



**Ассоциация «Региональное сотрудничество по проведению
ремонтно-монтажных работ в области промышленной безопасности»
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Зарегистрирована в Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии
в государственном реестре саморегулируемых организаций за № 0170 от 04 марта 2011 года

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ СРО ПБ – 170 – 112 -2023

Выдано Обществу с ограниченной ответственностью «НК Технология», ИНН 7807365066, ОГРН 1117847508844, местонахождение: 198035, Санкт-Петербург, ул. Степана Разина, 8А, литер A, помещение 11-Н, офис 7, МО Екатерингофский и подтверждает, что Общество с ограниченной ответственностью «НК Технология» является членом саморегулируемой организации и его сведения внесены в реестр саморегулируемой организации Ассоциации «РегионРемМонтаж ПБ» за № СРО ПБ-170-112-2023 от 19 октября 2023 года на основании протокола № 5 Совета Директоров от 19 октября 2023 года.

Виды деятельности приведены в приложении.

Свидетельство выдано впервые.

Срок действия Свидетельства № СРО ПБ-170-112-2023 от 19 октября 2023 года на территории Российской Федерации до 19 октября 2024 года.

Настоящим Свидетельством подтверждается, что в соответствии с Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» № 315-ФЗ от 31 декабря 2007 года Ассоциация «РегионРемМонтаж ПБ» осуществляет контроль за деятельностью своих членов в части соблюдения ими требований, установленных Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» и условий членства в саморегулируемой организации.

Настоящее Свидетельство без приложения недействительно.

Дата выдачи 19 октября 2023 года.

Генеральный директор



А.Б. Ушаков

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1 / листов 2

к Свидетельству № СРО ПБ – 170 – 112 – 2023 от 19 октября 2023 года,
выданному Обществу с ограниченной ответственностью
«НК Технология».

Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность,
качество и надежность в промышленной безопасности при
проектировании, изготовлении, ремонте, монтаже и эксплуатации
технических устройств на опасном производственном объекте,
выполняемых Обществом с ограниченной ответственностью
«НК Технология»:

Капитальный ремонт (КОД ОПОиТУ: 10.001:10.001.02; 10.002:
10.002.02; 10.011: 10.011.02)

Текущий ремонт (КОД ОПОиТУ: 10.001: 10.001.01; 10.002;
10.002.01; 10.011: 10.011.01)

Обслуживание (КОД ОПОиТУ: 10.001: 10.001.06; 10.002: 10.002.06;
10.011: 10.011.06)

Крановые пути (КОД ОПОиТУ: 10.001: 10.001.09; 10.002: 10.002.09;
10.011: 10.011.09)

Установка, ремонт, наладка и обслуживание приборов безопасности
(КОД ОПОиТУ: 10.001: 10.001.07; 10.002: 10.002.07; 10.011: 10.011.07)

Монтаж, демонтаж, реконструкция, модернизация (КОД ОПОиТУ:
10.001: 10.001.03; 10.001.05; 10.002: 10.002.03; 10.002.05; 10.011:
10.011.03; 10.011.05)

Проектирование, изготовление, монтаж узлов и деталей механизмов,
электрооборудования, систем управления, в том числе
радиоуправления (КОД ОПОиТУ: 10.001: 10.001.08 ;10.002: 10.002.08;
10.011: 10.011.08)

Проектирование, изготовление, пусконаладочные и
электромонтажные работы на электрооборудовании и энергосистемах
(КОД ОПОиТУ: 10.001: 10.001.04; 10.002: 10.002.04; 10.011:
10.011.04)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2/ листов 2

к Свидетельству № СРО ПБ – 170 – 112– 2023 от 19 октября 2023 года,
выданному Обществу с ограниченной ответственностью
«НК Технология».

Коды опасных производственных объектов и технических устройств (КОД ОПОиТУ)

По коду 10 Подъемные сооружения и оборудование

- | | |
|--------|--|
| 10.001 | Мостовые краны |
| 10.002 | Краны стрелового типа |
| 10.011 | Прочие подъемные сооружения, в т.ч. неподконтрольные Ростехнадзору |
| 10.012 | Эксплуатация подъемных сооружений (для владельцев ПС) |

Примечание: коды установлены «Положением о членстве юридических лиц в саморегулируемой организации Ассоциации «Региональное сотрудничество по проведению ремонтно-монтажных работ в области промышленной безопасности», приложение №4, утверждены решением Общего собрания членов Ассоциации, протокол № 1 от 25 октября 2021 года.

Генеральный директор

А.Б. Ушаков

