

Перечень вступительных испытаний, их приоритетность, максимальное и минимальное количество баллов по каждому направлению подготовки, по которым Сыктывкарский лесной институт объявляет Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата на 2023/24 учебный год

БАКАЛАВРИАТ
при поступлении на базе среднего общего образования

Наименование направлений подготовки	Вступительное испытание и минимальное количество баллов (обязательный)	Вступительное испытание по выбору поступающего* и минимальное количество баллов	Вступительное испытание и минимальное количество баллов (обязательный)	Максимальное количество баллов по результатам вступительного испытания	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых СЛИ самостоятельно
1	2	3	4	5	6
15.03.02 Технологические машины и оборудование <i>Направленность (профиль) «Машины и оборудование лесного комплекса»</i>	Математика ¹ – 39 (профильный уровень)	Физика ² – 39 ИКТ ² – 44	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>(Направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов и производств</i>	Математика ¹ – 39 (профильный уровень)	Физика ² – 39 ИКТ ² – 44	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
18.03.01 Химическая технология <i>Направленность (профиль) «Технология и оборудование химической переработки древесины»</i>	Математика ¹ – 39 (профильный уровень)	Физика ² – 39 ИКТ ² – 44	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии <i>(Направленность (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов</i>	Математика ¹ – 39 (профильный уровень)	Физика ² – 39 ИКТ ² – 44	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
35.03.06 Агроинженерия <i>Направленность (профиль) «Электрооборудование и электротехнологии»</i>	Математика ¹ – 39 (профильный уровень)	Физика ² – 39 ИКТ ² – 44	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке

35.03.10 Ландшафтная архитектура Направленность (профиль) «Ландшафтная архитектура»	Математика ¹ – 39 (профильный уровень)	Биология ² – 39 Физика ² – 39	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
---	--	--	--------------------------------	-----	--

БАКАЛАВРИАТ
при поступлении на базе среднего профессионального образования (СПО) или высшего образования

Наименование направлений подготовки	Вступительное испытание и минимальное количество баллов	Вступительное испытание по выбору поступающего* и минимальное количество баллов	Вступительное испытание и минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов по результатам вступительного испытания	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых СЛИ самостоятельно
1	2	3	4	5	6
15.03.02 Технологические машины и оборудование Направленность (профиль) «Машины и оборудование лесного комплекса»	Основы математического анализа ¹ – 40	Техническая механика ² – 40 Информационные технологии в профессиональной деятельности ² – 40	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов и производств	Основы математического анализа ¹ – 40	Основы обеспечения безопасности жизнедеятельности ² – 40 Информационные технологии в профессиональной деятельности ² – 40	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
18.03.01 Химическая технология Направленность (профиль) «Технология и оборудование химической переработки древесины»	Основы математического анализа ¹ – 40	Общая неорганическая и органическая химия ² – 40 Основы обеспечения безопасности жизнедеятельности ² – 40	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (Направленность (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Основы математического анализа ¹ – 40	Общая неорганическая и органическая химия ² – 40 Основы обеспечения безопасности жизнедеятельности ² – 40	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке

35.03.06 Агроинженерия Направленность (профиль) «Электрооборудование и электротехнологии»	Основы математического анализа ¹ – 40	Информационные технологии в профессиональной деятельности ² – 40 Основы обеспечения безопасности жизнедеятельности ² – 40	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке
35.03.10 Ландшафтная архитектура Направленность (профиль) «Ландшафтная архитектура»	Основы математического анализа ¹ – 40	Экологические основы природопользования ² – 40 Основы обеспечения безопасности жизнедеятельности ² – 40	Русский язык ³ – 40	100	В письменной форме, на русском языке

Примечание: 1, 2, 3 – приоритетность вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих.

* Вступительное испытание по выбору поступающего