

Проблема обеспечения питьевой водой посёлка Нижняя Мондома Белозерского района обсуждалась на расширенном заседании комитета по экологии и природопользованию, которое состоялось 28 июня 2006 года в Законодательном Собрании области.



Проблема обеспечения питьевой водой посёлка Нижняя Мондома Белозерского района обсуждалась на расширенном заседании комитета по экологии и природопользованию, которое состоялось **28 июня 2006 года** в Законодательном Собрании области.

По словам председателя постоянного комитета Николая Архипова, депутаты Законодательного Собрания области, руководство департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Правительства области, специалисты отдела водных ресурсов Двинско-Печорского БВУ, Роспотребнадзора и других структур не в первый раз собираются «за круглым столом» для решения проблемы жителей посёлка.



Заместитель главы Белозерского района Владимир Лебедев так пояснил положение дел в Нижней Мондоме:

«До настоящего времени использовались две системы обеспечения

населения водой: из реки Мондома и артезианской скважины, находящейся в соседнем посёлке. Однако, речную воду без качественной очистки потреблять сегодня нельзя, а использовать привозную воду дорого».

По словам Владимира Лебедева благодаря финансовой поддержке департамента природных ресурсов Правительства области началась реконструкция водозаборной системы и водопроводной сети. И всё же средств не хватает. Изношенная водопроводная сеть подвергается многочисленным прорывам, низка квалификация специалистов, эксплуатирующих сети, требуются капитальные вложения в реконструкцию плотины.

Велика вероятность заражения населения инфекционными заболеваниями. Об этом говорила на заседании комитета специалист Роспотребнадзора Светлана Шадрина:



«На водозаборе не разработаны санитарные правила, в зоне строгого режима имеются выпуски сточных вод. Таким образом, в водозабор попадает вода опасная в эпидемическом отношении. Микробное загрязнение в сотни раз превышает эпидемические нормативы в месте водозабора. На мой взгляд, здесь нужно говорить об альтернативном источнике водоснабжения.

Если в прошлом году о гепатите не было и речи, то в этом уже наблюдается рост заболеваемости вирусным гепатитом «А», кишечными инфекциями».

Начальник отдела водных ресурсов Двинско-Печорского БВУ Александр Завгородний, отметил следующее:



«Решая вопрос о том, каким образом мы будем снабжать этот посёлок водой, нужно рассмотреть все варианты. Что касается грунтовых вод, то в Нижней Мондоме скважина существует. Однако, в воде превышено содержание железа и сероводорода. Использовать эту скважину невозможно. Таким образом, вопрос о подземной воде отпадает. Наиболее оптимальный вариант решения проблемы – это строительство плотины на реке Мондома».

Обращаясь к местным властям, Александр Завгородний предложил разработать проект плотины:

«А мы, в свою очередь, постараемся включить этот вопрос в ежегодно корректируемую ведомственную целевую программу по водообеспечению. Финансирование федеральным агентством по водным ресурсам каких-либо проектов выполняется только при наличии согласованной и утверждённой проектной документации. С нашей стороны мы готовы принять посильное участие в разработке проекта», - сказал Александр Завгородний.

Заместитель начальника департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Правительства области Василий Катков считает, что выделенные департаментом финансовые средства необходимо вложить в разработку проектной документации по строительству плотины:



«Это разумный подход. Мы изыскали возможность выделить на этот проект 170 тыс. рублей. То есть начало положено. И только общими усилиями мы сможем успешно закончить этот проект. Район не только на словах, но и финансово должен включаться в общую работу», - отметил Василий Катков.

Завершая работу постоянного комитета, его председатель Николай Архипов высказал точку зрения депутатов:

«Необходимо идти по пути создания современного проекта реконструкции плотины, а значит, улучшения условий водоснабжения посёлка. Нужно до конца года выполнить проект водозабора и войти в план финансирования из областного и федерального бюджета».

30.06.2006 года