.



Глава м.р. Шенталинский Анатолий Кириллов обозначил три первостепенные проблемы, требующие скорейшего решения. На сегодняшний день м.р. Шенталинский, где проживает более 6 тысяч человек – единственный район в области, не имеющий канализационной системы. Жидкие ТБО сливаются в выгребные ямы, а оттуда вывозятся в пруды-испарители. Руководство района всерьез обеспокоено тем, что весной во время таяния снега пруды могут переполниться, и вместе с вешними водами в реки и ручьи потекут и отходы. А это может привести к серьезной экологической проблеме.



По словам Кириллова, работы по строительству очистных сооружений, напорного и самотечного коллектора бытовых сточных вод в районе были начаты в 2005 году. Тогда же московскими специалистами был подготовлен проект, согласно которому сметная стоимость объекта составила около 364 млн. рублей. Порядка 60,5 млн. рублей из них

было освоено на строительство первых погонных метров канализационного коллектора и проколы под автодорогами и ж/д дорогой. В 2009 году в связи с отсутствием финансирования объект был заморожен. На сегодняшний день требуется возобновление работ по строительству канализационной системы в районе.

Руководитель управления целевых программ министерства энергетики и ЖКХ Самарской области Ирина Былинкина указала на то, что основной преградой для включения данного объекта в госпрограмму Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры и совершенствование системы обращения с отходами в Самарской области» на 2014-2020 годы» является отсутствие подтверждения его проектной стоимости. Без этого проект не получит положительного заключения Госфинконтроля. Также было предложено разбить исполнение проекта на два этапа: реконструкция существующих систем и строительство непосредственно самих очистных сооружений. Руководство муниципального образования согласилось с возможностью снижения сметной стоимости объекта почти на 130 млн. рублей за счет уменьшения затрат на материалы, изменения расценок на работы, удаления ряда неактуальных статей из сводного сметного расчета на непредвиденные работы. По предварительным подсчетам, на корректировку проекта и прохождение государственной экспертизы потребуется порядка 7-8 млн. рублей. Для дотационного района эта сумма неприподъемная.

В ходе совещания был озвучен другой вариант. Если муниципалитет изыщет собственные средства на разработку проектно-сметной документации и прохождение госэкспертизы, это около 2,5 млн. рублей, а также оформит все документы по землеотводу, вопрос о включении в 2015 г. данного объекта в программу можно будет решить положительно.

Далее участники выездного мероприятия обсудили возможность реконструкции объектов водоснабжения пос. Романовка м.р.Шенталинский. Проектом предусмотрено обустройство станции 1-го подъема (каптаж 3 родников, строительство

насосной станции, резервуара накопителя, выгребов, напорного водовода) и обустройство станции 2-го подъема (бурение двух скважин, строительство насосной станции, резервуара, фильтра поглотителя для резервуаров чистой воды, выгребов, напорного водовода, водопроводной сети по селу).

В 2010 году сметная стоимость объекта составляла более 78,7 млн. рублей. Около 4 млн. рублей было освоено на его проектирование и прохождение госэкспертизы. После чего финансирование прекратилось.

Между тем, износ водопроводных сетей в пос. Романовка составляет более 75%. Они не реконструировались около сорока лет. Проблемы с перебоями с водой регулярные. При этом в поселке проживает тысяча человек. Здесь находится целый ряд социально значимых объектов: пансионат для престарелых, детский приют, два детских сада, школа.

По словам представителя областного министерства сельского хозяйства и продовольствия, которое является главным распорядителем бюджетных средств по данному объекту, при небольшой корректировке проекта и подготовленных документах по землеотводу объекты водоснабжения пос. Романовка могут быть включены в программу на 2015 год. Более того, не исключено, что их финансирование может начаться уже в текущем году в случае появления профицита областного бюджета. Третьей болевой точкой Шенталинского района является вопрос водоснабжения самого районного центра Шентала. Особо критическая ситуация в северной части райцентра, где нет централизованного водоснабжения, люди пользуются колодезной водой.

В 2007 году было начато проектирование объектов водоснабжения Шенталы. Проектом предусматривалось строительство дополнительного водозабора для южной части райцентра и нового водозабора для его северной части; прокладка водовода и водопроводной сети протяженностью 68км; реконструкция трех резервуаров и станции второго подъема; строительство подъездных путей к площадкам водозабора. Однако в 2009 году финансирование этого объекта было остановлено.

Ирина Былинкина обозначила перед муниципалитетом первостепенную задачу: «Перед тем, как решать вопрос о включении объекта в программу, необходимо провести изыскательские работы по наличию на данной территории достаточных запасов

питьевой воды».

Подводя итог рабочего совещания, депутат Губернской Думы Владимир Субботин резюмировал: «Что касается возобновления работ по строительству канализационной сети в м.р. Шенталинский, здесь требуется пересмотреть сам проект, так как его первоначальный вариант чрезмерно дорогостоящий. Если его откорректировать, а исполнение разбить на два этапа, то, я думаю, что в период 2015-2016 годов этот проект можно будет реализовать совместно с областным министерством энергетики и ЖКХ. Что касается водоснабжения пос. Романовка, то сегодня мы подняли все документы, посмотрели проект 2010 года. Ему также необходима небольшая корректировка. Мы намерены обратиться к областному министерству сельского хозяйства и продовольствия, чтобы данный объект был включен в их программу на 2015 год. Проблема водоснабжения здесь очень актуальна.

Что касается водоснабжения райцентра Шентала, то здесь требуется подтверждение данных по наличию запасов питьевой воды».

Данные вопросы планируется рассмотреть на апрельских заседаниях профильных комитетов Губернской Думы.

Сразу после совещания, участники выездного мероприятия проехали по территории района, заехали в пос. Романовка. Глава м.р. Шенталинский Анатолий Кириллов показал областным законодателям и представителям отраслевых министерств, где планируется обустройство станции первого подъема, где предполагается бурение двух артезианских скважин. Гости района посетили и социально значимые объекты пос. Романовка.



Директор ФГБУ «Центр геоинформационных технологий» Павел Сахаров сообщил, что в настоящее время в Шенталах нет проблем с водоснабжением.

Секретарь Государственного архива Республики Татарстан Дмитрий Мухоморов сообщил, что в настоящее время в Шенталах нет проблем с водоснабжением.



Директор ФГБУ «Центр геоинформационных технологий» Павел Сахаров сообщил, что в настоящее время в Шенталах нет проблем с водоснабжением.









