

Дополнительный прием на бюджетные места по очной форме обучения

ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет» объявляет о дополнительном приеме поступающих на вакантные бюджетные места по программам бакалавриата и специалитета.

К освоению образовательных программ допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное при поступлении на обучение по программам бакалавриата и специалитета – документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации.

Дополнительный прием проводится в следующие сроки:

15.08 – 20.08.2024 г. – прием документов (паспорт, СНИЛС, документ об образовании, четыре фотографии 3x4) от поступающих на обучение по вступительным испытаниям ЛГТУ;

15.08 – 24.08.2024 г. – прием документов (паспорт, СНИЛС, документ об образовании, четыре фотографии 3x4) от поступающих на обучение по результатам ЕГЭ;

21.08 – 24.08.2024 г. – проведение вступительных испытаний в ЛГТУ;

24.08.2024 г. – публикация конкурсных списков;

27.08.2024 г. – день завершения приема заявлений о согласии на зачисление и оригиналов документов об образовании от поступающих на **приоритетном этапе зачисления;**

28.08.2024 г. – издание приказов о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление и оригиналов документов об образовании на **приоритетном этапе зачисления;**

28.08.2024 г. – день завершения приема заявлений о согласии на зачисление и оригиналов документов об образовании от поступающих на **основном этапе зачисления;**

29.08.2024 г. – издание приказов о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление и оригиналов документов об образовании на **основном этапе зачисления.**

Вакантные бюджетные места

Код	Направление подготовки (специальности)	Всего бюджетных мест
Очная форма обучения		
Бакалавриат		
01.03.03	Механика и математическое моделирование	5
04.03.01	Химия	6
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	1
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	14
22.03.02	Металлургия	24
28.03.02	Наноинженерия	8
27.03.03	Системный анализ и управление	2
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	17
23.03.01	Технология транспортных процессов	12
18.03.01	Химическая технология	5
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профиль - Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	12
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профиль - Электропривод и автоматика	13
Специалитет		
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	23
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	15
Всего		157

Направления подготовки (специальностей) на которые ЛГТУ будет осуществлять прием по программам, с указанием перечня вступительных испытаний

01.03.03	Механика и математическое моделирование	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Физика в технике и технологиях</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
04.03.01	Химия	1. Химия (39) 2. Предмет на выбор: Математика — профильная (39) / Биология (39) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Химические и физико-химические методы анализа</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Биология (39) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Физика в технике и технологиях</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Основы металлургического производства</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
22.03.02	Металлургия	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Основы металлургического производства</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
28.03.02	Наноинженерия	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Физика в технике и технологиях</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
27.03.03	Системный анализ и управление	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Физика в технике и технологиях</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Физика в технике и технологиях</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
23.03.01	Технология транспортных процессов	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Механика</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
18.03.01	Химическая технология	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Химия (39) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Химические и физико-химические методы анализа</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профиль - Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Электротехника и электроника</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профиль - Электропривод и автоматика	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Электротехника и электроника</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)

		3. Русский язык (40)	
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Правила технической эксплуатации</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	1. Математика – профильная (39) 2. Предмет на выбор: Физика (39) / Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40)	1. <u>Инженерная математика</u> (39) 2. <u>Механика</u> (39) 3. <u>Русский язык</u> (40)

Расписание вступительных испытаний:

Русский язык	21.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Математика	22.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Физика	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Информатика и ИКТ	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Химия	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Биология	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Инженерная математика	22.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Физика в технике и технологиях	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Химические и физико-химические методы анализа	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Основы металлургического производства	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Механика	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Электротехника и электроника	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00
Правила технической эксплуатации	23.08.24 10.00	24.08.24 10.00

**Дополнительный прием на платные места
по очной и очно-заочной форме обучения**

ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет» объявляет о дополнительном приеме поступающих на платные места по программам бакалавриата и специалитета: 07.03.01 Архитектура, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 40.03.01 Юриспруденция, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 10.05.01 Компьютерная безопасность, 45.05.01 Перевод и переводоведение

К освоению образовательных программ допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное при поступлении на обучение по программам бакалавриата и специалитета – документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации.

Дополнительный прием проводится в следующие сроки:

15.08 – 20.08.2024 г. – прием документов (паспорт, СНИЛС, документ об образовании, четыре фотографии 3x4) от поступающих на обучение по вступительным испытаниям ЛГТУ;

15.08 – 27.08.2024 г. – прием документов (паспорт, СНИЛС, документ об образовании, четыре фотографии 3x4) от поступающих на обучение по результатам ЕГЭ;

21.08 – 28.08.2024 г. – проведение вступительных испытаний в ЛГТУ;

28.08.2024 г. – публикация конкурсных списков;

28.08.2024 г. – день завершения приема заявлений о согласии на зачисление и оригиналов документов об образовании от поступающих;

29.08.2024 г. – издание приказов о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление.

Расписание вступительных испытаний:

По программам бакалавриата и специалитета обучения на места по договорам об образовании		
Наименование вступительного испытания	Дата и время экзамена	Дата и время резервного дня
Общеобразовательные дисциплины		
Русский язык	21.08.24 (Ср) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Обществознание	24.08.24 (Сб) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Иностранный язык	24.08.24 (Сб) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Математика	26.08.24 (Пн) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Биология	26.08.24 (Вт) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
История	27.08.24 (Вт) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Информатика и ИКТ	27.08.24 (Вт) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Вступительные испытания, для поступающих на базе среднего профессионального образования (СПО):		
Основы экономики и управления	23.08.24 (Пт) 10.00	28.08.24 (Ср) 10:00
Архитектурная композиция	23.08.24 (Пт) 10.00	28.08.24 (Ср) 10:00
Основы общественных наук	24.08.24 (Сб) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Психология общения	26.08.24 (Пн) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Инженерная математика	26.08.24 (Пн) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Теория государства и права	27.08.24 (Вт) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Проектирование и разработка информационных систем	27.08.24 (Вт) 10:00	28.08.24 (Ср) 10:00
Дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности		
Рисунок архитектурный	22.08.2024 (Чт) 10.00	28.08.24 (Ср) 10:00