

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.03.2017 15:04:05

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415362ffaf0ee37e73fa19

## Аннотация к Модулю 1. Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства, реконструкции и капитального ремонта

Изучение модуля предусматривает освоение 3-х тем и направлено на формирование трудовых функций в соответствии с профессиональным стандартом «Организатор строительного производства», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26 июня 2017 г № 516н:

- Оперативное управление строительными работами на объекте капитального строительства

Темы и содержание модуля представлены в таблице.

Таблица

. Наименование тем	- Содержание
Тема 1.1 Система государственного регулирования градостроительной деятельности.	Основные термины и определения. Основные положения ФЗ от 29.12.2004 N 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации». Система государственного регулирования в области строительства, реконструкции и капитального ремонта зданий. Полномочия государственных органов и органов местного самоуправления в регулировании градостроительной деятельностью. Саморегулирование в области строительства, реконструкции и капитального ремонта, цели саморегулирования, виды саморегулируемых организаций. Порядок получения разрешения на строительство. Осуществление строительства, реконструкции и капитального ремонта. Ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства.

<p>Тема 1.2 Система технического регулирования в строительстве и безопасность строительного производства</p>	<p>Основные термины и определения. Основные положения ФЗ от 30.12.2009 N 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». Жизненный цикл здания или сооружения. Требования к зданиям и сооружениям в том числе: механической безопасности, пожарной безопасности, безопасности при опасных природных процессах и явлениях и (или) техногенных воздействиях, безопасных для здоровья человека условий проживания и пребывания в зданиях и сооружениях, безопасности для пользователей зданиями и сооружениями, доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения, энергетической эффективности зданий и сооружений, безопасного уровня воздействия зданий и сооружений на окружающую среду. Сфера применения Технического регламента о безопасности зданий и сооружений. Уровни ответственности зданий и сооружений: повышенный, нормальный, пониженный.</p>
<p>Тема 1.3 Стандарты и правила саморегулируемых организаций</p>	<p>Документы в области стандартизации, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований безопасности строительных объектов. Перечень национальных стандартов и сводов правил, применяемых в обязательном порядке для обеспечения безопасности строительных объектов. Порядок утверждения национальных стандартов и сводов правил для строительной отрасли. Информационная система общего доступа к национальным стандартам и сводам правил. Согласованные специальные технические условия к зданиям и сооружениям процессам проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта.</p>