

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФБУ «НТЦ ЯРБ»

А.А. Хамаза

20 \_\_\_\_ г.



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### о возможности открытого опубликования

*доклада «Планирование вывода из эксплуатации на ранних стадиях жизненного цикла  
объекта использования атомной энергии»*

*авторов И.А. Афанасьева, Д.А. Савина, В.И. Терешкина, А.Е. Щадилова*

Экспертная комиссия в составе: заместителя директора Р.Б. Шарафутдинова, начальника отдела безопасности предприятий топливного цикла А.В. Понизова, начальника отдела организации разработки документов А.В. Белоусова в период с 20.09.2021 по 24.09.2021 провела экспертизу доклада «Планирование вывода из эксплуатации на ранних стадиях жизненного цикла объекта использования атомной энергии» авторов И.А. Афанасьева (м.н.с. отдела радиационной безопасности), Д.А. Савина (м.н.с. отдела радиационной безопасности), В.И. Терешкина (нач. лаб. отдела радиационной безопасности), А.Е. Щадилова (зам. нач. отдела радиационной безопасности), подготовленного с целью участия в XI-й Российской научной конференции «Радиационная защита и радиационная безопасность в ядерных технологиях» в период с 26 по 29 октября 2021 года.

Руководствуясь Положением о порядке проведения в ФБУ «НТЦ ЯРБ» экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, утвержденного приказом ФБУ «НТЦ ЯРБ» от 22 апреля 2021 г. № 66, комиссия установила:

1. Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах (основные требования безопасности при планировании вывода из эксплуатации объектов использования атомной энергии, а также выводы из опыта проведения экспертиз безопасности при использовании атомной энергии) находятся в компетенции ФБУ «НТЦ ЯРБ» и не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих

Учетный № 135/20/2021  
от 27.09.21

государственную тайну (ст. 5 Закона Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»), выписки из Перечня сведений, подлежащих засекречиванию (части 1, 2, 5, 6, 7, 10, 13 (разделы 13.1, 13.3), 14, 15), утвержденного приказом генерального директора Госкорпорации «Росатом» (приказ Госкорпорации «Росатом» от 26 мая 2017 г. № 0062), не подлежат засекречиванию и могут быть открыто опубликованы.

2. Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах (основные требования безопасности при планировании вывода из эксплуатации объектов использования атомной энергии, а также выводы из опыта проведения экспертиз безопасности при использовании атомной энергии) находятся в компетенции ФБУ «НТЦ ЯРБ» и не подпадают под действие Перечня сведений конфиденциального характера (Указ Президента Российской Федерации от 06 марта 1997 г. № 188) и Перечня сведений конфиденциального характера Ростехнадзора (приказ Ростехнадзора от 15 сентября 2015 г. № 363), не подлежат засекречиванию и могут быть открыто опубликованы.

Вывод:

Материалы, представленные на экспертизу, не содержат сведений, составляющих государственную тайну, и (или) служебной информации ограниченного распространения и могут быть открыто опубликованы.

Члены комиссии



Р.Б. Шарафутдинов

А.В. Позин

А.В. Белоусов