



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)

Донское межрегиональное территориальное  
управление по надзору за ядерной и радиационной  
безопасностью  
(Донское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора)

**РУКОВОДИТЕЛЬ**

Южное шоссе, 1, г. Нововоронеж, Воронежская обл., 396072  
Телефон: (47364) 21-4-78, Факс: (47364) 20-7-57  
E-mail: don-nrs@gosnadzor.ru, http://don-nrs.gosnadzor.ru  
ОКПО 10594992, ОГРН 1023601497160  
ИНН/КПП 3651000944/365101001

28.01.2015 № 28/Н-329

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

✓ [Redacted]

Начальнику отдела по работе с  
обращениями граждан  
Правительства  
Ростовской области

Н.Н. Ковальчуку

ул. Социалистическая, д. 112,  
г. Ростов-на-Дону, 344103

Руководителю Департамента по  
работе с обращениями граждан  
Центрального исполнительного  
комитета Партии

Г.В. Филюкову

Банный переулок, д.3,  
Москва, 129110

Рассмотрев Ваше обращение, поступившее из Южного отдела инспекций радиационно опасных объектов Донского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора (далее – ДМТУ ЯРБ), куда оно было направлено правительством Ростовской области, полученное им из ЦИК партии «Единая Россия», поясняю, что, по имеющейся информации действительно на территории действующего филиала «Южный территориальный округ» ФГУП «РосРАО» (г. Ростов-на-Дону) (далее – филиала ЮТО ФГУП «РосРАО») планируется строительство легковозводимого хранилища для контейнерного хранения низкоактивных радиоактивных отходов (далее – РАО). Сооружение объекта будет осуществляться в соответствии с проектной документацией: «Строительство легковозводимого хранилища для контейнерного хранения низкоактивных РАО (5000 куб. м).

На проектную документацию получены: Положительное заключение государственной экспертизы № 393-14/ГГЭ-8840/02 ФАУ «Главгосэкспертиза России»; Положительное заключение государственной экологической экспертизы федеральной службы по надзору в сфере природопользования – заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы материалов обоснования лицензии на осуществление деятельности (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду) по сооружению хранилища радиоактивных отходов филиала ЮТО ФГУП «РосРАО», объект «Строительство легковозводимого хранилища для контейнерного хранения низкоактивных РАО (5000 куб. м)», расположенного по адресу: Ростовская область, Мясниковский район, с. Большие Салы, 4 км + 270 м на северо-восток от восточной окраины» № 368 от 20.06.2014; Санитарно-эпидемиологическое заключение № 61.РА.03.000.Т.000007.10.14 от 08.10.2014 Межрегионального управления № 5 ФМБА России на соответствие проекта «Строительство легковозводимого хранилища для контейнерного хранения низкоактивных РАО (5000 куб. м.) филиала ЮТО «РосРАО» государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Хранилище создается с целью временного контейнерного хранения твердых радиоактивных отходов низкой активности.

ДМТУ ЯРБ осуществляет надзор за ядерной и радиационной безопасностью объектов использования атомной энергии, а также является уполномоченным органом на осуществление федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов использования атомной энергии.

Согласно статье 26 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» (далее – Федеральный закон от 21.11.95 № 170-ФЗ) любая деятельность в области использования атомной энергии, подлежащая лицензированию органами государственного регулирования безопасности, не допускается без наличия разрешения (лицензии) на ее проведение.

В соответствии с настоящим Федеральным законом лицензированию подлежат виды деятельности в области использования атомной энергии - размещение, сооружение, эксплуатация и вывод из эксплуатации хранилищ радиоактивных отходов, закрытие пунктов захоронения радиоактивных отходов.

В настоящее время ФГУП «РосРАО» в Ростехнадзор подано заявление для получения лицензии на право сооружения хранилища радиоактивных отходов на территории пункта хранения радиоактивных отходов филиала ЮТО ФГУП «РосРАО». В случае получения лицензии ДМТУ ЯРБ, в соответствии со статье 24.1 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ, будет осуществлять надзор за соблюдением юридическим лицом в процессе осуществления деятельности в области использования атомной энергии обязательных требований, условий действия разрешений (лицензий), необходимых для обеспечения безопасности в области использования атомной энергии, а также соответствие объектов использования атомной энергии, их элементов и систем указанным требованиям.

Согласно статье 28 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» решение о сооружении пунктов хранения, находящихся в федеральной собственности, либо имеющих федеральное или межрегиональное значение, принимается Правительством Российской Федерации. Решение о месте размещения указанных объектов принимается Правительством Российской Федерации при согласовании с органами государственной власти субъектов Российской Федерации, на территориях которых предполагается размещение и сооружение указанных объектов.

Статьей 10 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ предусмотрено, что Федеральные органы исполнительной власти: принимают решения о месте размещения находящихся в федеральной собственности либо имеющих федеральное или межрегиональное значение пунктов хранения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации; принимают решения о сооружении пунктов хранения, находящихся в федеральной собственности либо имеющих федеральное или межрегиональное значение, о выводе указанных объектов из эксплуатации, а также о последующем хранении радиоактивных отходов.

В соответствии со статьей 20 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ государственное управление использованием атомной энергии осуществляют федеральные органы исполнительной власти и Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" в порядке, установленном настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Согласно пункту 1 статьи 2 Федерального закона от 01.12.2007 № 317-ФЗ «О Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом"» уполномоченный орган управления использованием атомной энергии - Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом", наделенная полномочиями от имени Российской Федерации осуществлять государственное управление использованием атомной энергии в соответствии с главой IV Федерального закона от 21 ноября 1995 года N 170-ФЗ.

Пунктом 3 части 5 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ (далее – Градостроительный кодекс) предусмотрено, что в случае

осуществления строительства объекта использования атомной энергии - уполномоченной организации, осуществляющей государственное управление использованием атомной энергии, выдается Разрешение на строительство. В случае принятия решения о выдаче лицензии и поручения ДМТУ ЯРБ ее сопровождения будет осуществляться надзор за соблюдением проектных требований при строительстве хранилища РАО, а после ввода его в эксплуатацию - за соблюдением требований по радиационной безопасности, предъявляемых к низкоактивному хранилищу РАО.

В соответствии с частью 1 статьи 51 Градостроительного кодекса Разрешение на строительство представляет собой документ, подтверждающий соответствие проектной документации требованиям градостроительного плана земельного участка или проекту планировки территории и проекту межевания территории (в случае строительства, реконструкции линейных объектов) и дающий застройщику право осуществлять строительство, реконструкцию объектов капитального строительства.

После получения соответствующего разрешения, согласно Градостроительному кодексу, при осуществлении строительства, если предусмотрен государственный строительный надзор, застройщик или технический заказчик заблаговременно должен направить в уполномоченный на осуществление государственного строительного надзора федеральный орган исполнительной власти (ДМТУ ЯРБ) соответствующее извещение. Официального извещения о начале строительства легкового хранилища для контейнерного хранения низкоактивных РАО на территории филиала ЮТО ФГУП «РосРАО», расположенного в Мясниковском районе Ростовской области, в Управление не поступало.

Одновременно с этим разъясняю, что в соответствии с Федеральным законом от 11.07.2011 № 190 ФЗ «Об обращении с радиоактивными отходами и о внесении изменений в отдельные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 11.07.11 № 190-ФЗ) создан национальный оператор по обращению с радиоактивными отходами, которым является Федеральное государственное унитарное предприятие «Национальный оператор по обращению с радиоактивными отходами», г. Москва, который состоит из центрального аппарата и филиалов в регионах расположения действующих хранилищ РАО, («могильников»: «Железнодорожский», «Северский», Димитровградский», где осуществляется постоянное хранение РАО. В эти хранилища РАО будут вывозиться РАО, накопившиеся в других пунктах временного хранения РАО, с последующей ликвидацией пунктов временного хранения РАО.

В рамках единой Государственной системы обращения с РАО, образованной на основании Федерального закона от 11.07.11 № 190-ФЗ и создается хранилище РАО в ЮТО ФГУП РосРАО, где будет осуществляться промежуточное хранение РАО.



В.А. Катков