

**Техническое задание
на оказание услуги по страхованию гражданской ответственности, которая может наступить
в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального строительства**

1. Общие требования

1.1. Место выполнения услуги – ОАО «РСП ТПК КГРЭС».

1.2. Территория страхования – Российская Федерация.

1.3. Нормативная база:

- Гражданский кодекс РФ;
- №190-ФЗ от 29 декабря 2003 г. Градостроительный кодекс РФ;
- №148-ФЗ от 22 июля 2008 г. «О внесении изменений в Градостроительный Кодекс РФ»;
- №240-ФЗ от 27 июля 2010 г. «О внесении изменений в Градостроительный Кодекс РФ»;
- №4015-1 Закон РФ от 27 ноября 1992 г. «Об организации страхового дела в РФ»;
- №234-ФЗ от 23 июля 2013 г. «О внесении изменений в Закон РФ «Об организации страхового дела в РФ»;
- № 315-ФЗ от 1 декабря 2007 г. «О саморегулируемых организациях»;
- Правила саморегулирования СРО.

2. Требования к страховой организации

- 2.1. наличие действующей лицензии (без ограничения действия) на осуществление страховой деятельности, выданной Федеральной службой страхового надзора РФ;
- 2.2. наличие действующей лицензии на страхование гражданской ответственности за причинение вреда третьим лицам;
- 2.3. наличие у страховой организации опыта страхования строительно – монтажных работ и гражданской ответственности при выполнении строительно – монтажных работ.
- 2.4. наличие у страховой организации рейтинга хотя бы одного из следующих рейтинговых агентств, при этом присвоенный рейтинг должен быть не ниже:
- «А» по классификации рейтингового агентства «Эксперт РА»;
 - «ВВВ» по классификации рейтингового агентства «Стэндрт энд Пурс» (национальная шкала);
 - «Ваа3» по классификации рейтингового агентства «Мудис Инвестор Сервис» (национальная шкала);
 - «В+» по классификации рейтингового агентства «Эй. Эм. Бест Ко» (национальная шкала);
 - «ВВВ-» по классификации рейтингового агентства «Фитч Инк» (национальная шкала);
 - «В» по классификации рейтингового агентства «Национальное рейтинговое агентство» (национальная шкала).
- 2.5. наличие облигаторной перестраховочной защиты, которая покрывает риски при выполнении строительно – монтажных работ и гражданской ответственности при выполнении строительно – монтажных работ;
- 2.6. наличие статуса члена Всероссийского Союза Страховщиков;
- 2.7. кроме документов, подтверждающих соответствие критериям п.п. 2.1. – 2.6., страховая организация предоставляет также справку, что в отношении ее не ведется процедура банкротства, и форму №Ф6-страховщик «Расчет соотношения между фактическим и нормативным размером маржи платежеспособности».

3. Требования к содержанию договора страхования

- 3.1. Объектом страхования является гражданская ответственность страхователя, которая может наступить в случае причинения им вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении всех видов работ, которые указаны в Свидетельстве о допуске к работам (далее

Свидетельство), которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (виды работ – приложение №1 к техническому заданию).

- 3.2. Размер страховой суммы определяется в соответствии с законодательством РФ и с учетом требований Правил саморегулирования СРО.

Минимальный размер страховой суммы, которая должна быть указана в договоре страхования, определяется, исходя из количества видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, содержащихся в Свидетельстве.

- 3.3. Размер страхового взноса и срок уплаты страхового взноса устанавливается договором страхования.

- 3.4. Минимальный срок договора страхования – один год.

- 3.5. Порядок взаимодействия страхователя и страховщика при наступлении события, имеющего признаки страхового случая, а также перечень документов, необходимых для определения обстоятельств, причин и размера причиненного вреда должны быть определены договором страхования.

- 3.6. Срок выплаты страховщиком страхового возмещения должен быть определен договором страхования и не должен превышать десять рабочих дней с момента получения страховщиком всех документов, необходимых для установления обстоятельств, причин и размера, причиненного вреда, а также письменного заявления страхователя.

4. Гарантийные обязательства

4.1. Исполнитель гарантирует соответствие результата услуг требованиям, установленным законодательством РФ с учетом требований Правил саморегулирования СРО, действующих на момент подписания договора.

Заместитель главного инженера
ОАО «РСП ТПК КГРЭС»



А. В. Лебедев

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии), предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса РФ:

III. Виды работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту

12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

16. Устройство наружных сетей водопровода

16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов

16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

17. Устройство наружных сетей канализации

17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных

17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации

17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках

17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше

18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения

18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

23. Монтажные работы

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

24. Пусконаладочные работы

24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии), предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса РФ:

III. Виды работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами

12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации

15.2. Устройство и демонтаж системы отопления

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха

16. Устройство наружных сетей водопровода

16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов

16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

17. Устройство наружных сетей канализации

17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных

17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации

17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках

17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше

18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения

18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

23. Монтажные работы

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

24. Пусконаладочные работы

24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха

24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок

24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

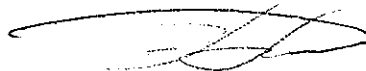
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Заместитель главного инженера



А. В. Лебедев