

Доклад к слушаниям (13.07.2012)

Балахнинский район является районом малоземельным для развития. Более 50% площади района занято лесами федерального значения и озелененными территориями, площадь которых не подлежит уменьшению, значительная часть площади занята торфяными территориями, болотами, десятью притоками р.Волги и иными водными объектами. Крайне невыгодное географическое положение Балахнинского района вынуждало на протяжении многих десятилетий развиваться району в водоохранной зоне р.Волги и подтапливаемых территориях. В настоящее время в результате уже существующей техногенной нагрузки экологическая обстановка в Балахнинском районе оценивается как стабильно-напряженная, с учетом наличия в районе 9 объектов размещения отходов: полигонов промышленных и твердых-бытовых отходов (ряд из них находится в критическом состоянии и их влияние на грунтовые воды и водные объекты уже доказано), 14-ти кладбищ (4 из них попадают в зону подтопления), 4-х выпусков недостаточно очищенных сточных вод, аварийного состояния канализационных сетей, шламопроводов, гидротехнических сооружений, отсутствие ливневой канализации, станций снеготаяния, наличия более 10 рекультивированных объектов (золо-шламонакопители, короотвалы и свалки).

С учетом этого, экологической службой администрации Балахнинского района были внимательно изучены предварительные материалы ОВОС, обсуждаемые сегодня на слушании.

Наше заключение:

Требования к составу предварительных материалов оценки ОВОС, определенных п. 3.2. Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного Приказом Государственного Комитета Российской Федерации по охране окружающей среды № 372 от 16 мая 2000 г., не выполнены. А именно:

В материалах не отражены:

- отдельно, развернуто населенные пункты Балахнинского муниципального района, с учетом отчетов исполнителей (ЗАО «ДАР/ВОДГЕО» и ОАО « Волжский НИИиПИИ);
- отсутствует анализ состояния окружающей среды, которая может быть подвержена воздействию, её наиболее уязвимые компоненты (состояние природной среды, наличие и характер антропогенной нагрузки и т.п.). При этом, оценка должна быть проведена с учетом того, что водные объекты (р.Волга и её притоки) в Балахнинском районе загрязнены неочищенными сточными и ливневыми водами, отдельно необходимо было выделить состояние «подземных вод»;
- не отражены сведения по объектам Балахнинского района (природным, хозяйствующим, объектам хранения отходов, частным владениям и пр.), попадающих в зону влияния водохранилища и меры по уменьшению или предотвращению этих воздействий;
- не отражена вероятность возникновения риска, степени, характера, масштаба, зоны распространения воздействия, прогнозирование экологических, социальных и экономических последствий;
- не отражена возможность альтернативы (в том числе: определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативные воздействия, оценка их эффективности, возможности реализации или отказ от намечаемой деятельности вообще);
- не отражена оценка значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствия в ходе строительства Чебоксарской ГЭС, по завершению строительства, в ходе эксплуатации объекта, выводе из эксплуатации, ликвидации объекта;
- не отражены предложения по программе экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намечаемой деятельности (с учетом анализа результатов экологического мониторинга р.Волга и её притоков, как в многолетнем, так и в сезонных аспектах, изучение влияние донных отложений на качество воды р. Волга), не предусмотрен долгосрочный мониторинг в части изучения состояния окружающей среды, возможностей проживания на территориях зоны подтопления спустя несколько лет после подъема уровня до отметки 68,0;
- материалы с мотивированным обоснованием принятых решений в отношении рассматриваемой территории (а именно: Балахнинский район) отсутствуют как в полном объеме, так и в кратком изложении (для неспециалистов).

4. Экологическая служба районной администрации возмущена реализованной подрядной организацией формой работы, поскольку вся работа сводилась к предоставлению нами в их адрес документов для подготовки материалов ОВОС, а результаты рассмотрения направленных документов в предоставленных на обсуждение материалах не отражены. Ситуация вопиющая – самые опасные объекты для экологического состояния территории Балахнинского района НЕ РАССМОТРЕНЫ ВООБЩЕ. Расцениваем подход подрядчика к разработке предварительных материалов ОВОС как небрежный и поверхностный применительно ко всем населенным пунктам района.

По нашему мнению:

Реализация проекта завершения строительства Чебоксарской ГЭС по варианту, предусматривающему повышение уровня Чебоксарского водохранилища, неминуемо повлечёт масштабные негативные экологические и социально-экономические последствия, ухудшение экологической обстановки, потребует переселения жителей, значительных затрат на изменение инфраструктуры и инженерных защит в результате подъема грунтовых вод. Инициатор хозяйственной деятельности не берет на себя полное возмещение вреда окружающей среде, исчисляемый сотнями миллиардов рублей, поэтому, считаем реализацию проекта недопустимой, вредной и нецелесообразной.

Начальник отдела

охраны природы администрации

Балахнинского муниципального района
Солдатов

Е.А.