

Информация об условиях поступления

Код группы по ОКСО	Направление подготовки «бакалавриат»	Вступительные испытания в порядке приоритета	Минимальное количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых СЛИ самостоятельно
1	2	3	4	5
08.03.01	Строительство	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника Направленность (профиль) «Промышленная теплоэнергетика»	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
15.03.02	Технологические машины и оборудование Направленность (профиль) «Машины и оборудование лесного комплекса»	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке

18.03.01	Химическая технология Направленность (профиль) «Технология и оборудование химической переработки древесины»	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
20.03.01	Техносферная безопасность Направленность (профиль) «Инженерная защита окружающей среды»	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
23.03.01	Технология транспортных процессов Направленность (профиль) «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Направленность (профиль) «Автомобильный сервис»	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
27.03.04	Управление в технических системах	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
35.03.01	Лесное дело Направленность (профиль) «Лесное хозяйство»	Математика ¹ (профильный уровень) Биология ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
35.03.02	Технология лесозаготовительных и	Математика ¹	27	в письменной форме,

	деревоперерабатывающих производств Направленность (профиль) «Технология деревообработки»	Физика ² Русский язык ³	36 36	на русском языке
35.03.06	Агроинженерия Направленность (профиль) «Электрооборудование и электротехнологии»	Математика ¹ (профильный уровень) Физика ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Математика ¹ (профильный уровень) Биология ² Русский язык ³	27 36 36	в письменной форме, на русском языке
38.03.01	Экономика Направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций» Направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»» Направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций в строительстве»	Математика ¹ (профильный уровень) Обществознание ² Русский язык ³	27 42 36	в письменной форме, на русском языке
38.03.02	Менеджмент	Математика ¹ (профильный уровень) Обществознание ² Русский язык ³	27 42 36	в письменной форме, на русском языке

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

Код группы по ОКСО	Направление подготовки «магистратура»	Вступительные испытания в порядке приоритета	Минимальное количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний, проводимых СЛИ самостоятельно
1	2	3	4	5
35.04.01	Лесное дело	междисциплинарный экзамен	60	в письменной форме, на русском языке