

## 7. Материально-техническая база кафедры

Таблица 5

№	Наименование аудиторий (лаборатория, учебный кабинет, компьютерный класс и т. д.)	Перечень дисциплин, проводимых в аудитории	Наличие оборудования, приборов, стенов и т.д.	Соответствие/ несоответствие ГОС ВПО (СПО)
1	2	3	4	5
1	Аудитория 2/124	Научно-исследовательская аудитория	<ul style="list-style-type: none"> <li>- площадь – 21 м<sup>2</sup>;</li> <li>- бензопила, генератор, противогаз;</li> <li>- снаряжение спасателей;</li> <li>- приборы по лабораторным работам;</li> <li>- сейф</li> <li>- компьютеры – 1 шт;</li> <li>- сейф;</li> <li>- экран -2шт;</li> </ul>	Соответствует
2	Аудитория 2/504 Пром.безопасность и санитария	<ul style="list-style-type: none"> <li>- БЖД</li> <li>- Промышленная санитария и РВС;</li> <li>- Теория горения и взрыва;</li> <li>- Электротехника и электроника;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- площадь – 60 м<sup>2</sup>;</li> <li>- вместимость – 24 чел;</li> <li>- приборы по лабораторным работам</li> <li>- лабораторные столы -8 ;</li> <li>- сейф;</li> <li>- стенд-5 шт;</li> <li>- стол одностумбовый – 1 шт;</li> <li>- доска классная – 1 шт;</li> <li>- шкаф – 1 шт;</li> </ul>	Соответствует
3	Каб.2/519	- Преподавательская	<ul style="list-style-type: none"> <li>- площадь – 36 м<sup>2</sup>;</li> <li>- преподавательский стол – 14 шт;</li> <li>- принтер – 3 шт;</li> <li>- компьютеры – 10 шт;</li> <li>- шкаф для документации – 4 шт;</li> </ul>	Соответствует
4	Аудитория 2/520 – «Электро безопасность	<ul style="list-style-type: none"> <li>- БЖД;</li> <li>- Электро безопасность;</li> <li>- Теория горения и взрыва;</li> <li>- Организация защиты населения п</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- площадь – 60 м<sup>2</sup>;</li> <li>- вместимость – 24 чел;</li> <li>- наглядные пособия</li> <li>- приборы по лабораторным работам</li> </ul>	Соответствует

		территорий; -Психология экстремальных ситуаций	- огнетушитель – 3 шт; - компьютеры – 1 шт; - стенд - 3 шт; - проектор - 1 шт; - стол одностумбовый – 1 шт; - доска классная – 1 шт;	
5	Аудитория 2/520а	-Кабинет зав.кафедры	- площадь – 21 м <sup>2</sup> ; - посадочное место – 2 чел; - наглядные пособия (учебные пособия, сборники, раздаточные материалы, модели, комплекты практических работ) - компьютеры – 2 шт; - сейф; - стол одностумбовый – 1 шт; - преподавательский стол – 3 шт;	Соответствует
6	Аудитория 2/603 – класс «Тактика спасательных работ»	- Тактика спасательных работ; - Аварийно-спасательная техника и оборудование; - АСУ и связь; - Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях; - Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности; - Медицина катастроф;	- площадь – 42 м <sup>2</sup> ; - посадочное место – 20 чел; -наглядные пособия (учебные пособия, раздаточные материалы комплекты практических работ). - альпснаряжение ; - стол одностумбовый – 1 шт; - доска классная – 1 шт; - шкаф – 1 шт; - стенд с методическими указаниями – 4 шт.; -каска-4 шт; -веревка-50м -карабин-5шт. -спусковой зажим-3шт.	Соответствует
7	Аудитория 2/608а	Научно-исследовательская аудитория для магистрантов	- площадь – 21 м <sup>2</sup> ; - посадочное место – 8 чел; - наглядные пособия (учебные пособия,	Соответствует

			сборники, раздаточные материалы, модели, комплекты практических работ) - сейф; - стол одностумбовый – 1 шт; - преподавательский стол – 2 шт;	
8	Аудитория 2/610а лаб. «Защита в ЧС»	- лаб.по экологии - Теория горения и взрыва; -Организация защиты населения и территорий; -Психология экстремальных ситуаций	- площадь – 21 м <sup>2</sup> ; - посадочное место – 20 чел; - стенды – 7 шт; -лаб. приборы по экологии - лабораторные столы -3 шт; - стол одностумбовый – 1 шт; - доска классная – 1 шт;	Соответствует
9	Аудитория 2/616 лаб. «Экология»	- Виртуальные лаб. работы по профилирующим дисциплинам	- площадь – 42 м <sup>2</sup> ; - посадочное место – 8 чел; - наглядные пособия - столы для компьютера -3 шт; - стол одностумбовый – 1 шт;	Соответствует
10	Скальный полигон	- Тактика спасательных работ. - Аварийно-спасательная техника и оборудование. - Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях - Психология экстремальных ситуаций - Медицина катастроф;	- высота 21 метр: - маршрут для подъема – 3 - веревка- 3шт. - ограждение – металлическое	Соответствует

Зав. каф. «Техносферная безопасность»  
к.т.н. доцент



Омуров Ж.М.