## СПРАВКА

## о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Колледж «ПетроСтройСервис»

<b>№</b> п/п	Наименование образовательной услуги с указанием предмета, курса, дисциплины (модуля) (в соответствии с учебным планом)	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, объектов физической культуры и спорта и других помещений с перечнем оборудования	Адрес места осуществления образовательной деятельности	Номер помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации
1	2	3	5	6
	овень основной образовательной программы сробатерной образовательной программы сробательных и декоративны	еднего профессионального образования программы подготовки квалифицированн кх работ»	ых рабочих, служащих по пр	офессии
		ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины		
		Оборудование учебного кабинета:	195220, Санкт-Петербург,	36
ОП.01	Основы строительного черчения	- посадочные места по количеству обучающихся (столов -15; стульев-25); - рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с лицензионным или свободным программным обеспечением, соответствующим разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода звуковой информации; - комплект учебно-наглядных пособий «Строительное черчение»; - сканер; - принтер.  Технические средства обучения: - мультимедиа проектор или мультимедийная доска; - фото или/и видео камера.	пр. Непокоренных, д. 13, корп. 7	
ОП.02	Основы технологии отделочных строительных работ	Оборудование учебного кабинета: - посадочные места по количеству обучающихся(столов -15; стульев-25); - рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с лицензионным или свободным программным обеспечением, соответствующим разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода звуковой информации; - комплект учебно-наглядных пособий «Технология отделочных строительных работ»; - комплект бланков технологической документации; - образцы материалов  Технические средства обучения: - мультимедиа проектор или мультимедийная доска;	195220, Санкт-Петербург, пр. Непокоренных, д. 13, корп. 7	19
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Оборудование учебного кабинета:  - посадочные места по количеству обучающихся(столов -15; стульев-25);  - рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с лицензионным или свободным программным обеспечением, соответствующим разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода звуковой информации;  - Шкафы для размещения и хранения учебной литературы;  Технические средства обучения:	195220, Санкт-Петербург, пр. Непокоренных, д. 13, корп. 7	11

		THE SAME SECURITY OF THE SAME	I	
		- интерактивная доска;		
		- мультимедиа проектор;		
		- компьютер;		
		- магнитофон		
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	Оборудование учебного кабинета:	195220, Санкт-Петербург,	20
		- посадочные места по количеству обучающихся(столов -15; стульев-25);	пр. Непокоренных, д. 13,	
		- рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с		
		лицензионным или свободным программным обеспечением, соответствующим		
		разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода		
		звуковой информации;		
		Технические средства обучения:		
		- проектор;		
		- экран;		
		- акустика;		
		- компьютер;		
		- люксметр-яркометр ТКА-ПКМ-02 - 1шт.;		
		- пульсметр-люксметр ТКА-ПКМ-08 - 1шт.;		
		- измеритель параметров электрических и магнитных полей АТ-002 - 1 шт.;		
		- измеритель уровня напряженности СТ-02 - 1шт.;		
		- измеритель температуры и влажности воздуха ТКА-ПКМ-24;		
		- Шумомер ШИ-01B - 1 шт.; - 1 шт.;		
		- Аспиратор ПУ-3Э/220 - 1 шт.;		
		- Дифманометр ДМЦ-01М с трубкой ПИТО -1 шт.;		
		- Пробоотборный зонд НПК «Атмосфера» - 1 шт.;		
		- радиоизотопный пылемер Прима-1 - 1шт.;		
		- лабораторный стенд по изучению шагового напряжения и напряжения		
		прикосновения;		
		- лабораторный стенд по изучению температуры вспышки материалов;		
		- лабораторный стенд по изучению воздействия вибраций на организм		
		человека		
ОП.05	Физическая культура	Зал спортивный:	195220, Санкт-Петербург,	
		1. Многопролетная гимнастическая перекладина – 3 шт.;	пр. Непокоренных, д. 13,	
		2. Высокая перекладина – 1 шт.;	корп. 7	
		3. Стенки гимнастические -25 шт.;		
		4. Баскетбольные щиты – 4 шт.;		
		5. Волейбольная профессиональная стойка – 1 шт.;		
		6. Мини-футбольные вороты – 2 шт.;		
		7. Козел гимнастический – 2 шт.;		
		8. Конь гимнастический – 2 шт.		
		Тренажерный зал:		
		1. Гири 16 кг. – 8 шт.;		
		2. Гири 24 кг 2 шт.;		
		3. Тренажеры:		
		4. Беговая дорожка – 2 шт.;		
		4. Беговая дорожка – 2 шт., 5. Велотренажер – 2 шт.;		
		5. Белотренажер – 2 шт., 6. Тренажер жим ногами под углом 45 гр 1 шт.;		
		7. Скамьи для жима – 2 шт.;		
		8. Стойка для профессиональных гантелей - 10 пар;		
		9. Стойка для фитнес – гантелей – 16 пар;		

	T	140.0	T T	
į l		10.Стол для армрестлинга – 4 шт.;		
į l		11.Тренажер Баттерфляй – 1 шт.;		
į l		12. Тренажер машина Смита – 1 шт.;		
į l		13.Штанга 180 кг 1 шт.;		
į l		14.Штанга тренировочная – 1 шт.;		
į l		Структурное подразделение Стадион:		
į l		1. Футбольное поле (47 x 28 м.) – 1 шт.;		
į l		2. Легкоатлетическая дорожка с 2 – х сторон 3 полосы (длина – 60 м.,		
į l		ширина – 90 см.);		
į l		3. Сектор для прыжков в длину (7,5 x 2.7 м.) – 1 шт.;		
		4. Волейбольная площадка (9 x 18 м.) – 1 шт.;		
		<ol> <li>Баскетбольный сектор (9 х 18 м.) – 1 шт.;</li> </ol>		
		6. Ограждения (75 x 39 м.).		
		П.00 Профессиональный цикл		
		ПМ.00 Профессиональные модули		
		ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ		
1		Оборудование учебного кабинета:	195220, Санкт-Петербург,	19
МДК.01.01	Технология штукатурных и декоративных	- посадочные места по количеству обучающихся(столов -15; стульев-25);	пр. Непокоренных, д. 13,	-/
тди.от.от	работ	- рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с		
į l	puoor	лицензионным или свободным программным обеспечением, соответствующим	корп. 7	
į l		разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода		
		звуковой информации;		
į l		- комплект учебно-наглядных пособий «Технология штукатурных и		
į l		декоративных работ»;		
į l		- комплект бланков технологической документации;		
į l		- комплект оланков технологической документации, - образцы материалов;		
į l		Технические средства обучения:		
į l				
į l		- проектор;		
VII 01	V	- экран	105220 C H	П.б
УП.01	Учебная практика	<u>Технические средства обучения:</u>	195220, Санкт-Петербург,	Лаборатория № 1
į l		- вибросито для предварительного процеживания растворной смеси;	пр. Непокоренных, д. 13,	
į l		- машина штукатурно-затирочная электрическая;	корп. 7	
į l		- растворосмеситель;		
į l		- дрель;		
į l		- электролобзик;		
į l		- шуроповерт электрический;		
į l		- миксер;		
į l		- построитель плоскостей лазерный;		
		- дальномер лазерный		
ПП.01	Производственная практика	<u>Технические средства обучения:</u>		
	(по профилю специальности)	- вибросито для предварительного процеживания растворной смеси;		
		- машина штукатурно-затирочная электрическая;		
		- растворосмеситель;		
		- дрель;		
		- электролобзик;		
		- шуроповерт электрический;		
		- миксер;		
ļ		- миксер; - построитель плоскостей лазерный;		

	ПМ.04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами					
МДК.04.01	Технология облицовочных и декоративно-	Оборудование учебного кабинета:	195220, Санкт-Петербург,	19		
	художественных работ	- посадочные места по количеству обучающихся(столов -15; стульев-25);	пр. Непокоренных, д. 13,			
		- рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с				
		лицензионным или свободным программным обеспечением, соответствующим				
		разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода				
		звуковой информации;				
		- комплект учебно-наглядных пособий «Технология облицовочных и				
		декоративно-художественных работ»;				
		- комплект бланков технологической документации;				
		- образцы материалов;				
		Технические средства обучения:				
		- проектор;				
		- экран				
УП.04	Учебная практика	Технические средства обучения:	195220, Санкт-Петербург,	Лаборатория № 2		
		- вибросито для предварительного процеживания растворной смеси;	пр. Непокоренных, д. 13,			
		- машина штукатурно-затирочная электрическая;	корп. 7			
		- растворосмеситель;				
		- дрель;				
		- электролобзик;				
		- шуроповерт электрический;				
		- миксер;				
		- построитель плоскостей лазерный;				
		- дальномер лазерный				
ПП.04	Производственная практика	Технические средства обучения:				
	(по профилю специальности)	- вибросито для предварительного процеживания растворной смеси;				
		- машина штукатурно-затирочная электрическая;				
		- растворосмеситель;				
		- дрель;				
		- электролобзик;				
		- шуроповерт электрический;				
		- миксер;				
		- построитель плоскостей лазерный;				
		- дальномер лазерный				