

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»

Дополнительная профессиональная программа - программа профессиональной переподготовки
Техносферная безопасность

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
С.В. Михайлов
2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Декан факультета
Заведующий кафедрой
Руководитель программы
Директор ИПК

| | | |
|-------------------|--|------------------|
| А.В. Зазыкин | | А.В. Зазыкин |
| А. Н. Никулин | | А.Н. Никулин |
| Е. Э. Смирнова | | Е.Э. Смирнова |
| В. В. Виноградова | | В.В. Виноградова |



Профессиональные стандарты:

- ПС 40.054 Специалист в области охраны труда
- ПС 40.117 Специалист по экологической безопасности (в промышленности)
- ПС 12.013 Специалист по противопожарной профилактике

Квалификационный справочник: Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Трудоёмкость программы: 256 ак. ч.

Форма обучения: очно-заочная в том числе, с применением ЭО и ДОТ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

| Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) | Трудоёмкость, ч | Аудиторная работа, ч | | | | Дистанционная работа, ч | | | | СРС, ч | Форма контроля | | | | | | Кафедра | Коды профессиональных компетенций и трудовых функций |
|--|-----------------|----------------------|-------------|----------|-----------|-------------------------|-------------|----|------------|--------|-----------------------|-------------------------------|----|----------|-------|-----------------|--------------------------------------|--|
| | | всего | в том числе | | | всего | в том числе | | | | текущий контроль, шт. | промежуточная аттестация, шт. | | | | | | |
| | | | Л | ЛР | ПЗ | | Л | ЛР | ПЗ | | | РГР, К | КР | КП | зачет | зачет с оценкой | | |
| Основы управления охраной труда | 80 | 20 | 12 | 8 | - | - | - | - | 60 | - | - | - | - | + | - | ТСБ | ПК-1, ПК-2, ПК-3 | |
| Организация работ по созданию, применению и обеспечению функционирования системы управления охраной труда на предприятиях и в подразделениях | 92 | 32 | 16 | - | 16 | - | - | - | 60 | - | - | - | - | + | - | ТСБ | ПК-1, ПК-2, ПК-3 | |
| Специальные вопросы обеспечения требований безопасности и охраны труда | 74 | 28 | 16 | - | 12 | - | - | - | 46 | - | - | - | - | + | - | ТСБ | ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6 | |
| Подготовка к итоговой аттестации | 9,8 | - | - | - | - | - | - | - | 9,8 | - | - | - | - | - | - | ТСБ | ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-4, ПК-5, ПК-6 | |
| Итоговая аттестация – междисциплинарный экзамен | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | ТСБ | ПК-1, ПК-2, ПК-3 ПК-4, ПК-5, ПК-6 | |
| ИТОГО | 256 | 80 | 44 | 8 | 28 | - | - | - | 176 | - | - | - | - | 3 | - | - | - | |

Л – лекции, ПЗ – практические занятия и семинары, ЛР – лабораторные работы, КР – курсовые работы, КП – курсовой проект, РГР – расчетно-графические работы, К – контрольные работы