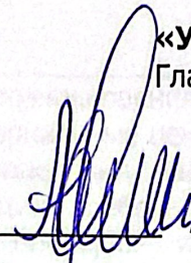


«УТВЕРЖДАЮ»

Главный инженер
АО «Клевер»



А.А. Черепяхин

«19» 03 2026г

**Техническое задание
на проведение независимой оценки пожарного риска АО «КЛЕВЕР»
расположенного по адресу:
Ростовская область, г.о. город Ростов-на-Дону,
г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, зд. 2, стр. 3, ком. 14**

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1	Заказчик	Акционерное общество «КЛЕВЕР» г. Ростов на Дону
2	Цель работы	<p>1. Подтвердить, что Объект защиты Акционерное общество «КЛЕВЕР» г. Ростов на Дону, соответствуют установленным требованиям п.2 ч.1 ст.6 ФЗ-123 Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной, если:</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также одного из следующих условий:</p> <p>Выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи 4 настоящего Федерального закона; (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ)</p> <p>Пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ)</p> <p>2. Обосновать отсутствие необходимости устранения вынужденных отступлений от требований нормативных документов в области пожарной безопасности.</p> <p>Практическое использование величины индивидуального пожарного риска при подтверждении соответствия объекта защиты установленным требованиям технических регламентов в области обеспечения пожарной безопасности, т.е. документально удостоверить, что имеющиеся вынужденные отступления от требований нормативных документов в области пожарной безопасности не приведут к увеличению индивидуального пожарного риска до значений превышающих нормативное значение пожарных рисков, установленных Федеральным законом N 123-ФЗ.</p>
3	Порядок оценки соответствия объектов защиты	<p>Порядок оценки соответствия объектов защиты установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 31 августа 2020 года N 1325 «Правила оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска».</p> <p>а) анализ документов, характеризующих пожарную опасность объекта защиты (продукции);</p> <p>б) обследование объекта защиты (продукции) для получения объективной информации о состоянии пожарной безопасности объекта защиты (продукции) и соблюдении противопожарного</p>

		<p>режима, выявления возможности возникновения и развития пожара и воздействия на людей и материальные ценности опасных факторов пожара, а также для определения наличия условий соответствия объекта защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности, в том числе для проверки исправности и работоспособности имеющихся на объекте защиты (продукции) систем противопожарной защиты;</p> <p>в) информация о проведении необходимых исследований, испытаний, расчетов и экспертиз в случаях, установленных нормативными документами по пожарной безопасности, проведении расчетов по оценке пожарного риска в случаях, установленных Федеральным законом "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";</p> <p>г) подготовку вывода о выполнении требований пожарной безопасности и соблюдении противопожарного режима либо в случае их невыполнения и (или) несоблюдения разработку мер по обеспечению выполнения условий, при которых объект защиты (продукция) будет соответствовать требованиям пожарной безопасности, и (или) подготовку перечня требований пожарной безопасности, при выполнении которых обеспечивается соблюдение противопожарного режима на объекте защиты (продукции).</p>
4	<p>Результаты проведения независимой оценки пожарного риска</p>	<p>Результаты проведения независимой оценки пожарного риска оформляются в виде заключения о независимой оценке пожарного риска (далее - заключение), направляемого (вручаемого) собственнику на бумажном носителе или в форме электронного документа.</p> <p>Заключение, созданное в форме электронного документа, направляется собственнику на адрес электронной почты, указанный в договоре, или иным способом в порядке, установленном договором, подтверждающим факт направления заключения.</p> <p>В заключении указываются:</p> <p>а) наименование и адрес экспертной организации;</p> <p>б) дата и номер договора, в соответствии с которым проведена независимая оценка пожарного риска;</p> <p>в) описание объекта защиты (продукции), в отношении которого проводилась независимая оценка пожарного риска;</p> <p>г) фамилия, имя и отчество (при наличии) эксперта (экспертов) в области оценки пожарного риска, участвовавшего (участвовавших) в проведении независимой оценки пожарного риска, реквизиты выданного этому эксперту (экспертам) квалификационного удостоверения должностного лица, аттестованного на осуществление деятельности в области оценки пожарного риска;</p> <p>д) результаты проведения независимой оценки пожарного риска, в том числе результаты выполнения работ, предусмотренных подпунктами "а" - "в" пункта 4 настоящих Правил;</p> <p>е) вывод о выполнении требований пожарной безопасности и соблюдении противопожарного режима, а в случае их невыполнения и (или) несоблюдения - рекомендации о принятии мер и (или) выполнении требований, предусмотренных подпунктом "г" пункта 4 настоящих Правил.</p> <p>Заключение подписывается экспертом (экспертами), проводившим (проводившими) независимую оценку пожарного риска, утверждается руководителем экспертной организации и скрепляется печатью экспертной организации (при наличии).</p> <p>Заключение, созданное в форме электронного документа,</p>

		<p>подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью.</p> <p>В течение 5 рабочих дней после утверждения заключения экспертная организация направляет копию заключения в орган исполнительной власти или подведомственное ему государственное учреждение, уполномоченные на осуществление федерального государственного пожарного надзора на объекте защиты (продукции), в отношении которого проводилась независимая оценка пожарного риска.</p>
5	Этапы выполнения работ НОР	<p>Работы выполняются в один этап.</p> <p>Работы считаются выполненными после подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ.</p>
6	Требования к Исполнителю	<p>Организация – исполнитель должна иметь соответствующее Свидетельство об аккредитации в качестве организации, осуществляющей деятельность по направлению обследование объекта защиты, проведение расчётов по оценке пожарного риска, выданное МЧС России.</p> <p>Организация – исполнитель должна иметь в своём штате/по договору оказания услуг квалифицированных специалистов, имеющих квалификационное удостоверение, на осуществление деятельности в области независимой оценки пожарного риска (аудит пожарной безопасности).</p> <p>Организация – исполнитель должна иметь опыт выполнения аналогичных договоров в течение последних трех лет.</p>
7	Сроки оказания услуг	<p>Начало выполнения работ с момента заключения договора.</p> <p>Окончание выполнения работ в течение 30 – ти календарных дней.</p>

Разработал:

Заместитель начальника ООТиПБ

 Дубовик С.Н.