**Утвержден**

**постановлением Правительства**

**Республики Таджикистан**

**от 3 декабря 2012 года, №697**

**ПОРЯДОК**

**проведения государственной экологической экспертизы**

**1. Порядок организации и проведения**

**государственной экологической экспертизы**

**1. Государственная экологическая экспертиза проводится**

**на основании заявления заказчика, либо составителя проектной**

**документации с приложением материалов об оценке воздействия на**

**окружающую среду уполномоченными специалистами экспертных органов**

**Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики**

**Таджикистан.**

**2. Объектами государственной экологической экспертизы являются**

**проектная и иная документация по планируемой хозяйственной и иной**

**деятельности.**

**3. К проектной документации относятся:**

**- градостроительные проекты общего, специального и детального**

**планирования, архитектурные проекты застройки территорий;**

**- обоснованное инвестирование в строительство, проектная**

**документация (архитектурные, строительные проекты и другие) по**

**строительству, реконструкции, расширения, технического обновления,**

**совершенствования, изменения направления производства, ликвидации**

**объекта и комплексов, независимо от форм собственности и управления;**

**- проекты территориальных комплексных схем использования**

**природных ресурсов и охраны окружающей среды;**

**- проекты водоохранных зон и прибрежных полос водных объектов.**

**4. К иной документации относятся:**

**- проекты концепций, прогнозов, программ и схем отраслевого**

**развития, реализация которых связана с использованием природных**

**ресурсов и (или) оказывающих воздействие на окружающую среду;**

**- проекты ведения охотничьих хозяйств;**

**- лесоустроительные проекты;**

**- проекты технических нормативных правовых актов, в которых**

**устанавливаются требования в области охраны окружающей среды и (или)**

**рационального использования природных ресурсов к продукции, процессам**

**ее разработки, производстве, эксплуатации, хранении, перевозке,**

**реализации и утилизации или оказании услуг.**

**5. Объектами экологической экспертизы могут быть другие проекты**

**по видам хозяйственной и другой деятельности реализация которых**

**оказывают воздействия на окружающую среду.**

**6. Регистрация поступившего заявления о проведении**

**государственной экологической экспертизы с приложением материалов об**

**оценке воздействия на окружающую среду проектной или иной документации**

**осуществляется в экспертной структуре в течении 5 рабочих дней и**

**изучается состав представленной документации, которая должна**

**соответствовать требованиям законодательства Республики Таджикистан о**

**государственной экологической экспертизе и настоящему Положению.**

**7. В случае, когда устанавливается, что документация для**

**экспертизы представлена не в полном объеме, данная документация по**

**истечении 5 дней со дня регистрации направляется в проектную**

**организацию или заказчику для оформления в установленном порядке.**

**8. Срок проведения государственной экологической экспертизы по**

**степени сложности предоставленной документации составляет 30 дней. В**

**случае необходимости связанной со сложностью объекта экспертизы, или**

**трансграничного воздействия срок проведения государственной**

**экологической экспертизы продлевается до 90 дней.**

**9. Для проведения экспертизы объектов и видов деятельности**

**степени повышенного воздействия, или имеющих трансграничное**

**воздействие со стороны экспертных органов Комитета по охране**

**окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан организуется**

**экспертная комиссия с привлечением специалистов Государственной**

**экологической экспертизы, специалистов соответствующих подразделений**

**Комитета, ученых и специалистов соответствующих отраслей.**

**10. При проведении государственной экологической экспертизы**

**проектной или иной документации оценке подлежат:**

**- соответствие хозяйственной и иной деятельности утвержденных в**

**установленном порядке программам, планам, комплексным схемам охраны и**

**рационального использования природных ресурсов, схемам рационального**

**размещения особо охраняемых природных территорий, схемам отраслевого**

**развития, схемам теплоснабжения, водоснабжения и канализации,**

**градостроительным проектам общего планирования и другим документам при**

**их наличии;**

**- обоснованность и экологическая безопасность осуществления**

**предусмотренной деятельности, а также способы се реализации,**

**предлагаемых технических, инженерных и архитектурно - планировочных**

**меропрятий, учитывающих рациональное использование материальных,**

**сырьевых, земельных и топливно-энергетических ресурсов;**

**- полнота выявленных факторов воздействия на все компоненты**

**окружающей среды и степени их экологической опасности, комплексных**

**масштабов вероятного влияния хозяйственной и иной деятельности на**

**окружающую среду;**

**- достаточность предусмотренных мер по обеспечению требований**

**природоохранного законодательства, предупреждению возможных аварийных**

**ситуациях и ликвидации их последствий;**

**- в соответствии с законодательством Республики Таджикистан об**

**охране окружающей среды наличие согласия республиканских**

**уполномоченных органов или областных структур по размещению объектов**

**на территория граничащих с особо охраняемыми природными территориями;**

**- наличие в проектной документации решений по обеспечению**

**экологической безопасности при реализации запланированной**

**хозяйственной и иной деятельности и ее влиянию на природные комплексы**

**данного региона;**

**- уровень экологической опасности образующихся отходов**

**производства и наличие в проектной документации решений по**

**обезвреживанию этих отходов;**

**- учет мнения общественности по предлагаемым проектным решениям,**

**включая градостроительные проекты или проекты, предусматривающие**

**реконструкцию (уплотнение) жилой застройки, опасные производственные**

**объекты и другие, по которым в соответствии с законодательством**

**требуется проведение общественных обсуждений и консультаций;**

**- соответствие размеров санитарно-защитной зоны установленным**

**требованиям, а в случае уменьшения ее размеров в соответствии с**

**законодательством наличие обоснования его уменьшения и согласования**

**(заключения) органов санитарного надзора;**

**- наличие информации о результатах оценки степени загрязнения**

**почвы, поверхностных и подземных вод нефтепродуктами, а также**

**мероприятий по устранению загрязнения в проектной документации по**

**реконструируемым и (или) ликвидируемым объектам хранения, реализации**

**нефтепродуктов (в том числе всех видов автозаправочных станций);**

**- соответствие проектных решений градостроительным регламентам**

**для данной территории (застроенность, озелененность, в том числе**

**наличие парков районного и городского уровня, плотность жилого фонда,**

**обеспеченность объектов местами для парковки и хранения автомобилей);**

**- обоснованность включения в проект отдельных объектов (гаражи**

**для хранения техники, котельные, складские, административно-бытовые и**

**другие помещения), а также обоснованность размеров вспомогательных**

**зданий и сооружений, включаемых в состав проекта, по объектам**

**природоохранного назначения, финансирование которых возможно из фонда**

**охраны природы (полигоны твердых коммунальных и (или) промышленных**

**отходов, городские очистные сооружения, водозаборы, станции**

**обезжелезивания воды и другие);**

**- соответствие объекта целевому использованию земель, его наличие**

**в перечне объектов, разрешенных к размещению в рассматриваемой**

**функциональной зоне в соответствии с нормативными правовыми актами,**

**том числе техническими нормативными правовыми актами в области**

**строительства, архитектуры и градостроительства, а для г. Душанбе -**

**соответствие регламентам генерального плана;**

**- наличие объектов для временного хранения промышленных и бытовых**

**отходов;**

**- наличие систем дождевой канализации с очистными сооружениями**

**для производственных объектов;**

**- использование воды из поверхностных водных объектов, дождевых и**

**талых вод;**

**- наличие мероприятий по охране и рациональному использованию**

**водных ресурсов (применение систем оборотного водоснабжения);**

**- наличие систем и эффективных очистных сооружений**

**хозяйственно-бытовой и производственной канализации;**

**- отсутствие отведения сточных вод с использованием рельефа**

**местности;**

**- наличие в проектной документации мероприятий, обеспечивающих**

**предупреждение вредного воздействия на объекты животного мира и (или)**

**среду их обитания (строительство сооружений для прохода диких животных**

**через транспортные коммуникации, плотины и иные препятствия на путях**

**их миграции, зоопитомников и других объектов для разведения диких**

**животных и т.п.);**

**- наличие мероприятий по охране атмосферного воздуха;**

**- наличие мероприятий, выполненных по рекомендациям**

**гидроэкологического обоснования размещения объекта;**

**- наличие мероприятий по обращению с отходами, которые могут**

**использоваться вторично.**

**11. По результатам проведенной государственной экологической**

**экспертизы уполномоченным ответственным сотрудником составляется**

**проект заключения государственной экологической экспертизы с учетом:**

**- заключения общественной экологической экспертизы (при его**

**наличии);**

**- наличие согласованных материалов отчета затрагиваемой стороны**

**об оценке объекта, который может оказывать трансграничное воздействие**

**на окружающую среду и в соответствии с законодательством Республики**

**Таджикистан требуется проведение такой оценки;**

**- письменных предложений, подготовленных внештатными**

**специалистами по результатам рассмотрения части или всей проектной или**

**иной документации (для объектов повышенного воздействия или имеющие**

**трансграничными воздействием).**

**12. Положительное заключение, подготовленное государственной**

**экологической экспертизой должно содержать выводы:**

**- о соответствии намечаемой деятельности экологическим**

**требованиям, установленным законодательством Республики Таджикистан в**

**области охраны окружающей природной среды;**

**- о допустимости намечаемого воздействия на окружающую природную**

**среду;**

**- о возможности реализации объекта экспертизы.**

**13. Отрицательное заключение государственной экологической**

**экспертизы может содержать выводы двух видов:**

**- о необходимости доработки представленных материалов по**

**замечаниям и предложениям, изложенными в заключении экологической**

**экспертизы;**

**- о недопустимости реализации объекта экспертизы ввиду**

**необеспеченности соблюдения требований экологической безопасности**

**намечаемой деятельности.**

**14. К заключению государственной экологической экспертизы**

**прилагается особое мнение эксперта государственной экологической**

**экспертизы (при наличии особого мнения).**

**15. Заключение государственной экологической экспертизы**

**подписывается экспертом государственной экологической экспертизы (в**

**случае возврата документации согласно пункту 7 данного Порядка всеми**

**членами экспертной комиссии) и утверждается руководителем**

**государственного уполномоченного органа в области государственной**

**экологической экспертизы.**

**16. Государственная экологическая экспертиза, в том числе при**

**повторном и дополнительном проведении, проводится на платной основе.**

**Объем средств для проведения государственной экологической экспертизы**

**определяется законодательством Республики Таджикистан в области**

**разрешительных процедур.**

**17. Выдача заключения государственной экологической экспертизы**

**субектам предпринимательской деятельности осуществляется согласно**

**Закону Республики Таджикистан "О разрешительной системе".**

**18. Заключение государственной экологической экспертизы**

**направляется заказчику или в проектную организацию, представившим ее**

**на рассмотрение.**

**19. Заказчик или составитель проектной документации или иной**

**документации обязан представить копии заключения государственной**

**экологической экспертизы местному органу охраны окружающей среды,**

**где реализуется проект.**

**2. Требования к составу проектной и иной документации**

**и порядок ее представления в государственную**

**экологическую экспертизу**

**20. Проектная и иная документация представляется в**

**государственную экологическую экспертизу на бумажном и электронном**

**(при технической возможности) носителях. Все представленные**

**документации в экологическую экспертизу хранятся в Государственной**

**экологической экспертизе.**

**21. Технические и экологические условия на проектирование должны**

**быть оформлены в соответствии с требованиями технических нормативных**

**правовых актов в области строительства, архитектуры и**

**градостроительства, а также охраны окружающей среды и рационального**

**использования природных ресурсов. Срок действия технических условий на**

**проектирование определяется нормативным сроком проектирования. Срок**

**действия экологических условий на проектирование не превышает 2 года.**

**22. Технические и экологические условия на проектирование, срок**

**действия которых истек, на государственную экологическую экспертизу не**

**принимаются.**