**Организация-заказчик – ООО "Диалл Альянс"**

**Начата**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», согласно поручению Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 25.11.2020 № МК-05-01-41/40959 и во исполнение приказа Межрегионального управления Росприроднадзора по Саратовской и Пензенской областям № 578-ОРД от 22 июня 2021 года об организации и проведении государственной экологической экспертизы, начата государственная экологическая экспертиза объекта федерального уровня проектной документации «Обустройство месторождений восточной части Бортового лицензионного участка Саратовской области. Вторая очередь строительства. «Обустройство Липовского и Непряхинского месторождений с подключением к существующему УКПГ «Карпенское» посредством межпромыслового коллектора».  
Организация-заказчик – ООО "Диалл Альянс", ИНН 7716182080, 410012, Саратовская область, г. Саратов, ул. им. Челюскинцев, д. 128, пом. 9.  
  
В соответствии с приказом об организации и проведении государственной экологической экспертизы, проведение экспертизы указанного объекта запланировано в срок, не превышающий два месяца со дня издания приказа.  
  
Организационное заседание экспертной комиссии запланировано на 25.06.2020 в здании Межрегионального управления Росприроднадзора по Саратовской и Пензенской областям.

**Завершена**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», согласно поручению Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 25.11.2020 № МК-05-01-41/40959 и во исполнение приказа Межрегионального управления Росприроднадзора по Саратовской и Пензенской областям от 22.06.2021 №578-ОРД, завершена государственная экологическая экспертиза федерального уровня проектной документации «Обустройство месторождений восточной части Бортового лицензионного участка Саратовской области. Вторая очередь строительства. «Обустройство Липовского и Непряхинского месторождений с подключением к существующему УКПГ «Карпенское» посредством межпромыслового коллектора» и выдано положительное заключение государственной экологической экспертизы от 13.08.2021 № 1, утвержденное приказом Управления «Об утверждении заключения экспертной комиссии государственной экологической экспертизы» от 16.08.2021 года № 826-ОРД.