

Разрешительные требования по аттестации инженерно-технических работников, участвующих в процессе проектирования

№ п/п	Специализация аттестации	Квалификационные требования		Пороговый уровень для прохождения тестирования
		Образование	Опыт работы	
1.	Главный инженер проекта	Высшее, в сфере строительства	Не менее пяти лет по проектированию объектов в должности специалиста и (или) руководителя в соответствующей области	70 баллов
2.	Главный архитектор проекта	Высшее, в сфере архитектуры	Не менее пяти лет по проектированию объектов в должности специалиста и (или) руководителя в соответствующей области	70 баллов
3.	Главный конструктор: -по несущим и ограждающим конструкциям; -по инженерным сетям и сооружениям; -по транспортному строительству; -по технологическому оборудованию.	Высшее, в сфере строительства: -расчет и проектирование зданий и сооружений; -промышленное и гражданское строительство; -экономика и организация строительства.	Не менее пяти лет по проектированию объектов в должности специалиста и (или) руководителя в соответствующей области	70 баллов
4.	Ведущий инженер проектировщик: -по несущим и ограждающим конструкциям; -по инженерным сетям и сооружениям; -по транспортному строительству; -по технологическому оборудованию.	Высшее, в сфере строительства по специальности, в зависимости от направления работы: -инженер автомобильных дорог и аэродромов; -ТГВ; -ВК/ВВ; -инженер-электрик; -инженер-технолог; -инженер-гидротехник; -инженер связи; -инженер мостов и тоннелей; -инженер ж/д путей; -инженер нефти и газа; -расчет и проектирование зданий и сооружений; -промышленное и гражданское строительство; -экономика и организация строительства; -архитектура.	Не менее трех лет по проектированию объектов в должности специалиста в соответствующей области	60 баллов
		Среднее, в сфере строительства по специальности, в зависимости от направления работы: -инженер автомобильных дорог и аэродромов; -ТГВ; -ВК/ВВ; -инженер-электрик; -инженер-технолог; -инженер-гидротехник; -инженер связи; -инженер мостов и тоннелей; -инженер ж/д путей; -инженер нефти и газа; -расчет и проектирование зданий и сооружений; -промышленное и гражданское строительство; -экономика и организация строительства; -архитектура.	Не менее пяти лет по проектированию объектов в должности специалиста в соответствующей области	