***Образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры,***

***реализуемые в БТИ АлтГТУ в 2021–2022 учебном году***

| **Факультет/ отделение** | **Кафедра** | **Код** | **Наименование специальности, направления подготовки** | **Уровень образования** | | **Квалификация** | **Нормативный срок освоения ООП** | **Формы обучения** | **Аббревиатура,**  **индекс группы** | **Учебный план/ Курс, год приема** | **График учебного процесса** | **Программы практик, НИР** | **ГИА** | **Год начала подготовки по направ- лению** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | **08.00.00** | **ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | | | | | | | | |
| ТФ/  ОВФО | ТГВПАХТ | 08.03.01 **ФГОС 3++** | Строительство (профиль – Теплогазоснабжение и вентиляция) | бакалавриат | | Бакалавр | 4 года | Очная | **С-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_08.03.01_S_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/08.03.01_С/Программы_практик_08.03.01_С_2021.zip) | [C:\Учебная деятельность\2019-2020 учебный год\pdf-новый.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_08.03.01_С_2021.pdf) | 2019 |
| 5 лет | Очно-заочная | **С-13** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o-z/Ucheb_plan_08.03.01_3S_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | 2021 |
| 4 года | Очная | С-01 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_08.03.01_S_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/08.03.01_С/Программы_практик_08.03.01_С_2020.zip) | [C:\Учебная деятельность\2019-2020 учебный год\pdf-новый.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_08.03.01_С_2020.pdf) | 2019 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | С-04 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_08.03.01_4S_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%202_курс.pdf) |
| 4 года | Очная | С-91 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_08.03.01_S_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/08.03.01_С/Программы_практик_08.03.01_С_2019.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_08.03.01_С_2019.pdf) |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | С-94 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_08.03.01_4S_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%203_курс.pdf) |
| ТФ/  ОВФО | ТГВПАХТ | 08.03.01 | Строительство (профиль – Теплогазоснабжение и вентиляция) | бакалавриат академический | | Бакалавр | 4 года | Очная | С-81 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_08.03.01_S_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/08.03.01_С/Программы_практик_08.03.01_С_2018.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/08.03.01_С/Программы_практик_08.03.01_С_2018.zip) | 2018 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | С-84 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_08.03.01_4S_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%204_курс.pdf) |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | С-74 | 5 курс [2017 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_08.03.01_4S_2017.pdf) | [ГУП 5 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%205_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/08.03.01_С/Программы_практик_08.03.01_С.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/08.03.01_С/Программы_практик_08.03.01_С.zip) | 2017 |
|  | | **09.00.00** | **ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА** | | | | | | | | | | | |
| ТФ/  ОВФО | МСИА | 09.03.02\* **ФГОС 3++** | Информационные системы и технологии (профиль – Технологии разработки информационных систем) | бакалавриат | | Бакалавр | 4 года | Очная | **ИСТ-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_09.03.02_IST_2020.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/09.03.02_ИСТ/Программы_практик_09.03.02_ИСТ_2021.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_09.03.02_ИСТ_2021.pdf) | 2019 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | **ИСТ-14** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_09.03.02_4IST_2020.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%201_курс.pdf) |
| 4 года | Очная | ИСТ-01 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_09.03.02_IST_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/09.03.02_ИСТ/Программы_практик_09.03.02_ИСТ_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_09.03.02_ИСТ_2020.pdf) |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | ИСТ-04 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_09.03.02_4IST_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%202_курс.pdf) |
| 4 года | Очная | ИСТ-91 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_09.03.02_IST_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/09.03.02_ИСТ/Программы_практик_09.03.02_ИСТ_2019.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_09.03.02_ИСТ_2019.pdf) |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | ИСТ-94 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_09.03.02_4IST_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%203_курс.pdf) |
| ТФ | МСИА | 09.03.02\* | Информационные системы и технологии (профиль – Технологии разработки информационных систем) | бакалавриат академический | | Бакалавр | 4 года | Очная | ИСТ-81 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_09.03.02_IST_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/09.03.02_ИСТ/Программы_практик_09.03.02_ИСТ_2018.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_09.03.02_ИСТ_2018.pdf) | 2018 |
| ТФ | МСИА | 09.04.02\* **ФГОС 3++** | Информационные системы и технологии (профиль – Технологии разработки информационных систем) | магистратура | | Магистр | 2 года | Очная | **мИСТ-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_09.04.02_IST_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/09.04.02_ИСТ/Программы_практик_09.04.02_ИСТ_2020.zip), НИР | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_09.04.02_ИСТ_2020.pdf) | 2019 |
| 2 года | Очная | мИСТ-01 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_09.04.02_IST_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/09.04.02_ИСТ/Программы_практик_09.04.02_ИСТ_2020.zip), НИР | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_09.04.02_ИСТ_2020.pdf) |
| ОВФО | МСИА | 09.03.03 | Прикладная информатика (профиль – Прикладная информатика в области информационных ресурсов) | бакалавриат академический | | Бакалавр | 4 года 11 месяцев | Заочная | ПИ-84 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_09.03.03_4PI_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/09.03.03_ПИ/Программы_практик_09.03.03_ПИ_2018.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_09.03.03_ПИ_2018.pdf) | 2018 |
| ОВФО | МСИА | 09.03.03 | Прикладная информатика (профиль – Прикладная информатика в области информационных ресурсов) | бакалавриат академический | | Бакалавр | 4 года 6 месяцев | Заочная | ПИ-74 ос | 5 курс [2017 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_09.03.03_4PI_2017.pdf) | [ГУП 5 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%205_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/09.03.03_ПИ/Программы_практик_09.03.03_ПИ.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_09.03.03_ПИ.pdf) | 2016 |
|  | | **12.00.00** | **ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ** | | | | | | | | | | | |
| ТФ | МСИА | 12.03.01\* **ФГОС 3++** | Приборостроение (профиль – Информационно-измерительная техника и технологии) | бакалавриат | | Бакалавр | 4 года | Очная | **ПС-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_12.03.01_PS_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/12.03.01_ПС/Программы_практик_12.03.01_ПС_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_12.03.01_ПС_2020.pdf) | 2019 |
| 4 года | Очная | ПС-01 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_12.03.01_PS_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/12.03.01_ПС/Программы_практик_12.03.01_ПС_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_12.03.01_ПС_2020.pdf) |
| 4 года | Очная | ПС-91 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_12.03.01_PS_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/12.03.01_ПС/Программы_практик_12.03.01_ПС_2019.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_12.03.01_ПС_2019.pdf) |
| ТФ/ ОВФО | МСИА | 12.03.01\* | Приборостроение (профиль – Информационно-измерительная техника и технологии) | бакалавриат академический | | Бакалавр | 4 года | Очная | ПС-81 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_12.03.01_PS_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/12.03.01_ПС/Программы_практик_12.03.01_ПС_2018.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_12.03.01_ПС_2018.pdf) | 2018 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | ПС-84 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_12.03.01_4PS_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%204_курс.pdf) |
| 4 года 6 месяцев | Заочная | ПС-74 ос | 5 курс [2017 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_12.03.01_4PS_2017.pdf) | [ГУП 5 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%205_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/12.03.01_ПС/Программы_практик_12.03.01_ПС.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_12.03.01_ПС.pdf) | 2011 |
|  | | **15.00.00** | **МАШИНОСТРОЕНИЕ** | | | | | | | | | | | |
| ТФ/ ОВФО | МАХиПП | 15.03.02 | Технологические машины и оборудование (профиль – Машины и аппараты пищевых производств) | бакалавриат прикладной | | Бакалавр | 4 года | Очная | ТМО-01 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_15.03.02_TMO_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.02_ТМО/Программы_практик_15.03.02_ТМО_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.02_ТМО_2020.pdf) | 2018 |
| 4 года | Очная | ТМО-81 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_15.03.02_TMO_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.02_ТМО/Программы_практик_15.03.02_ТМО_2018.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.02_ТМО_2018.pdf) |
| 4 года 6 месяцев | Заочная | ТМО-74 ос | 5 курс [2017 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_15.03.02_4TMO_2017.pdf) | [ГУП 5 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%205_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.02_ТМО/Программы_практик_15.03.02_ТМО.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.02_ТМО.pdf) | 2016 |
| ТФ | ТМК | 15.03.05  **ФГОС 3++** | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль – Технология машиностроения) | бакалавриат | | Бакалавр | 4 года | Очная | **КТМ-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_15.03.05_KTM_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.05_КТМ/Программы_практик_15.03.05_КТМ_2021.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.05_КТМ_2021.pdf) | 2021 |
| ТФ/  ОВФО | ТМК | 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль – Технологии автоматизированного производства) | бакалавриат академический | | Бакалавр | 4 года | Очная | КТМ-91 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_15.03.05_KTM_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.05_КТМ/Программы_практик_15.03.05_КТМ_2019.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.05_КТМ_2019.pdf) | 2019 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | КТМ-84 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_15.03.05_4KTM_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.05_КТМ/Программы_практик_15.03.05_КТМ_2018.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.05_КТМ_2018.pdf) | 2018 |
| ТФ/ ОВФО | МСИА | 15.03.06  **ФГОС 3++** | Мехатроника и робототехника (профиль – Управление робототехническими системами) | бакалавриат | | Бакалавр | 4 года | Очная | **МиР-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_15.03.06_MR_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.06_МР/Программы_практик_15.03.06_МP_2021.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.06_МР_2021.pdf) | 2021 |
| ТФ/ ОВФО | МСИА | 15.03.06 | Мехатроника и робототехника (профиль – Управление робототехническими системами) | бакалавриат академический | | Бакалавр | 4 года | Очная | МиР-01 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_15.03.06_MR_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.06_МР/Программы_практик_15.03.06_МP_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.06_МР_2020.pdf) | 2019 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | МиР-04 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_15.03.06_4MR_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%202_курс.pdf) |
| Бакалавр | 4 года | Очная | МиР-91 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_15.03.06_MR_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/15.03.06_МР/Программы_практик_15.03.06_МP_2019.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_15.03.06_МР_2019.pdf) |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | МиР-94 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_15.03.06_4MR_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%203_курс.pdf) |
|  | | **17.00.00** | **ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ** | | | | | | | | | | | |
| ИСФ | РДВУАС | 17.05.01\*  **ФГОС 3++** | Боеприпасы и взрыватели (специализация – Патроны и гильзы) | специалитет | | Инженер | 5,5 лет | Очная | **БиВ-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_17.05.01_BIV_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/17.05.01_БиВ/Программы_практик_17.05.01_БиВ_2021.zip), [НИР](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Научно-исследовательская_работа/НИР_17.05.01_БиВ/НИР_17.05.01_БиВ_2021.pdf) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_17.05.01_БиВ_2021.pdf) | 2021 |
| ИСФ | РДВУАС | 17.05.01\* | Боеприпасы и взрыватели (специализация – Патроны и гильзы) | специалитет | | Инженер | 5,5 лет | Очная | БиВ-01  БиВ-91  БиВ-81  БиВ-71  БиВ-61 ос | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_17.05.01_BIV_2020.pdf)  3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_17.05.01_BIV_2019.pdf)  4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_17.05.01_BIV_2018.pdf)  5 курс [2017 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_17.05.01_BIV_2017.pdf)  6 курс [2016 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_17.05.01_BIV_2016.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf)  [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf)  [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf)  [ГУП 5 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%205_курс.pdf)  [ГУП 6 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%206_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/17.05.01_БиВ/Программы_практик_17.05.01_БиВ.zip), [НИР](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Научно-исследовательская_работа/НИР_17.05.01_БиВ/НИР_17.05.01_БиВ.pdf) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_17.05.01_БиВ.pdf) | 2011 |
|  | | **18.00.00** | **ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ** | | | | | | | | | | | |
| ИСФ | ХТЭМИ | 18.05.01\*  **ФГОС 3++** | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (специализация – Автоматизированное производство химических предприятий) | специалитет | | Инженер | 5,5 лет | Очная | **ХТЭМИ-11\*\*** | 1\*\* курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_APHP_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/18.05.01_АПХП/Программы_практик_18.05.01_АПХП_2021.zip), [НИР](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Научно-исследовательская_работа/НИР_18.05.01_АПХП/НИР_18.05.01_АПХП_2021.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_18.05.01_ХТЭМИ(АПХП)_2021.pdf) | 2021 |
| ИСФ | ХТЭМИ | 18.05.01\* | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (специализация – Автоматизированное производство химических предприятий) | специалитет | | Инженер | 5,5 лет | Очная | ХТЭМИ-01\*\*  АПХП-91  АПХП-81  АПХП-71  АПХП-61 ос | 2\*\* курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_APHP_2020.pdf)  3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_APHP_2019.pdf)  4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_APHP_2018.pdf)  5 курс [2017 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_APHP_2017.pdf)  6 курс [2016 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_APHP_2016.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf)  [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf)  [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf)  [ГУП 5 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%205_курс.pdf)  [ГУП 6 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%206_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/18.05.01_АПХП/Программы_практик_18.05.01_АПХП.zip), [НИР](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Научно-исследовательская_работа/НИР_18.05.01_АПХП/НИР_18.05.01_АПХП.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_18.05.01_ХТЭМИ(АПХП).pdf) | 2011 |
| ИСФ | ХТЭМИ | 18.05.01\*  **ФГОС 3++** | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (специализации – Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив) | специалитет | | Инженер | 5,5 лет | Очная | **ХТЭМИ-11\*\*** | 1\*\* курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_HTPK_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/18.05.01_ХТПК/Программы_практик_18.05.01_ХТПК_2021.zip) НИР | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_18.05.01_ХТЭМИ(ХТПК)_2021.PDF) | 2021 |
| ИСФ | ХТЭМИ | 18.05.01\* | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (специализация – Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив) | специалитет | | Инженер | 5,5 лет | Очная | ХТЭМИ-01\*\*  ХТПК-91  ХТПК -81  ХТПК-71  ХТПК-61 ос | 2\*\* курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_HTPK_2020.pdf)  3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_HTPK_2019.pdf)  4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_HTPK_2018.pdf)  5 курс [2017 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_HTPK_2017.pdf)  6 курс [2016 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_18.05.01_HTPK_2016.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf)  [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf)  [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf)  [ГУП 5 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%205_курс.pdf)  [ГУП 6 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%206_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/18.05.01_ХТПК/Программы_практик_18.05.01_ХТПК.zip) НИР | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_18.05.01_ХТЭМИ(ХТПК).PDF) | 2011 |
|  | | **19.00.00** | **ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ** | | | | | | | | | | | |
| ТФ | БТ | 19.03.01\* | Биотехнология (профиль – Промышленная биотехнология) | бакалавриат академический | | Бакалавр | 4 года | Очная | **БТ-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_19.03.01_BT_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/19.03.01_БТ/Программы_практик_19.03.01_БТ_2021.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_19.03.01_БТ_2021.pdf) | 2018 |
| Бакалавр | 4 года | Очная | БТ-01  БТ-91  БТ-81 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_19.03.01_BT_2020.pdf)  3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_19.03.01_BT_2019.pdf)  4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_19.03.01_BT_2018.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf)  [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf)  [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/19.03.01_БТ/Программы_практик_19.03.01_БТ_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_19.03.01_БТ_2020.pdf) |
| ТФ | БТ | 19.04.01\* | Биотехнология (профиль – Химия и технология биологически активных веществ) | магистратура | | Магистр | 2 года | Очная | мБТ-01 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_19.04.01_BT_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/19.04.01_БТ/Программы_практик_19.04.01_БТ_2020.zip), [НИР](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Научно-исследовательская_работа/НИР_19.04.01_БТ/НИР_19.04.01_БТ_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_19.04.01_БТ_2020.pdf) | 2017 |
| ТФ/ ОВФО | БТ | 19.03.02  **ФГОС 3++** | Продукты питания из растительного сырья (профиль – Биотехнология продуктов брожения) | бакалавриат | | Бакалавр | 4 года | Очная | **ППРС-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_19.03.02_PPRS_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/19.03.02_ППРС/Программы_практик_19.03.02_ППРС_2021.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_19.03.02_ППРС_2021.pdf) | 2021 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | **ППРС-14** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_19.03.02_4PPRS_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%202_курс.pdf) |
| ОВФО | БТ | 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья (профиль – Производство, экспертиза и управление качеством продуктов питания) | бакалавриат прикладной | | Бакалавр | 4 года 11 месяцев | Заочная | ППРС-04 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_19.03.02_4PPRS_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/19.03.02_ППРС/Программы_практик_19.03.02_ППРС_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_19.03.02_ППРС_2020.pdf) | 2018 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | ППРС-84 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_19.03.02_4PPRS_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/19.03.02_ППРС/Программы_практик_19.03.02_ППРС_2018.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_19.03.02_ППРС_2018.pdf) |
| ТФ | БТ | 19.04.02  **ФГОС 3++** | Продукты питания из растительного сырья (профиль – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ) | магистратура | | Магистр | 2 года | Очная | **мППРС-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_19.04.02_4PPRS_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/19.04.02_ППРС/Программы_практик_19.04.02_ППРС_2021.zip), [НИР](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Научно-исследовательская_работа/НИР_19.04.02_ППРС/НИР_19.04.02_ППРС_2019.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_19.04.02_ППРС_2019.pdf) | 2020 |
| ОВФО | БТ | 19.04.02 | Продукты питания из растительного сырья (профиль – Технологический консалтинг в производстве продуктов питания) | магистратура | | Магистр | 2 года 3 месяца | Заочная | мППРС-94 ос | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_19.04.02_4PPRS_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%203_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/19.04.02_ППРС/Программы_практик_19.04.02_ППРС_2019.zip), [НИР](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Научно-исследовательская_работа/НИР_19.04.02_ППРС/НИР_19.04.02_ППРС_2019.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_19.04.02_ППРС_2019.pdf) | 2019 |
|  | | **23.00.00** | **ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА** | | | | | | | | | | | |
| ОВФО | АТТМ | 23.03.03\*  **ФГОС 3++** | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль – Автомобильный сервис) | бакалавриат | | Бакалавр | 4 года 11 месяцев | Заочная | **ЭТТМ-14** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_23.03.03_4ETTM_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/23.03.03_ЭТТМ/Программы_практик_23.03.03_ЭТТМ_2021.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_23.03.03_ЭТТМ_2021.pdf) | 2021 |
| ТФ/ ОВФО | АТТМ | 23.03.03\* | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль – Автомобильный сервис) | бакалавриат прикладной | | Бакалавр | 4 года | Очная | ЭТТМ-01 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_23.03.03_ETTM_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/23.03.03_ЭТТМ/Программы_практик_23.03.03_ЭТТМ_2020.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_23.03.03_ЭТТМ_2020.pdf) | 2018 |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | ЭТТМ-04 | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_23.03.03_4ETTM_2020.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%202_курс.pdf) |
| 4 года | Очная | ЭТТМ-91 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_23.03.03_ETTM_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/23.03.03_ЭТТМ/Программы_практик_23.03.03_ЭТТМ_2019.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_23.03.03_ЭТТМ_2019.pdf) |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | ЭТТМ-94 | 3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_23.03.03_4ETTM_2019.pdf) | [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%203_курс.pdf) |
| 4 года | Очная | ЭТТМ-81 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_23.03.03_ETTM_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/23.03.03_ЭТТМ/Программы_практик_23.03.03_ЭТТМ_2018.zip) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_23.03.03_ЭТТМ_2018.pdf) |
| 4 года 11 месяцев | Заочная | ЭТТМ-84 | 4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/z/Ucheb_plan_23.03.03_4ETTM_2018.pdf) | [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20заочная%204_курс.pdf) |
|  | | **24.00.00** | **АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА** | | | | | | | | | | | |
| ИСФ | РДВУАС | 24.05.02\*  **ФГОС 3++** | Проектирование авиационных и ракетных двигателей (специализация – Проектирование ракетных двигателей твердого топлива) | специалитет | | Инженер | 5,5 лет | Очная | **РД-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_24.05.02_PARD_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/24.05.02_РД/Программы_практик_25.05.02_РД_2021.zip) [НИР](http://www.bti.secna.ru/sveden/education/) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_24.05.02_РД_2021.pdf) | 2021 |
| ИСФ | РДВУАС | 24.05.02\* | Проектирование авиационных и ракетных двигателей (специализация – Проектирование ракетных двигателей твердого топлива) | специалитет | | Инженер | 5,5 лет | Очная | РД-01  РД-91  РД-81  РД-71  РД-61 ос | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_24.05.02_PARD_2020.pdf)  3 курс [2019 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_24.05.02_PARD_2019.pdf)  4 курс [2018 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_24.05.02_PARD_2018.pdf)  5 курс [2017 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_24.05.02_PARD_2017.pdf)  6 курс [2016 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_24.05.02_PARD_2016.pdf) | [ГУП 2 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%202_курс.pdf)  [ГУП 3 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%203_курс.pdf)  [ГУП 4 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%204_курс.pdf)  [ГУП 5 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%205_курс.pdf)  [ГУП 6 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%206_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/24.05.02_РД/Программы_практик_25.05.02_РД_2020.zip) [НИР](http://www.bti.secna.ru/sveden/education/) | [gia_opop.jpg](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_24.05.02_РД_2020.pdf) | 2011 |
| **НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | **38.00.00** | **ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ** | | | | | | | | | | | |
| ИСФ | ЭП | 38.05.01 | Экономическая безопасность (специализация - Экономика и организация производства на режимных объектах) | | специалитет | Экономист | 5 лет | Очная | **ЭБ-11** | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/o/Ucheb_plan_38.05.01_EB_2021.pdf) | [ГУП 1 курс](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%202021-2022%20очная%201_курс.pdf) | [Программы практик](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ПРАКТИКА/Программы_практик/38.05.01_ЭБ/Программы_практик_38.05.01_ЭБ_2021.zip) | [ИА](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ИА_38.05.01_ЭБ.pdf),  [ГИА](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/ГОСУДАРСТВЕННАЯ%20ИТОГОВАЯ%20АТТЕСТАЦИЯ/Программы_ГИА/Программа_ГИА_38.05.01_ЭБ.pdf) | 2021 |

***Направления подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров***

***в аспирантуре БТИ АлтГТУ в 2021–2022 учебном году***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Факультет/ отделение** | **Кафедра** | **Код** | **Наименование специальности, направления подготовки** | **Уровень образования** | **Квалификация** | **Нормативный срок освоения ООП** | **Форма обучения** | **Аббревиатура, индекс группы** | **Учебный план/ Курс, год приема** | **График учебного процесса** | **Программы практик, научных исследований** | **ГИА** |
| **ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ** | | | | | | | | | | | | |
|  | | **09.00.00** | **ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА** | | | | | | | | | |
| ТФ | МСИА | 09.06.01\* | Информатика и вычислительная техника  (профиль: математическое моделирование, численные методы и комплексы программ) | подготовка кадров высшей квалификации | Исследователь.  Преподаватель-исследователь | 4 года | Очная | аИВТ-01 | 2 курс 2020 год | [ГУП](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%20аспирантуры%20на%202021-2022%20уч.год.pdf) | ПП, НИП, НИ | gia_opop.jpg |
|  | | **12.00.00** | **ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ** | | | | | | | | | |
| ТФ | МСИА | 12.06.01\* | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии  (профиль: приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий) | подготовка кадров высшей квалификации | Исследователь.  Преподаватель-исследователь | 4 года | Очная | аФПОБСТ-01 | 2 курс 2020 год | [ГУП](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%20аспирантуры%20на%202021-2022%20уч.год.pdf) | ПП, НИП, НИ | gia_opop.jpg |
|  | | **18.00.00** | **ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ** | | | | | | | | | |
| ИСФ | ХТЭМИ | 18.06.01\* | Химическая технология (профиль: технология и переработка полимеров и композитов) | подготовка кадров высшей квалификации | Исследователь.  Преподаватель-исследователь | 5 лет | Заочная | аХТ-14  (05.17.06) | 1 курс [2021 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/aspirant/18.06.01_4HT(TPPK)_2021.pdf) | [ГУП](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%20аспирантуры%20на%202021-2022%20уч.год.pdf) | ПП, НИП, НИ | gia_opop.jpg |
| ИСФ | ХТЭМИ | 18.06.01\* | Химическая технология (профиль: технология и переработка полимеров и композитов) | подготовка кадров высшей квалификации | Исследователь.  Преподаватель-исследователь | 5 лет | Заочная | аХТ-04  (05.17.06) | 2 курс [2020 год](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/aspirant/http:/www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/uch_plan_fgos-3/aspirant/18.06.01_4TPPK_2020.pdf) | [ГУП](http://portal.bti.secna.ru/vn_docum/ucheb_docs/Календарные%20учебные%20графики/График%20учебного%20процесса%20аспирантуры%20на%202021-2022%20уч.год.pdf) | ПП, НИП, НИ | gia_opop.jpg |

\* – Приоритетные направления подготовки бакалавров, специалистов, магистров и аспирантов в соответствии с [«Перечнем специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики»](http://www.bti.secna.ru/wp-content/themes/univer2/umd/perechen-prioritet-OP-N7-r_06.01.2015.pdf) утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 января 2015 г. №7-р.

\*\* – набор на одну специальность «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий» (гр. ХТЭМИ-11, ХТЭМИ-01)

ТФ – Технологический факультет ИСФ – Инженерный спецфакультет ОВФО – Отделение внеочных форм обучения