Критерии профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования

Профессионально-общественная аккредитация образовательных градостроительства, области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования осуществляется путем оценки образовательной программы на соответствие критериям и показателям ПОА инженерных изысканий, градостроительства, архитектурностроительного проектирования. Каждый критерий включает в себя группу показателей. Показатели делятся на две группы: констатирующее-экспертные показатели (носят описательный характер и предполагают экспертную оценку) и долевые показатели (носят расчетный характер и подсчитываются, исходя из абсолютных значений, выполненных за определенный период).

Таблица 1 – Группы показателей для проведения аккредитационной экспертизы образовательной программы

Показатели для оценки образовательных программ высшего и среднего профессионального образования	Пороговые значения показателя	
Критерий 1		
Прохождение выпускниками профессиональной образовательной		
программы процедуры независимой оценки квалификации		
 1.1. Доля выпускников образовательной программы, успешно прошедших независимую оценку квалификации на соответствие профессиональным стандартам (от общего числа выпускников образовательной программы): для дополнительной профессиональной переподготовки; для образовательных программ повышения квалификации; для образовательных программ среднего профессионального образования и высшего образования. 	70% 30% 50%	
1.2. Доля выпускников образовательной программы, прошедших процедуру государственной итоговой аттестации и получивших оценки «хорошо» и «отлично», от общего числа выпускников образовательной программы (показатель применяется в случае отсутствия в ОО прохождения выпускниками процедуры независимой оценки квалификаций).	70%	

Показатели для оценки образовательных программ высшего и среднего профессионального образования	Пороговые значения показателя	
1.3. Доля выпускников образовательной программы, чьи выпускные квалификационные работы нашли практическое применение в профильных организациях, от общего числа выпускников образовательной программы.	30 %	
1.4. Наличие обучающихся образовательной программы - победителей, призеров, а также участников олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, научных конференций.	Да/нет	
Критерий 2		
Соответствие сформулированных в образовательной п	рограмме	
планируемых результатов освоения образовательной пр	ограммы	
(выраженных в форме профессиональных компетен	-	
профессиональным стандартам в области инженерных і		
градостроительства, архитектурно-строительного проен	_	
2.1. Наличие в составе планируемых результатов освоения		
образовательной программы профессиональных компетенций,	(указать	
разработанных на основе профессионального(ых) стандарта(ов)	профессиона	
и/или иных квалификационных требований, установленных		
федеральными законами или другими нормативными	стандарт и /	
правовыми актами Российской Федерации в области	или иные	
инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-	квалификаци	
строительного проектирования.	онные	
	требования)	
2.2. Соответствие планируемых результатов освоения	да/нет	
профессиональной образовательной программы требованиям	(указать	
федерального (регионального, местного) рынка труда,	ссылки на	
зафиксированных в официальных документах объединений	документы)	
работодателей, СПО, профессиональных сообществ)		
(показатель применяется в случае отсутствия		
профессионального стандарта .)		
Критерий 3		
Соответствие учебных планов, рабочих программ учебных	преометов,	
курсов, дисциплин (модулей), оценочных	1744 (1 1 4	
материалов и процедур, запланированным результатам		
освоения образовательной программы (компетенциям и результатам обучения)		
3.1. Соответствие структуры учебного плана запланированным	да/нет	
результатам освоения образовательной программы	да 1101	
3.2. Соответствие планируемых результатов обучения,	да/нет	
сформулированных в рабочих программах учебных предметов,	Am 1101	
курсов, дисциплин, модулей, практик, результатам,		
1 J1 / P P P P P P	1	

Показатели для оценки образовательных программ высшего и среднего профессионального образования	Пороговые значения
3.3. Соответствие содержания рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей, практик запланированным результатам освоения образовательной	показателя да/нет
программы. 3.4. Соответствие форм и технологий проведения занятий,	да/нет
заявленных в учебном плане образовательной программы, рабочих программах учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей, практик, результатам, запланированным по	датет
профессиональной образовательной программе. 3.5. Соответствие оценочных процедур, фондов оценочных	да/нет
средств, используемых при проведении промежуточной и итоговой аттестации, требованиям, установленным в системе независимой оценки квалификаций.	далет
Критерий 4.	
«Соответствие материально-технических, информац	
коммуникационных, учебно-методических и иных рес	-
непосредственно влияющих на качество подготовки вып	
содержанию профессиональной деятельности и професси	ональным
задачам, к которым готовится выпускник»	
4.1. Доля лабораторий, мастерских, учебно-производственных	50%
объектов, оснащенных современными приборами и	
оборудованием, от общего количества лабораторий, мастерских,	
учебно-производственных объектов, необходимых для	
реализации образовательной программы.	по/пот
4.2. Перечень элементов современной инфраструктуры, позволяющих студентам программы развивать современные	да/нет
навыки, необходимые для последующей работы на	
высокотехнологичных производствах (малые предприятия,	
технопарки и т.п.).	
4.3. Доля учебников и учебно-методических материалов,	
используемых для освоения общепрофессиональных и	
специальных дисциплин, профессиональных модулей (включая	50 %
бумажные и электронные), получивших в течение пяти	
последних лет положительное заключение экспертов	
общероссийских и иных объединений работодателей, советов по	
профессиональным квалификациям, крупнейших компаний.	
4.4. Доля педагогических работников, прошедших повышение	70%
квалификации (переподготовку) в профильных организациях (в	
соответствии с содержанием профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники аккредитуемой образовательной	

Показатели для оценки образовательных программ высшего и среднего профессионального образования программы) в течение трех последних лет, от общего числа занятых в образовательном процессе.	Пороговые значения показателя
4.5. Доля педагогических работников, имеющих опыт профессиональной деятельности, соответствующий профилю аккредитуемой образовательной программы, от общего числа занятых в образовательном процессе.	100%
4.6. Доля преподавателей, совмещающих педагогическую деятельность как основную с работой в отрасли по профилю образовательной программы.	25%
4.7. Участие в образовательном процессе совместителей из числа действующих работников профильных организаций.	70%
Критерий 5.	
Наличие спроса на образовательную программу, востребою выпускников программы работодателями	ванность
5.1. Доля выпускников образовательной программы, обучавшихся на основании договоров о целевом обучении, заключенных между образовательной организацией, осуществляющей образовательную деятельность по аккредитуемой программе и работодателями от общего числа выпускников.	15%
5.2. Доля выпускников программы, трудоустроившихся в соответствии с освоенными профессиональными компетенциями в течение года после завершения обучения (для анализа представляются результаты последних трех лет после выпуска).	70%
5.3. Доля студентов, получивших приглашение на работу по профилю по итогам прохождения практики, стажировки.	30%
5.4. Наличие информации, подтверждающей закрепляемость на рабочем месте (в соответствии с освоенными в рамках аккредитуемой образовательной программы компетенциями) и карьерный рост выпускников за последние три года выпуска.	да/нет
5.5. Наличие документов, содержащих позитивную информацию от работодателей об эффективности и качестве работы выпускников, освоивших аккредитуемую образовательную программу, в течении установленного периода времени.	Да/нет

Показатели для оценки образовательных программ высшего и среднего профессионального образования	Пороговые значения показателя	
Критерий 6.		
Участие работодателей сферы строительства в планировании,		
организации и		
мониторинге качества образовательной программы		
6.1. Доля выпускных квалификационных работ (ВКР),	20%	
выполненных по заказу работодателей		
6.2. Наличие договоров об организации практик (учебных,	70%	
производственных, преддипломных) с предприятиями сферы		
строительства		
6.3. Доля рабочих программ учебных дисциплин (модулей),	50%	
программ практик, оценочных материалов, в проектировании и		
реализации которых участвовали работодатели, от общего числа		
составляющих образовательную программу рабочих программ		
учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) вариативной		
части ОП, программ практики, оценочных материалов		

количественного показателя (показателей) по критерию вносится каждым экспертом в индивидуальное экспертное заключение (Приложение 4). Эксперт оценивает программу по 100-балльной шкале, формирует заключение и представляет его в аккредитующую организацию в течение 7 рабочих дней после завершения выездной экспертизы. Руководитель экспертной группы в течение 10 рабочих дней с момента завершения выездной экспертизы на основании отчетов экспертов представляет в аккредитующую организацию сводное формирует и экспертное заключение, в котором отражает итоговую оценку соответствия представленной аккредитационную экспертизу образовательной на критериям, установленным СПК в области инженерных программы изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования Итоговый отчет, представляющий собой аналитический материал, содержащий описание основных положительных сторон, замечаний и предложений по совершенствованию образовательной программы. На получение положительного решения о профессионально-общественной аккредитации могут претендовать образовательные программы, степень выполнения всех групп критериев, по которым оценена экспертами не ниже 80 баллов.