

РАССМОТРЕНО
на Педагогическом совете
СПб ГБПОУ «Индустриально-
судостроительный лицей»

« 30 » августа 2018 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
подготовки квалифицированных рабочих, служащих
Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Индустриально-судостроительный лицей»
по профессии ОКПР № 14618 «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»
(на базе 8 классов основной школы)

Квалификация: профессия ОКПР № 14618 «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов», 2 разряд

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения – 10 месяцев на базе незаконченного основного общего образования

Режим работы: 6-ти дневная учебная неделя

1. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
ОКПР № 14618 «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»
(на базе 8 классов основной школы)

№ пп.	Циклы, курсы, дисциплины	Распреде- ление зачетов/ дифферен- цирован- ных зачетов /экзаменов по семестрам	Общее количество часов	Распределение часов по семестрам, неделям			
				I КУРС			ВСЕГО ЗА КУРС
				17	19	3	
1	2	3	4	5	6	7	8
П.00	Профессиональный учебный цикл						
ПМ.01	Выполнение монтажа и сборки радиоэлектронной аппаратуры		142	5/85	3/57	-	142
МДК.01.01	Технология монтажа радиоэлектронной аппаратуры		51	3/51			
МДК.01.02	Технология сборки радиоэлектронной аппаратуры	-, ДЗ	91	2/34	3/57	-	
УП.01	Учебная практика	-, ДЗ	330	6	12	-	330
ПП.01	Производственная практика	-, ДЗ	90	-		30	90
	ИТОГО:		562	11	15	30	562
	Консультации		50				
	Итоговая аттестация - квалификационный экзамен						
	ВСЕГО:		612				

2. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДР. ДЛЯ ПОДГОТОВКИ

№	Наименование
1.	<p><u>Кабинеты:</u> Радиоэлектроники; материаловедения; электротехники; безопасности жизнедеятельности и охраны труда;</p>
2.	<p><u>Мастерские:</u> Электромонтажная;</p>
3.	<p><u>Спортивный комплекс:</u> спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.</p>
4.	<p><u>Залы:</u> библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.</p>

3. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Индустриально-судостроительный лицей» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих 11.01.02 «Радиомеханик».

Учебный план профессиональной подготовки со сроком обучения 10 месяцев предназначен для обучения граждан, достигших 14 лет и окончивших 8 классов основной общеобразовательной школы, с одновременным получением основного общего образования.

Данный учебный план предусматривает организацию учебного процесса по шестидневной учебной неделе, с продолжительностью занятий по 45 мин. Возможно проведение занятий парами.

Учебный план предназначен для обучения рабочим профессиям, для которых возраст приема на работу составляет 15 – 16 лет. Учебная нагрузка обучающихся составляет 9 часов в неделю в первом семестре и 15 часов в неделю во втором семестре и (профессиональная составляющая). На учебную практику отводится один день в неделю в первом и два дня во втором семестре. Учебная практика проводится в учебных мастерских.

Кроме этого предусмотрена 3-х недельная производственная практика (90 часов). Она реализуется концентрировано после изучения междисциплинарных курсов. Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю профессии) является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков. Производственная практика проводится в мастерских и лабораториях образовательного учреждения и(или) на базах практики образовательного учреждения.

Аттестация по итогам производственной практики и квалификационный экзамен проводятся на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. В процессе прохождения производственной практики обучающиеся подтверждают результаты освоения каждого вида профессиональной деятельности. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен».

В целях реализации компетентного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Формы проведения консультаций

Консультации обучающихся – групповые, проводятся в соответствии с графиком консультаций, составленным учебным заведением. Консультации осуществляются преподавателями во внеучебное время. График консультаций утверждается директором лицея.

Формы проведения промежуточной аттестации

Формы и процедуры текущего контроля знаний проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям. Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных работ, выполнения тестовых заданий, фронтального опроса во время практических занятий.

- формы промежуточной аттестации без учета времени:
З – зачет; ДЗ – дифференцированный зачет;
- формы промежуточной аттестации с учетом времени:
Э – экзамен.

Аттестация обучающихся по МДК проводится в форме дифференцированного зачёта. Он может проводиться в виде теста, написания реферата, проекта. Аттестация обучающихся по изучению профессионального модуля – экзамен (квалификационный), при сдаче которого обучающийся должен подтвердить требуемый уровень усвоения модуля. В результате этого экзамена обучающемуся выставляется одна из двух оценок: подтвердил требуемый уровень, не подтвердил требуемый уровень подготовки. На экзамен могут быть представлены работы, позволяющие оценить готовность обучающегося к выполнению данного вида профессиональной деятельности, а также представление отчётных материалов.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Итоговая государственная аттестация предусматривает выполнение обучающимися выпускной квалификационной работы (за счет часов производственной практики на последней неделе).