

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

№ п/п	Специализация аттестации	Квалификационные требования		Пороговый уровень для прохождения тестирования
		Образование	Опыт работы	
1.	Главный инженер	Высшее, в сфере строительства	Не менее пяти лет по осуществлению технического надзора и (или) на руководящих должностях в строительных организациях, в том числе не менее одного года в должности главного инженера или заместителя главного инженера	70 баллов
2.	Начальник производственно-технического отдела	Высшее, в сфере строительства	Не менее пяти лет в должности специалиста и (или) руководителей в строительных организациях, в том числе не менее одного года в должности начальника или заместителя начальника производственно-технического отдела	70 баллов
3.	Начальник участка: -по несущим и ограждающим конструкциям; -по инженерным сетям и сооружениям; -по транспортному строительству;	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 в должности мастера либо производителя работ участка/объекта, технического надзора. Либо не менее пяти лет в других должностях на строительном участке	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 в должности мастера либо производителя работ участка/объекта, технического надзора. Либо не менее семи лет в других должностях на строительном участке	60 баллов
4.	Производитель работ: -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 в должности мастера либо производителя работ строительного участка/объекта, технического надзора. Либо не менее пяти лет в других должностях на строительном участке	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 в должности мастера либо производителя работ строительного участка/объекта, технического надзора. Либо не менее семи лет в других должностях на строительном участке	60 баллов
5.	Мастер: -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 одного года в должности мастера либо технического надзора. Либо не менее пяти лет в других должностях на строительном участке	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 трех лет в должности мастера либо технического надзора. Либо не менее пяти лет в других должностях на строительном участке	60 баллов