

МОЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

СОЗДАЛА АЛИНА ОСИПОВА(БОГОДУХОВ)

ЧТО ТАКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО?



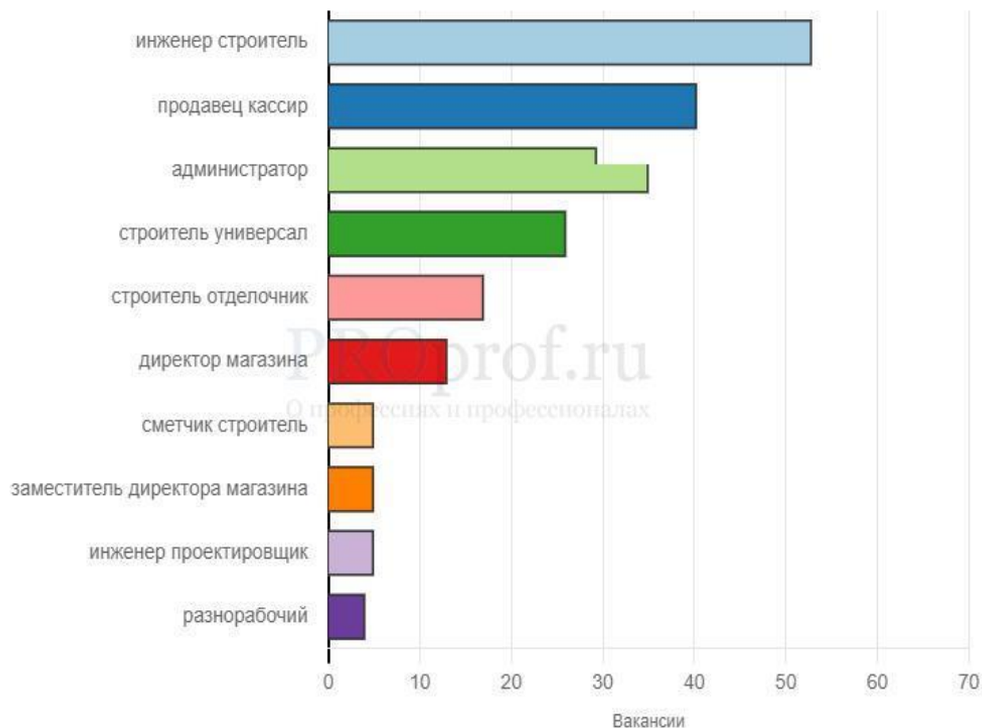
Строительство — возведение зданий и сооружений, а также их капитальный и текущий ремонт, реконструкция, реставрация и реновация.

Процесс строительства включает в себя все организационные, изыскательские, проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные работы, связанные с созданием, изменением или сносом объекта, а также взаимодействие с компетентными органами по поводу производства таких работ.

Результатом строительства считается возведённое здание (сооружение) с внутренней отделкой, действующими инженерно-технологическими системами и полным комплектом документации, предусмотренной законом.

САМЫЕ ВОСТРЕБОВАННЫЕ СТРОИТЕЛИ В РОССИИ

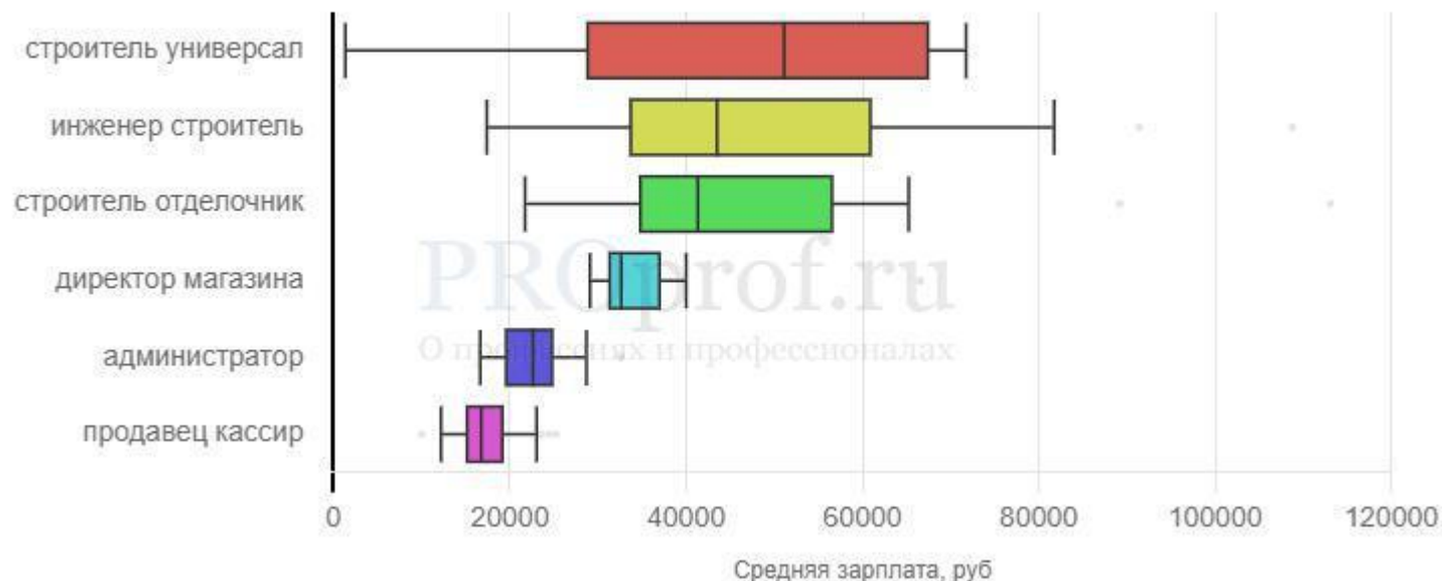
Востребованные строители в России, 2019 год



Топ-1 рейтинга востребованных профессий в 2019 году занимает инженер строитель. Страна нуждается в 63 строителях этой специализации. Второе место занимает продавец кассир с 48 вакансиями. Третье место занял администратор - 35 вакансий.

ДИНАМИКА СРЕДНЕЙ ЗАРПЛАТЫ СТРОИТЕЛЕЙ

Топ-6 строителей по средней заработной плате в России, 2019 год



ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

СПЕЦИАЛЬНОСТИ "СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ":



Организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений.

Техник выполняет следующие виды деятельности:

Участие в проектировании зданий и сооружений.

Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов.

Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений.

Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБУЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЯ:



- Востребованность на рынке труда (техник никогда не останется без работы).
- Высокий уровень заработной платы.
- Возможность карьерного роста.
- Престижность специальности.
- Реализация творческого потенциала.
- Продолжение образования по специальности в вузах.

ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РОСТА:



- мастер строительного участка
- прораб строительного участка
- техник-проектировщик
- техник-конструктор
- менеджер по строительству
- техник-геодезист
- техник-сметчик
- специалист по технике безопасности
- руководитель среднего звена

ТРЕБОВАНИЯ К ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ОСОБЕННОСТЯМ СПЕЦИАЛИСТА, ЖЕЛАЮЩЕГО УЧИТЬСЯ НА СТРОИТЕЛЯ:



- хорошая координация движений;
- отличное зрение и слух;
- крепкие нервы;
- аккуратность;
- ответственность;
- хороший глазомер;
- физическая выносливость;
- техническое мышление;
- ловкость;
- внимание;
- память;
- коммуникативные
- организаторские способности.

ХОЧЕШЬ УЧИТЬСЯ НА СТРОИТЕЛЯ?



Обучение строителей сейчас предлагают во многих центрах, ориентированных на краткосрочные курсы. Но по настоящему квалифицированным специалистом можно стать, пройдя **обучение строителей** в колледже. **Учиться на строителя** в колледже, значит получать теоретические знания в области охраны окружающей среды, расчетов строительных конструкций, экономику, проектирование зданий и многое другое. А так же **учиться на строителя** – это получать практические навыки в рамках подготовки на учебно-практических практиках.

ЧТО ЗА ПРОФЕССИЯ СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ? ЧЕМ ОНИ ЗАНИМАЮТСЯ?



Квалификация выпускника - Техник, а при освоении основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования углубленной подготовки - Старший техник.

Формы обучения - очная, очно-заочная (вечерняя) , заочная.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) при очной форме обучения:

на базе среднего (полного) общего образования - 2 года 10 месяцев;

на базе среднего общего образования - 3 года 10 месяцев;

Нормативный срок освоения ОПОП углубленной подготовки превышает на один год срок освоения ОПОП.

Срок освоения образовательных программ по очно-заочной и заочной формам обучения увеличивается: на базе среднего (полного) общего образования - не более чем на год; на базе основного общего образования - не более чем на 1, 5 года.

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: строительные объекты (гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания и сооружения) ; строительные материалы, изделия и конструкции; строительные машины и механизмы; нормативная и производственно-техническая документация; технологические процессы проектирования, строительства и эксплуатации зданий и сооружений и их конструктивные элементы; первичные трудовые коллективы.

Техник и Старший техник готовятся к:

- участию в проектировании зданий и сооружений;
- выполнению технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов;
- организации деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений;
- организации видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов;
- выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.