

УТВЕРЖДАЮ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждения
"Курганский промышленный техникум"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности
20.02.04 Пожарная безопасность

| | |
|--|------------------------------|
| Квалификация: | техник |
| Форма обучения: | очная |
| Нормативный срок обучения: | 3 г.10 мес. |
| На базе | основного общего образования |
| Профиль получаемого профессионального образования | технический |

Пояснительная записка

Рабочий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курганский промышленный техникум» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **20.02.04 Пожарная безопасность**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2014г. № 354, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (30.05.2014 г. рег. № 32501);
- Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.);
- Письма Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- Приказа Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации №96/124 от 24.02.2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;

- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785);

- Приказ Минтруда России от 17.04.2018 N 246н "Об утверждении профессионального стандарта "Пожарный" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.05.2018 N 51057);

- Приказ Минобрнауки РФ от 7 июня 2017 года № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 5 марта 2004 года № 1089;

- Письма Главного управления образования от 02.05.2012 г. №1857/15;

- Письма Департамента образования и науки Курганской области от 21.09.2017г. № МО-2274/15.

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППССЗ с учетом технического профиля получаемого профессионального образования в соответствии с п.7.11 ФГОС СПО.

В рамках общеобразовательной подготовки введены дополнительные дисциплины: УДД.01 Химия: теория и практика в объеме 64 часов, УДД.02 Общая биология в объеме 36 часов.

Знания и умения обучающихся, полученные в ходе общеобразовательной подготовки, углубляются и расширяются при изучении общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей профессиональной образовательной программы.

Учебным планом предусмотрено изучение пяти профессиональных модулей.

Учебная практика в рамках профессионального модуля организуется и проводится концентрированно или рассредоточено в учебных мастерских или в условиях базового предприятия.

Производственная практика (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля проводится концентрированно после изучения междисциплинарного курса и учебной практики.

Выполнение курсовых проектов предусмотрено по:

-ПМ.01 «Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций».

В рамках реализации ПМ.04, ПМ.05 «Выполнение работ по профессии» предусмотрено освоение рабочих профессий 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля.

Объём вариативной части ППССЗ составляет 936 часов аудиторной учебной нагрузки, 1404 часов максимальной учебной нагрузки. Вариативная часть распределена на:

- введение общепрофессиональных дисциплин в объеме 378 часов: ОП.13 «Информационные технологии в профессиональной деятельности» в объеме 56 часов; ОП.14 «Основы робототехники» в объеме 39 часов; ОП.15 «История пожарной охраны» в объеме 60 часов; ОП.16 «Общественная государственная подготовка» в объеме 36 часов; ОП.17 «Менеджмент» в объеме 30 часов; ОП.18 «Огневая подготовка» в объеме 72 часов; ОП.19 «Охрана труда» в объеме 53 часов, ОП.20 «Основы экономики» в объеме 32 часов.

- увеличение часов профессионального учебного цикла, в рамках которых добавлены часы на профессиональные модули в объеме 516 часов с целью качественного овладения профессиональными компетенциями.

Учебным планом предусмотрено проведение учебных сборов на 2 курсе обучения продолжительностью 35 часов за счет часов, отведенных на изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Учебным планом предусмотрены консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.

Текущий контроль успеваемости проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля (контрольная работа, тестирование, опрос и др.) выбираются преподавателем исходя из специфики дисциплины.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по завершению изучения дисциплины или профессионального модуля, а также его составляющих.

Формы и сроки проведения промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине;
- экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю;
- дифференцированный зачёт по дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике;
- зачет по дисциплине, учебной и производственной практике.

Уровень подготовки установлен дифференцированным зачётом и экзаменом и оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно). Зачёт оценивается – «зачтено», «не зачтено». Экзамен (квалификационный) – «вид профессиональной деятельности освоен», «вид профессиональной деятельности не освоен».

Промежуточная аттестация в форме зачёта и дифференцированного зачёта проводится за счет времени, предусмотренного учебным планом на дисциплину, учебную и производственную практику (по профилю специальности).

Продолжительность промежуточной аттестации по учебной и производственной практике - не более шести академических часов. Продолжительность промежуточной аттестации по дисциплинам в форме зачета и дифференцированного зачета определяется рабочей программой дисциплины и профессионального модуля.

Экзамен проводится по завершению учебной дисциплины, экзамен (квалификационный) – профессионального модуля. В один день планируется только один экзамен. Интервал между экзаменами один день.

На проведение промежуточной аттестации отводится 2 недели по дисциплинам общеобразовательного цикла и 5 недель по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям (2 семестр – 2 недели, 4 семестр- 1 неделя; 5 семестр – 1 неделя, 6 семестр – 1 неделя, 7 семестр – 1 неделя, 8 семестр – 1 неделя).

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

После окончания учебного заведения выпускникам, освоившим программу подготовки специалиста среднего звена в полном объёме и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом о среднем профессиональном образовании и о квалификации.

| 1 | 2 | 3 | | | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | 13 | Распределение учебной нагрузки по семестрам | | | | | | | |
|--|---|--------------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------------|------------------------|----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|---|-----------|-----------|---------|----------|-----|---------|-----|
| | | | | | максимальная | самостоятельная работа | Обязательная аудиторная нагрузка | | | | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
| | | всего аудиторных занятий | в т. ч. | | | | 1 семестр | 2 семестр | 3 семестр | 4 семестр | 5 семестр | | 6 семестр | 7 семестр | 8 семестр | | | | | |
| | | | лекций, уроков, семинаров | лаб. и практ. занятий | | | | | | | | | | | | кур.пр. | нед | нед | нед | нед |
| з | дз | э | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | | | | |
| О.00 | Общеобразовательный учебный цикл | 3 | 5 | 4 | 1404 | | 1404 | 959 | 445 | 0 | 0 | 612 | 792 | | | | | | | |
| ОУДО.00 | дисциплины обязательная | | | | | | 840 | 517 | 323 | 0 | 0 | 380 | 460 | | | | | | | |
| ОУДБ.01 | Русский язык | | | 2 | | | 68 | 68 | | | | 34 | 34 | | | | | | | |
| ОУДБ.02 | Литература | | 2 | | | | 110 | 110 | | | | 48 | 62 | | | | | | | |
| ОУДБ.03 | Иностранный язык | | 2 | | | | 110 | | 110 | | | 48 | 62 | | | | | | | |
| ОУДБ.04 | История | | 2 | | | | 80 | 80 | | | | 36 | 44 | | | | | | | |
| ОУДУ.05 | Математика | | | 2 | | | 220 | 166 | 54 | | | 96 | 124 | | | | | | | |
| ОУДБ.06 | Астрономия | 1 | | | | | 36 | 18 | 18 | | | 36 | | | | | | | | |
| ОУДБ.07 | Физическая культура | 1 | 2 | | | | 110 | 5 | 105 | | | 48 | 62 | | | | | | | |
| ОУДБ.08 | Основы безопасности жизнедеятельности | | 2 | | | | 70 | 70 | | | | 34 | 36 | | | | | | | |
| Индивидуальный (ые) проект (ы) | | | | | | | 36 | | 36 | | | | 36 | | | | | | | |
| ОУДВ.00 | Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору (базовые /углубленные) | | | | | | 564 | 442 | 122 | 0 | 0 | 232 | 332 | | | | | | | |
| ОУДУ.09 | Информатика | | | 2 | | | 150 | 90 | 60 | | | 68 | 82 | | | | | | | |
| ОУДУ.10 | Физика | | | 2 | | | 184 | 144 | 40 | | | 80 | 104 | | | | | | | |
| ОУДБ.11 | Обществознание | | 2 | | | | 100 | 100 | | | | 44 | 56 | | | | | | | |
| ОУДБ.12 | Родная литература | | | | | | 30 | 30 | | | | | 30 | | | | | | | |
| УДД.00 | дополнительные | | | | | | 100 | 78 | 22 | | | 40 | 60 | | | | | | | |
| УДД.01 | Химия: теория и практика | 2 | | | | | 64 | 48 | 16 | | | 40 | 24 | | | | | | | |
| УДД.02 | Общая биология | 2 | | | | | 36 | 30 | 6 | | | | 36 | | | | | | | |
| Всего часов обучения по учебным циклам ППССЗ | | 24 | 8 | 8 | 4536 | 1512 | 3024 | 1382 | 1612 | 30 | 900 | | | 612 | 756 | 468 | 576 | 324 | 288 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|----------------|--|-----------|----------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|------------|----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | 2 | 2 | | 648 | 216 | 432 | 96 | 336 | | | | | 122 | 60 | 64 | 120 | 48 | 18 |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | 6 | | | 68 | 20 | 48 | 48 | | | | | | | | | 48 | | |
| ОГСЭ.02 | История | 3 | | | 68 | 20 | 48 | 48 | | | | | | 48 | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | | 7 | | 176 | 8 | 168 | 0 | 168 | | | | | 46 | 28 | 36 | 36 | 22 | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | 3,4,5,6,7 | 8 | | 336 | 168 | 168 | 0 | 168 | | | | | 28 | 32 | 28 | 36 | 26 | 18 |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | 2 | | | 108 | 36 | 72 | 36 | 36 | | | | | 72 | | | | | |
| ЕН.01 | Математика | 3 | | | 70 | 22 | 48 | 24 | 24 | | | | | 48 | | | | | |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования | 3 | | | 38 | 14 | 24 | 12 | 12 | | | | | 24 | | | | | |
| П.00 | Профессиональный цикл | 20 | 6 | 8 | 3780 | 1260 | 2520 | 1250 | 1240 | 30 | 900 | | | 418 | 696 | 404 | 456 | 276 | 270 |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины | 10 | 6 | 3 | 1532 | 520 | 1012 | 570 | 442 | | | | | 250 | 394 | 146 | 124 | 0 | 98 |
| ОП.01 | Инженерная графика | | 4 | | 118 | 46 | 72 | 44 | 28 | | | | | 44 | 28 | | | | |
| ОП.02 | Техническая механика | | | 4 | 110 | 26 | 84 | 44 | 40 | | | | | 24 | 60 | | | | |
| ОП.03 | Электротехника и электроника | 4 | | | 54 | 18 | 36 | 20 | 16 | | | | | 20 | 16 | | | | |
| ОП.04 | Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия | | 4 | | 54 | 18 | 36 | 24 | 12 | | | | | 24 | 12 | | | | |
| ОП.05 | Термодинамика, теплопередача и гидравлика | 5 | | | 58 | 20 | 38 | 24 | 14 | | | | | | | 38 | | | |
| ОП.06 | Теория горения и взрыва | | 5 | | 66 | 24 | 42 | 24 | 18 | | | | | | | 42 | | | |
| ОП.07 | Психология экстремальных ситуаций | | 4 | | 72 | 24 | 48 | 28 | 20 | | | | | 12 | 36 | | | | |
| ОП.08 | Здания и сооружения | 4 | | | 68 | 22 | 46 | 28 | 18 | | | | | | 46 | | | | |
| ОП.09 | Автоматизированные системы управления и связь | | | 5 | 112 | 28 | 84 | 64 | 20 | | | | | | 18 | 66 | | | |
| ОП.10 | Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности | | 8 | | 66 | 24 | 42 | 24 | 18 | | | | | | | | | | 42 |
| ОП.11 | Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности | 4 | | | 58 | 20 | 38 | 28 | 10 | | | | | | 38 | | | | |
| ОП.12 | Безопасность жизнедеятельности | | 4 | | 94 | 26 | 68 | 20 | 48 | | | | | | 68 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|--------------|--|-----------|---|-----------|-------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|------------|----|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ОП.13 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | 8 | | | 86 | 30 | 56 | 28 | 28 | | | | | | | | | | 56 |
| ОП.14 | Основы робототехники | 6 | | | 59 | 20 | 39 | 3 | 36 | | | | | | | | 39 | | |
| ОП.15 | История пожарной охраны | | 3 | | 92 | 32 | 60 | 60 | 0 | | | | | 60 | | | | | |
| ОП.16 | Общественная государственная подготовка | 3 | | | 54 | 18 | 36 | 18 | 18 | | | | | 36 | | | | | |
| ОП.17 | Менеджмент | 3 | | | 70 | 40 | 30 | 15 | 15 | | | | | 30 | | | | | |
| ОП.18 | Огневая подготовка/ Пожарно-техническая экспертиза | | | 4 | 108 | 36 | 72 | 36 | 36 | | | | | | 72 | | | | |
| ОП.19 | Охрана труда | 6 | | | 81 | 28 | 53 | 28 | 25 | | | | | | | | 53 | | |
| ОП.20 | Основы экономики | | 6 | | 52 | 20 | 32 | 10 | 22 | | | | | | | | 32 | | |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 10 | | 5 | 2248 | 740 | 1508 | 680 | 798 | 30 | 900 | | | 168 | 302 | 258 | 332 | 276 | 172 |
| ПМ.01 | Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций | 2 | | 7к | 738 | 262 | 476 | 204 | 242 | 30 | 252 | | | | 116 | 176 | 104 | 80 | 0 |
| МДК.01.01 | Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны | | | | 152 | 54 | 98 | 48 | 50 | | | | | | 48 | 50 | | | |
| МДК.01.02 | Тактика тушения пожаров | | | | 194 | 66 | 128 | 54 | 64 | 10 | | | | | 68 | 60 | | | |
| МДК.01.03 | Тактика аварийно-спасательных работ | | | | 138 | 48 | 90 | 44 | 46 | | | | | | | | 50 | 40 | |
| МДК.01.04 | Организация газодымозащитной службы | | | | 254 | 94 | 160 | 58 | 82 | 20 | | | | | | 66 | 54 | 40 | |
| УП.01 | Учебная практика | 6 | | | | | | | | | 108 | | | | 36 | 36 | 36 | | |
| ПП.01 | Производственная практика | 7 | | | | | | | | | 144 | | | | | | 72 | 72 | |
| ПМ.02 | Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности | 2 | | 6к | 382 | 142 | 240 | 118 | 122 | | 180 | | | 44 | 90 | 46 | 60 | | |
| МДК.02.01 | Организация деятельности государственного пожарного надзора | | | | 148 | 58 | 90 | 44 | 46 | | | | | 44 | 46 | | | | |
| МДК.02.02 | Пожарная профилактика | | | | 98 | 38 | 60 | 30 | 30 | | | | | | | | 60 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|--|---|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| МДК.02.03 | Правовые основы профессиональной деятельности | | | | 136 | 46 | 90 | 44 | 46 | | | | | | 44 | 46 | | | |
| УП.01 | Учебная практика | 5 | | | | | | | | | 72 | | | | 36 | 36 | | | |
| ПП.01 | Производственная практика | 6 | | | | | | | | | 108 | | | | | 36 | 72 | | |
| ПМ.03 | Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ | 2 | | 8к | 372 | 124 | 248 | 124 | 124 | | 216 | | | | | | 102 | 72 | 74 |
| МДК.03.01 | Пожарно-спасательная техника и оборудование | | | | 372 | 124 | 248 | 124 | 124 | | | | | | | | 102 | 72 | 74 |
| УП.03 | Учебная практика | 7 | | | | | | | | | 108 | | | | | | 36 | 72 | |
| ПП.03 | Производственная практика | 8 | | | | | | | | | 108 | | | | | | | | 108 |
| ПМ.04 | Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный | 2 | | 7к | 532 | 128 | 404 | 154 | 250 | | 144 | | | 124 | 96 | 36 | 66 | 82 | |
| МДК.04.01 | Технология пожаротушения | | | | 234 | 50 | 184 | 82 | 102 | | | | | | | 36 | 66 | 82 | |
| МДК.04.02 | Пожарно-строевая подготовка | | | | 298 | 78 | 220 | 72 | 148 | | | | | 124 | 96 | | | | |
| УП.04 | Учебная практика | 7 | | | | | | | | | 72 | | | | | | 36 | 36 | |
| ПП.04 | Производственная практика | 7 | | | | | | | | | 72 | | | | | | | 72 | |
| ПМ.05 | Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля | 2 | | 8к | 224 | 84 | 140 | 80 | 60 | | 108 | | | | | | | 42 | 98 |
| МДК.05.01 | Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории "С" | | | | 224 | 84 | 140 | 80 | 60 | | | | | | | | | 42 | 98 |
| УП.05 | Учебная практика | 8 | | | | | | | | | 36 | | | | | | | | 36 |
| ПП.05 | Производственная практика | 8 | | | | | | | | | 72 | | | | | | | | 72 |
| Всего³ | | 27 | 13 | 12 | 4536 | 1512 | 4428 | 1382 | 1612 | 30 | 900 | 612 | 792 | 612 | 828 | 576 | 828 | 576 | 504 |
| ПДП | Преддипломная практика | | 8 | | | | | | | | 144 | | | | | | | | 144 |
| Количество часов в неделю | | | | | | | | | | | | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |
| Консультации - 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год | | | | | | | | Всего | дисциплин и МДК | | 612 | 792 | 612 | 756 | 468 | 576 | 324 | 288 | |
| Промежуточная аттестация - 8 недель | | | | | | | | | учебной практики | | | | | 72 | 72 | 108 | 108 | 36 | |
| Государственная итоговая аттестация - 6 недель | | | | | | | | | производственной практики | | | | | | 36 | 144 | 144 | 180 | |
| Выпускная квалификационная работа: (дипломный проект) | | | | | | | | | экзаменов | | | 4 | | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | |

| |
|------|
| |
| 432 |
| 48 |
| 48 |
| 168 |
| 168 |
| 72 |
| 48 |
| 24 |
| 2520 |
| 1012 |
| 72 |
| 84 |
| 36 |
| 36 |
| 38 |
| 42 |
| 48 |
| 46 |
| 84 |
| 42 |
| 38 |
| 68 |

| |
|------|
| |
| 56 |
| 39 |
| 60 |
| 36 |
| 30 |
| 72 |
| 53 |
| 32 |
| 1508 |
| 476 |
| 98 |
| 128 |
| 90 |
| 160 |
| 108 |
| 144 |
| 240 |
| 90 |
| 60 |

| |
|------|
| |
| 90 |
| 72 |
| 108 |
| |
| 248 |
| |
| 248 |
| 108 |
| 108 |
| 404 |
| 184 |
| 220 |
| 72 |
| 72 |
| 140 |
| |
| 140 |
| 36 |
| 72 |
| 5328 |
| |
| |
| |
| |
| |
| 12 |

| |
|----|
| 13 |
| 27 |
| |
| |
| |

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная | | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего |
|--------------|--|------------------|--------------------------|---------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------|------------|
| | | | по профилю специальности | преддипломная | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 39 | | | | 2 | | 11 | 52 |
| II курс | 38 | 2 | | | 1 | | 10 | 51 |
| III курс | 29 | 5 | 5 | | 2 | | 11 | 52 |
| VI курс | 17 | 4 | 9 | 4 | 2 | 6 | 2 | 44 |
| Всего | 123 | 11 | 14 | 4 | 7 | 6 | 34 | 199 |

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

| № | наименование |
|----|--|
| | Кабинеты: |
| 1 | гуманитарных и социально-экономических дисциплин |
| 2 | иностранного языка |
| 3 | математики |
| 4 | инженерной графики |
| 5 | технической механики |
| 6 | безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 7 | психологии |
| 8 | метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия |
| 9 | тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ |
| 10 | профилактики пожаров |
| 11 | аварийно-спасательной и пожарной техники |
| | Лаборатории: |
| 1 | термодинамики, теплопередачи и гидравлики |
| 2 | электротехники, электроники, связи и пожарной безопасности электроустаново |
| 3 | теории горения и взрыва |
| 4 | пожарной и аварийно-спасательной техники |
| 5 | медико-биологических основ безопасности жизнедеятельности |
| 6 | противопожарного водоснабжения |
| 7 | пожарной автоматики |
| 8 | по обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания |
| | Мастерские: |
| 1 | слесарная |
| 2 | ремонта и обслуживания пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования |
| | Тренажеры, тренажерные комплексы |
| 1 | для работы на высотных объектах |
| 2 | для работы в условиях разрушения зданий и конструкций (завалов) |
| 3 | дымокарема |
| 4 | для работы с дорожно-транспортными происшествиями |
| | Учебная пожарно-спасательная часть |
| | Учебная пожарная башня |
| | Спортивный комплекс: |
| 1 | спортивный зал |
| 2 | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 3 | стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы |
| | Залы: |
| 1 | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2 | актовый зал |

