

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
20 октября 2003 г. № 1356

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ,
СВЯЗАННОЙ С ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ КОНТРОЛЯ РАДИОАКТИВНОГО
ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Во исполнение Декрета Президента Республики Беларусь от 14 июля 2003 г. № 17 "О лицензировании отдельных видов деятельности" Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о лицензировании деятельности, связанной с осуществлением контроля радиоактивного загрязнения.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 ноября 2003 г.

Исполняющий обязанности
Премьер-министра Республики Беларусь

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО
Постановление Совета Министров
Республики Беларусь
20.10.2003 № 1356

ПОЛОЖЕНИЕ

о лицензировании деятельности, связанной
с осуществлением контроля радиоактивного загрязнения

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Декретом Президента Республики Беларусь от 14 июля 2003 г. № 17 "О лицензировании отдельных видов деятельности" (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 79, 1/4779) (далее - Декрет).

2. Выдача специальных разрешений (лицензий) на осуществление деятельности, связанной с осуществлением контроля радиоактивного загрязнения (далее - лицензии), их дубликатов, внесение изменений и (или) дополнений в лицензии, приостановление, возобновление, продление срока действия лицензий, прекращение их действия, контроль за осуществлением лицензиатами деятельности, связанной с осуществлением контроля радиоактивного загрязнения (далее - лицензируемая деятельность), осуществляется Комитетом по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь (далее - Комчернобыль) в соответствии с Декретом и настоящим Положением.

3. В настоящем Положении употребляются основные термины и определения в значениях, установленных Декретом.

Под лицензируемой деятельностью понимается радиационное обследование территорий, лесных и водных массивов, зданий и сооружений, оборудования, транспорта, промышленных, сельскохозяйственных, гражданских и других объектов, определение содержания радионуклидов в сельскохозяйственной и промышленной продукции, продукции лесного хозяйства, строительных материалах, пищевых продуктах, питьевой воде, лекарственно-техническом сырье, коммунальных отходах, поверхностного загрязнения, мощности дозы гамма-излучения.

4. Лицензируемая деятельность осуществляется юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями.

5. Лицензии, выданные Комчернобылем, действуют на всей территории Республики Беларусь.

6. Лицензия выдается сроком на 5 лет. Срок действия лицензии по его окончании может быть продлен по заявлению лицензиата на 5 лет.

7. Лицензионные требования и условия, предъявляемые к соискателю лицензии при ее выдаче, лицензиату при осуществлении им лицензируемой деятельности:

наличие необходимых поверенных средств измерений, персонала, прошедшего обучение на курсах повышения квалификации специалистов подразделений радиационного контроля, аттестата аккредитации

подразделения радиационного контроля (лаборатории, поста радиационного контроля и др.) на соответствие требованиям Системы поверочных и испытательных лабораторий Республики Беларусь или удостоверения оценки качества выполнения измерений;

иностранные юридические лица для получения лицензии и при осуществлении лицензируемой деятельности должны иметь (применять) приборы, внесенные в Государственный реестр средств измерений Республики Беларусь, методическую документацию, принятую в Республике Беларусь, а также должны быть аккредитованы в установленном порядке.

8. Особым требованием и условием при осуществлении лицензируемой деятельности является ее выполнение на объектах, предусмотренных в части второй пункта 3 настоящего Положения, определенных Комчернобылем.

9. Для получения лицензии соискатель лицензии (лицензиат) в Комчернобыль дополнительно к документам, указанным в пункте 8 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности, утвержденного Декретом, представляет:

перечень имеющихся средств радиационных измерений с указанием основных технических характеристик, оборудования, необходимого для выполнения лицензируемой деятельности;

справку о составе и квалификации персонала, непосредственно осуществляющего лицензируемую деятельность, с указанием даты последней переподготовки, обучающей организации, номера удостоверения;

перечень имеющейся нормативной правовой, технической документации, включая схему радиационного контроля;

копию аттестата аккредитации лаборатории, поста радиационного контроля или удостоверения оценки качества выполнения измерений с приложением области аккредитации или области технической компетентности.

Если в структуре юридического лица имеются обособленные подразделения (филиалы), которым выдаются заверенные Комчернобылем копии лицензий, то соискатель лицензии (лицензиат) представляет информацию о наличии средств измерений, подготовленного персонала, нормативной и технической документации, копию аттестата аккредитации лаборатории, поста радиационного контроля или удостоверения оценки качества выполнения измерений с приложением к ним области аккредитации или области технической компетентности по каждому обособленному подразделению (филиалу).

10. Комчернобыль до принятия решения о выдаче лицензии вправе провести проверку и (или) назначить проведение экспертизы соответствия возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям в порядке, определяемом Советом Министров Республики Беларусь.

11. Решение о выдаче (отказе в выдаче) лицензии, внесении в нее изменений и (или) дополнений, приостановлении, возобновлении, продлении срока действия лицензии, прекращении ее действия принимается коллегией Комчернобыля и оформляется в установленном порядке приказом.

12. Лицензия подписывается Председателем Комчернобыля или уполномоченным им заместителем и заверяется гербовой печатью.

13. Комчернобыль формирует и ведет учет выданных лицензий в реестре лицензий. Помимо сведений, определенных пунктом 42 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности, утвержденного Декретом, в нем указываются обособленные подразделения (филиалы) лицензиата, адреса их местонахождения, объекты контроля.

14. Контроль за соблюдением лицензиатами законодательства, регулирующего осуществление лицензируемой деятельности, лицензионных требований и условий осуществляется в пределах компетенции Комчернобылем, другими государственными органами.

При осуществлении контрольных функций Комчернобыль вправе: проверять обеспеченность лицензиата средствами измерений, подготовленным персоналом, нормативной документацией, соблюдение лицензиатом норм радиационной безопасности;

требовать от лицензиата представления документов, информации, относящихся к лицензируемой деятельности, письменных объяснений.

