

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов

| № | Наименование учебного кабинета | Площадь, м2 | Кол-во посадочных мест | Оснащенность учебного кабинета |
|---|---|-------------|------------------------|---|
| 1 | Класс техники и аварийно-спасательного оборудования | 53,0 | 18 | Комплект гидравлического аварийно-спасательного инструмента "СПРУТ", акустический прибор "Пеленг", аппарат дыхательный АП "Омега - 1- м7", газоанализатор Колион - 1В, газорезательная установка в комплекте, комплект пневмодомкратов, пневмопластырь, набор - лаборатория "Пчелка - Р", полотно спасательное натяжное, радиометр ДРБП-03, рукав спасательный секционный, сигнализатор горючих газов СГГ-20, манекен ВЛС-6, манекен ТМК-6, комплект плакатов с образцами аварийно-спасательного оборудования |
| 2 | Класс противопожарной подготовки | 34,1 | 18 | Комплект плакатов, манекен, боевая одежда пожарного, сигнализатор горючих газов, шлем пожарного ПШМ, пояс пожарного ППС-1, сапоги пожарного HARVIK, огнетушитель ранцевый ОР «Ермак», огнетушитель углекислотный ОУ-3, огнетушитель воздушно-эмульсионный ОВЭ-6(3), пожарная колонка КПА, ствол пожарный ручной пенный низкой кратности СПП (СВП), ствол пожарный ручной пенный низкой кратности СВПЭ-4, ствол пожарный лафетный комбинированный СЛК-П20, установка комбинированного тушения пожаров «Пурга-20», гидрозелеватор пожарный Г-600, пено-смеситель ПС-2, водосборник рукавный ВС-125-77, разветвления рукавные РТ-80, дыхательный аппарат на сжатом воздухе ПТС «Базис», кислородно-изолирующий аппарат «Урал-10» |
| 3 | Компьютерный класс | 33,7 | 10 | Компьютер для тестирования слушателей и самоподготовки (9шт.), компьютер для доступа в интернет, МФУ (принтер, сканер), стенд с инструкциями, комплект плакатов |
| 4 | Класс подготовки судоводителей | 26,18 | 12 | Кренометр КМ, конец Александрова, спасательный круг, компьютерный тренажер судоводителя, жилет спасательный самонадувной сигнальный, манекен, костюм изолирующий RedFox, шлюпочный магнитный компас КШМН-90, спутниковый аварийный радиобуй «SEP-406», секстан СНО-Т, репитер шаговый 19-РШМ2, хронометр, аптечка судовая тип «Планета», комплект плакатов |
| 5 | Класс медицинской и | 37,2 | 18 | Компьютер преподавателя, плазменная панель, комплект плакатов, тренажер сердечно-легочной реанимации, улучшенный тренажер травмы, тренажер мозговой – |

| | | | | |
|----|--|--------|----|---|
| | психологической подготовки | | | сердечно-легочной реанимации, матрас вакуумный иммобилизирующий, аппарат искусственной вентиляции легких «Горноспасатель – 10», дыхательный мешок «Амбу», набор шин вакуумных иммобилизирующих, шины лестничные для верхних и нижних конечностей, макет скелета, макет сердца, макет почки, модель уха, жгут кровоостанавливающий, повязка косыночная большая, кушетка медицинская смотровая, электрифицированная рельефная модель «Пищеварительный тракт», строение глаза (1 планшет, 42х66см), строение кожи человека (1 планшет 18х24), фонендоскоп, таз мужской (сагиттальный распил (1 планшет 36х48 см)), таз женский (сагиттальный распил (1 планшет 36х48 см)), нервная система |
| 6 | Класс подготовки спасателей в условиях Арктики | 42,5 | 12 | Доска интерактивная, доска поворотная маркерная, проектор, компьютер преподавателя с доступом в интернет, компьютер слушателя (9 шт.), комплект плакатов |
| 7 | Класс водной подготовки | 32,34 | 10 | Тренажер для отработки навыков судовождения (3 шт.), главный компьютер тренажера, доска интерактивная, комплект плакатов на тематику спасения на воде и навигации |
| 8 | Класс конной подготовки | 41,0 | 18 | Плазменная панель, доска интерактивная, доска маркерная, компьютер преподавателя, комплект плакатов |
| 9 | Класс подготовки водолазов | 24,27 | 12 | Проектор, доска интерактивная, доска маркерная, принтер, компьютер преподавателя |
| 10 | Центр управления учебным процессом | 104,94 | 60 | Плазменная панель (2), место делегата с системой голосовой конференц-связи и монитором (15), система видео конференц-связи, компьютер (16) |