



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«МСП СТАНДАРТ»**

**Рег. № РОСС RU.32071.04МЕСО**



**Орган по сертификации:**

Общество с ограниченной ответственностью  
«Международная сертификация предприятий»

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, Транспортный пер., д. 1, лит. А, пом. 7-Н, пом. 408, каб. №10  
тел 8 (800) 551-39-49 info@msp.spb.ru  
подлинность сертификата проверяйте в реестре на сайте <https://msp.spb.ru>

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

**№ ST.RU.0001.A0001288**

выдан

Обществу с ограниченной ответственностью

«Инженерный консалтинговый центр «Промтехбезопасность»

Адрес: Россия, 125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 9, стр. 7, этаж подвал, комн.6  
ИНН 7710283356 ОГРН 1027700502037

Дата выдачи: 16.12.2020 г.

Срок действия до: 15.12.2023 г.

**Настоящий сертификат удостоверяет:**

*Система менеджмента управления охраной труда  
согласно приложению №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7 к настоящему сертификату*

(приложение является неотъемлемой частью сертификата)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 12.0.230-2007**

Руководитель органа

  
Лебедь М. А.

Эксперт

  
Леонтьева В.С.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ОБЯЗЫВАЕТ ОРГАНИЗАЦИЮ ПОДДЕРЖИВАТЬ СОСТОЯНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ В СООТВЕТСТВИИ С ВЫШЕУКАЗАНЫМ СТАНДАРТОМ, ЧТО БУДЕТ НАХОДИТЬСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ОРГАНА ДО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «МСП СТАНДАРТ» И ПОДТВЕРЖДАТЬСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0001288**

**Область сертификации:**



**БЕЗОПАСНОСТЬ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ**

1. Проведение преддекларационного обследования с составлением акта;
2. Разработка расчета вероятного вреда;
3. Разработка критериев безопасности ГТС;
4. Разработка паспорта безопасности ГТС;
5. Разработка Проекта мониторинга безопасности ГТС;
6. Разработка инструкции безопасности ГТС;
7. Разработка декларации безопасности ГТС;
8. Проведение государственной экспертизы деклараций безопасности ГТС, в том числе на стадии их проектирования;
9. Разработка правил эксплуатации ГТС;
10. Разработка паспорта ГТС;
11. Разработка Плана ликвидации аварий.

**Руководитель органа**

  
Лебедь М. А.

**Эксперт**

  
Леонтьева В.С.





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №2**  
к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0001288

**Область сертификации:**



**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

1. Разработка проекта «Оценка воздействия на окружающую среду»;
2. Разработка проекта «Оценка воздействия на водные биоресурсы»;
3. Разработка проекта рекультивации нарушенных земельных участков;
4. Разработка «Проекта санитарно-защитной зоны предприятия»;
5. Разработка проекта «Комплексное экологическое разрешение»;
6. Разработка проекта «Декларация о воздействии на окружающую среду»;
7. Проведение экологического аудита.

Руководитель органа

Лебедь М. А.

Эксперт

Леонтьева В.С.







**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №4**

к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0001288

**Область сертификации:**

**ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

1. Проведение оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска;
2. Производство работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений;
3. Разработка проектной документации по автоматической пожарной сигнализации, автоматическим установкам пожаротушения, противопожарному водоснабжению, системе оповещения и управления эвакуацией людей при возникновении пожара;
4. Разработка декларации пожарной безопасности.



Руководитель органа

Лебедь М. А.

Эксперт

Леонтьева В.С.





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №5**

к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0001288



**Область сертификации:**

**РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБЪЕКТОВ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка;
2. Работы по подготовке архитектурных решений;
3. Работы по подготовке конструктивных решений;
4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий;
5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий;
6. Работы по подготовке технологических решений;
7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
8. - инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне;
9. - инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
10. - разработка декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов;
11. - разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений;
12. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации;
13. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды;
14. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;
15. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений;
16. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

Руководитель органа

Лебедь М. А.

Эксперт

Леонтьева В.С.





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №6  
к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0001288**



**Область сертификации:**

**ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

1. Экспертиза промышленной безопасности документации на техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию ОПО;
2. Экспертиза промышленной безопасности технических устройств, применяемые на ОПО;
3. Экспертиза промышленной безопасности зданий и сооружений на ОПО;
4. Экспертиза декларации промышленной безопасности, разрабатываемой в составе документации на техническое перевооружение, консервацию, ликвидацию ОПО, вновь разрабатываемой ДПБ;
5. Разработка обоснования безопасности ОПО;
6. Разработка документации системы управления промышленной безопасностью;
7. Разработка мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий ОПО;
8. Подготовка документов и их сопровождение для получения лицензии на осуществление конкретного вида деятельности в области промышленной безопасности;
9. Разработка технических документов, связанных с эксплуатацией ОПО.

**Руководитель органа**

  
**Лебедь М. А.**

**Эксперт**

  
**Леонтьева В.С.**





**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №7**  
к сертификату соответствия № ST.RU.0001.A0001288



**Область сертификации:**

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий
3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий
4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий
5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий  
(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)
6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

Руководитель органа

  
Лебедь М. А.

Эксперт

  
Леонтьева В.С.

