

Приняты на УС СГТУ имени Гагарина Ю.А. 28.09.2018 г.
Ученый секретарь Ученого Совета _____ О.А. Салтыкова

Утверждаю
И.о. ректора СГТУ имени Гагарина Ю.А. _____ О.А. Афонин
28 сентября 2018 г.

Количество мест

для приема на первый курс в ЭТИ (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2019 году на обучение по образовательным программам

высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета

*Формирование учебных групп по профилям подготовки осуществляется на первом курсе.
После зачисления на первый курс на заочное платное обучение возможен по заявлению переход на ускоренное обучение по индивидуальному учебному плану.*

Количество мест целевого приема будет размещено после утверждения Минобрнауки РФ целевой квоты.

ЭНГЕЛЬССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А. (ЭТИ)

04.03.01 бакалавр	Химия (ХИМИ) (очное – 4 г.) (м, х, р)	<i>Нефтехимия</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	15	–	–
09.03.01 бакалавр	Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ) (очное – 4 г.) (м, ф, р)	<i>Бизнес-информатика</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	20	–	–
15.03.02 бакалавр	Технологические машины и оборудование (ТМОБ) (очное – 4 г, заочн. – 5 л.) (м, ф, р)	<i>Машины и аппараты пищевых пр-в; Технологическое оборудование химич. и нефтехимических производств</i>	10	2	–	8	–	–	–	–	–	–	20	30	–
15.03.05 бакалавр	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (КТОП) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м, ф, р)	<i>Технология машиностроения</i>	10	2	–	8	–	–	–	–	–	–	15	60	–
18.03.01 бакалавр	Химическая технология (ХМТН) (заочное – 5 л.) (м, х, р)	<i>Нефтехимия (платн.)</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	25	–
21.03.01 бакалавр	Нефтегазовое дело (НФГД) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м, ф, р)	<i>Эксплуатация и обслуживание технологич. объектов нефтегазового пр-ва</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	25	70	–

29.03.05 бакалавр	Конструирование изделий легкой промышленности (КИЛП) (очное – 4 г.) (м, ф, р)	<i>Информационные технологии в конструировании швейных изделий</i>	10	2	–	8	–	–	–	–	20	–	–
			30	6	0	24	0	0	0	0	115	185	–
Всего по ЭТИ:													