






Лист актуализации ОПОП (год начала подготовки - 2024) на 2026-2027 уч. г.

Направление подготовки 08.03.01. «Строительство»

Направленность (профиль) подготовки «Инженерные системы жизнеобеспечения в строительстве»

Дата актуализации	Элемент ОПОП	Основание актуализации	Должность ответственного за актуализацию
15.04.2026	<p>Нормативные документы Внедрение образовательного подхода «Обучение служением» в основные профессиональные образовательные программы (ОПОП). Основание: письмо Минобрнауки от 16.02.2024 №МН-11/418-ОП Приказ АГАСУ от 03.06.2024 №150-ОД (2024-2025 учебный год) Приказ АГАСУ от 30.06.2025 №175-ОД (2025-2026 учебный год)</p> <p>Только для очной формы обучения! Внедрение модуля в области обеспечения качества и бережливого производства в учебные планы с 2026-2027 учебного года по программам бакалавриата в формате факультативной дисциплины Основание: письмо Минобрнауки от 07.11.2025 № МН-5/59024 Приказ АГАСУ от 30.04.2026 №125-ОД</p> <p>Из перечня нормативных документов исключены <i>Методические рекомендации по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденными Министерством образования и науки РФ от 8 апреля 2014г. № АК-44/05вн</i> включены <i>Методические рекомендации по организации инклюзивного образования для образовательных организации высшего образования Российской</i></p>	Положение о порядке разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ высшего образования от 31.05.2021 (Приказ №184-ОД)	Заведующий кафедрой Инженерные системы и экология Р.А. Арсланова 

	Федерации, Министерства здравоохранения РФ от 11.10.2024 №16-1/5549		
15.04.2026	Рабочие программы дисциплин и оценочные и методические материалы дисциплин: актуализированы рабочие программы дисциплин учебного плана в части уточнения учебно-методического обеспечения и дополнения перечня основной и дополнительной учебной литературы; информационного обеспечения дисциплины)	Положение о порядке разработки и утверждения рабочей программы дисциплины от 31.03.2022 (Приказ №75-ОД от 31.03.2022) Письмо Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 16 февраля 2024г. № МН-11/418-ОП О направлении информации о необходимости внедрения образовательного подхода «Обучение служением»	Заведующий кафедрой Инженерные системы и экология Р.А. Арсланова 
15.04.2026	Оценочные и методические материалы дисциплин: актуализированы оценочные и методические материалы дисциплин учебного плана в части дополнения содержания оценочных материалов	Положение об оценочных и методических материалах дисциплины от 31.03.2022 (Приказ №75-ОД от 31.03.2022) Письмо Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 16 февраля 2024г. № МН-11/418-ОП О направлении информации о необходимости внедрения образовательного подхода «Обучение служением»	Заведующий кафедрой Инженерные системы и экология Р.А. Арсланова 
15.04.2026	Рабочие программы практик (актуализированы рабочие программы практик учебного плана в части уточнения учебно-методического обеспечения и дополнения перечня основной и дополнительной учебной литературы)	Положение о порядке разработки и утверждения программы практики и оценочных и методических материалов практики от 31.08.2023 (Приказ № 207-ОД от 31.08.2023) Письмо Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 16 февраля 2024г. № МН-11/418-ОП О направлении информации о необходимости внедрения образовательного подхода «Обучение служением»	Заведующий кафедрой Инженерные системы и экология Р.А. Арсланова 

15.04.2026	Оценочные и методические материалы практик (актуализированные оценочные и методические материалы практик учебного плана в части дополнения содержания оценочных материалов)	Положение о порядке разработки и утверждения программы практики и оценочных и методических материалов практики от 31.08.2023 (Приказ № 207-ОД от 31.08.2023) Письмо Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 16 февраля 2024г. № МН-11/418-ОП О направлении информации о необходимости внедрения образовательного подхода «Обучение служением»	Заведующий кафедрой Инженерные системы и экология Р.А. Арсланова 
------------	---	---	--