



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07 июля 2023 г. № 1113

МОСКВА

Об особенностях применения на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области положений законодательства Российской Федерации в сферах обеспечения безопасности объектов атомной энергетики

В соответствии с частью 1 статьи 31 Федерального конституционного закона "О принятии в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Донецкой Народной Республики", частью 1 статьи 31 Федерального конституционного закона "О принятии в Российскую Федерацию Луганской Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Луганской Народной Республики", частью 1 статьи 31 Федерального конституционного закона "О принятии в Российскую Федерацию Запорожской области и образовании в составе Российской Федерации

нового субъекта - Запорожской области" и частью 1 статьи 31 Федерального конституционного закона "О принятии в Российскую Федерацию Херсонской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Херсонской области" Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые особенности применения на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области положений законодательства Российской Федерации в сферах обеспечения безопасности объектов атомной энергетики.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 07 июля 2023 г. № 1113

ОСОБЕННОСТИ

применения на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области положений законодательства Российской Федерации в сферах обеспечения безопасности объектов атомной энергетики

1. Для регулирования на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области отношений в сферах обеспечения безопасности объектов атомной энергетики наряду с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации до 1 июня 2023 г. применяются законы и иные нормативные правовые акты, которые действовали на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области по состоянию на 30 сентября 2022 г.

Указанные законы и иные нормативные правовые акты применяются в части, не противоречащей нормативным правовым актам Российской Федерации в сферах обеспечения безопасности объектов атомной энергетики, за исключением случаев, установленных настоящим документом.

2. В случае если законами и иными нормативными правовыми актами Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области по состоянию на 30 сентября 2022 г. урегулированы отношения в сферах обеспечения безопасности объектов атомной энергетики, до 6 июля 2023 г.:

а) уполномоченными исполнительными органами Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской

области и Херсонской области (далее - уполномоченные органы) могут выдаваться разрешения (согласования), предусмотренные законодательством Российской Федерации в сферах безопасности объектов атомной энергетики;

б) аттестация в области безопасности объектов атомной энергетики, аттестация экспертов в области безопасности объектов атомной энергетики проводится комиссиями, формируемыми уполномоченными органами;

в) уполномоченные органы могут вести реестры заключений экспертизы безопасности объектов атомной энергетики, реестры деклараций безопасности объектов атомной энергетики;

г) техническое расследование причин аварий на объектах атомной энергетики проводится комиссиями, возглавляемыми представителями уполномоченных органов.

3. Эксперты в области промышленной безопасности, аттестованные в порядке, предусмотренном подпунктом "б" пункта 2 настоящего документа, вправе проводить экспертизу объектов атомной энергетики только в отношении объектов экспертизы, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области.

4. Сведения об объектах атомной энергетики, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и введенных в эксплуатацию до 6 июня 2023 г., могут быть представлены для их регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов до 1 марта 2024 г.

5. До 1 марта 2024 г. аттестационные комиссии организаций, зарегистрированных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, вправе проводить аттестацию в области промышленной безопасности, по вопросам объектах атомной энергетики без применения Единого портала тестирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики.

6. В отношении объектов атомной энергетики, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области:

а) до 1 сентября 2024 г. не применяются положения статьи 26.1 Федерального закона "Об использовании атомной энергии";

б) до 1 сентября 2024 г. не применяются положения:

абзацев первого, третьего и пятого части первой статьи 35, статьи 45 и статьи 48 Федерального закона "Об использовании атомной энергии";

7. До 1 марта 2024 г. сведения об объектах атомной энергетики, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и введенных в эксплуатацию до 1 июня 2023 г., могут быть представлены для их внесения в Росатомрегистр без представления декларации безопасности объекта атомной энергетики.

8. Декларация безопасности объекта атомной энергетики, расположенного на территории Донецкой Народной Республики, или Луганской Народной Республики, или Запорожской области, или Херсонской области, введенного в эксплуатацию до 6 июня 2023 г., может быть разработана и представлена в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти до 1 сентября 2026 г.

9. До 1 января 2028 г. техническое расследование аварий на опасных производственных объектах и аварий на объектах атомной энергетики, произошедших вследствие военных действий, диверсий и террористических актов, не проводится.