



ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИЯМ

Профессиональный стандарт: «Архитектор»
Приказ Минтруда России от «06» апреля 2022 г. № 202н

Наименование и уровень присваиваемой квалификации	Требования к квалификации
<p style="text-align: center;">АРХИТЕКТОР (5 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по профилю профессиональной деятельности.</p> <p>ИЛИ</p> <p>2. Справка по образцу, самостоятельно устанавливаемому образовательной организацией, об обучении студентов, или заверенная копия зачетной книжки завершающих освоение образовательных программ среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей 07.00.00.</p>



Наименование и уровень присваиваемой квалификации	Требования к квалификации
АРХИТЕКТОР (6 уровень квалификации)	<ol style="list-style-type: none">1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования - бакалавриат по профилю профессиональной деятельности.2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее 1 года в области архитектурной деятельности.



Наименование и уровень присваиваемой квалификации	Требования к квалификации
ГЛАВНЫЙ АРХИТЕКТОР ПРОЕКТА (СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ) (7 уровень квалификации)	<ol style="list-style-type: none">1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по специальности или направлению подготовки в области строительства.2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее 5 лет в области строительства, в том числе не менее 3 лет в организациях, осуществляющих подготовку проектной документации, на инженерных должностях. <p>ИЛИ</p> <ol style="list-style-type: none">1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования.2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее 5 лет в области строительства, в том числе не менее 3 лет в организациях, осуществляющих подготовку проектной документации, на инженерных должностях.3. Уведомление о включении сведений в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования.