

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07 июля 2023 г. № 1113

MOCKBA

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 частью 1 31 Федерального соответствии c статьи 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 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, 3a случаев, исключением 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 проводиться 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 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.