

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГПОАУ «РИТ»  
Кузьмичёв Ю.А. \_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2014 г.

## **РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
Государственного профессионального образовательного автономного учреждения  
«Райчихинский индустриальный техникум»

по профессии среднего профессионального образования

**29.01.05. Закройщик**

Квалификация: Закройщик, портной

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 5 месяцев  
на базе основного общего образования

### 1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	41(17/24)	7	-	-	-	-	11	52
II курс	38 (17/21)	6	-	-	3	-	11	52
III курс	36 (13/23)	12	4	-	1	-	11	52
IV курс	7	3,5	9	-	2	1	2	21
<b>Всего</b>	<b>122</b>	<b>28,5</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>177</b>

Расчет часов произведен с учетом праздничных недель (3)

**2.1 План учебного процесса профессия 262019.02 «Закройщик»  
(на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования)**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (в час. в семестр)								
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс		IV курс		
					всего занятий	в т.ч.	1 семес тр	2 семес тр	3 семес тр	4 семес тр	5 семестр		6 семес тр	7 семестр	
							17 недель	24 недели	17 недель	21 неделя	13 недель	4 недели	23 недели	7 недель	9 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
О.00	Общеобразовательный цикл	13/9ДЗ/3Э	2765	922	1845	679	357	576	408	504	0	0	0	0	0
ОДБ	Базовые общеобразовательные дисциплины	13/8ДЗ/1Э	1837	613	1226	475	272	384	255	315	0	0	0	0	0
ОДБ.01	Русский язык	-, -, -, Э, -, -, -	118	39	79	35	17/1	24/1	17/1	21/1	0	0	0	0	0
ОДБ.02	Литература	-, -, -, ДЗ, -, -, -	294	98	196	29	34/2	48/2	51/3	63/3	0	0	0	0	0
ОДБ.03	Иностранный язык	-, -, -, ДЗ, -, -, -	237	79	158	30	34/2	48/2	34/2	42/2	0	0	0	0	0
ОДБ.04	История	-, -, -, ДЗ, -, -, -	180	60	120	40	34/2	48/2	17/1	21/1	0	0	0	0	0
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	-, -, -, ДЗ, -, -, -	237	79	158	24	34/2	48/2	34/2	42/2	0	0	0	0	0

<b>ОДБ.06</b>	Химия	-,ДЗ,-,-,-,-,-	123	41	<b>82</b>	32	34/2	48/2	0	0	0	0	0	0	0
<b>ОДБ.07</b>	Биология	-,,-,ДЗ,-,-,-	120	40	<b>80</b>	18	0	0	17/1	63/3	0	0	0	0	0
<b>ОДБ.08</b>	Физическая культура	3,3,3,ДЗ,-,-,-	355	118	<b>237</b>	221	51/3	72/3	51/3	63/3	0	0	0	0	0
<b>ОДБ.09</b>	ОБЖ (основы безопасности жизнедеятельности)	-,,-,ДЗ,-,-,-	112	37	<b>75</b>	23	17/1	24/1	34/2	0	0	0	0	0	0
<b>ОДБ.10</b>	География	-,ДЗ,-,-,-,-,-	61	20	<b>41</b>	11	17/1	24/1	0	0	0	0	0	0	0
<b>ОДП</b>	<b>Профильные общеобразовательные дисциплины</b>	-/1ДЗ/2Э	928	309	<b>619</b>	<b>204</b>	<b>85</b>	<b>192</b>	<b>153</b>	<b>189</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ОДП.11</b>	Математика	-,,-,Э,-,-,-	448	149	<b>299</b>	89	51/3	96/4	68/4	84/4	0	0	0	0	
<b>ОДП.12</b>	Информатика и ИКТ	-,,-,ДЗ,-,-,-	150	50	<b>100</b>	43	0	24/1	34/2	42/2	0	0	0	0	
<b>ОДП.13</b>	Физика	-,,-,Э,-,-,-	330	110	<b>220</b>	72	34/2	72/3	51/3	63/3	0	0	0	0	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>33/3ДЗ/-</b>	<b>397</b>	<b>132</b>	<b>265</b>	<b>80</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>184</b>	<b>14</b>	
ОП.01	Основы деловой культуры	-,,-,-,-,3,-	54	18	<b>36</b>	11	0	0	0	0	13/1	0	23/1	0	
ОП.02	Основы менеджмента	-,,-,-,-,3,-	54	18	<b>36</b>	5	0	0	0	0	13/1	0	23/1	0	
ОП.03	Основы экономики организации	-,,-,-,-,ДЗ,-	108	36	<b>72</b>	20	0	0	0	0	26/2	0	46/2	0	
ОП.04	История костюма	-,,-,-,-,ДЗ,-	73	24	<b>49</b>	18	0	0	0	0	26/2	0	23/1	0	
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-,,-,-,-,ДЗ,-	108	36	<b>72</b>	26	0	0	0	0	26/2	0	46/2	0	
ОП.06	Материаловедение	-,3,-,-,-,-,-	61	20	<b>41</b>	14	17/1	24/1	0	0	0	0	0	0	
ОП.07	Самостоятельный поиск работы	-,,-,-,-,-,3	55	18	<b>37</b>	5	0	0	0	0	0	0	23/1	14/2	

<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>/6Э</b>	<b>4063</b>	<b>1354</b>	<b>2709</b>			<b>240</b>	<b>20</b>	<b>252</b>	<b>364</b>	<b>144</b>	<b>644</b>	<b>238</b>	<b>324</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>1/6Э</b>	<b>3817</b>	<b>1272</b>	<b>2545</b>	<b>483</b>	<b>221</b>	<b>240</b>	<b>204</b>	<b>252</b>	<b>338</b>	<b>144</b>	<b>598</b>	<b>224</b>	<b>324</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Приём заказов на изготовление изделий</b>	<b>-, -, -, -, Э(к), -</b>	<b>339</b>	<b>82</b>	<b>257</b>		<b>0</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>156</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.0 1	Выбор фасонов изделий	-, -, -, -, Э, -	247	82	<b>165</b>	93	0	24/1	17/1	21/1	13/1	0	90/4	0	0
УП.01		-, -, -, -, ДЗ, -			<b>56</b>		0	0	0	0	26/2	0	30/6	0	0
ПП.01		-, -, -, -, ДЗ, -			<b>36</b>		0	0	0	0	0	0	36/1н	0	0
<b>ПМ.02</b>	<b>Изготовление лекал</b>	<b>-, -, -, -, Э(к)</b>	<b>876</b>	<b>162</b>	<b>714</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>42</b>	<b>91</b>	<b>0</b>	<b>301</b>	<b>119</b>	<b>144</b>
МДК.02.0 1	Технология изготовления лекал	-, -, -, -, Э	486	162	<b>324</b>	181	0	0	17/1	42/2	39/3	0	163/8	63/6	0
УП.02		-, -, -, -, ДЗ			<b>246</b>		0	0	0	0	52/4	0	138/6	56/8	0
ПП.02		-, -, -, -, ДЗ			<b>144</b>		0	0	0	0	0	0	0	0	144/4н
<b>ПМ.03</b>	<b>Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении одежды</b>	<b>-, -, -, -, Э(к)</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>189</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>35</b>	<b>72</b>
МДК.03.0 1	Раскладка лекал и выкраивание деталей	-, -, -, -, Э	85	28	<b>57</b>	34	0	0	0	0	13/1	0	23/1	21/3	0
УП.03		-, -, -, -, ДЗ			<b>60</b>		0	0	0	0	0	0	46/1	14/2	0
ПП.03		-, -, -, -, ДЗ			<b>72</b>		0	0	0	0	0	0	0	0	72/2н.
<b>ПМ.04</b>	<b>Пошив изделий по индивидуальным заказам</b>	<b>-, -, -, -, Э(к), -</b>	<b>1222</b>	<b>196</b>	<b>1026</b>		<b>221</b>	<b>216</b>	<b>170</b>	<b>168</b>	<b>143</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.04.0 1	Технология изготовления изделий по индивидуальным заказам	-, -, -, Э, -, -	588	196	<b>392</b>	131	119/7	72/3	68/4	42/2	91/7	0	0	0	0
УП.04		-, -, -, ДЗ, -, -			<b>526</b>		102/6	144/6	102/6	126/6	52/4	0	0	0	0

ПП.04		-, -, -, -, ДЗ, -			108		0	0	0	0	0	108/3н	0	0	0
ПМ.05	Проведение примерки изделия на фигуре заказчика	-, -, -, -, -, Э(к)	280	30	286		0	0	0	0	0	0	72	70	108
МДК.05.01	Подготовка изделия к примерке и проведение примерки	-, -, -, -, -, ДЗ	90	30	60	20	0	0	0	0	0	0	46/2	14/2	0
УП.05		-, -, -, -, -, ДЗ			82		0	0	0	0	0	0	26/1	56/8	0
ПП.05		-, -, -, -, -, ДЗ			108		0	0	0	0	0	0	0	0	108/3н.
ПМ.06	Выполнение ремонта тканей и швейных изделий	-, -, -, -, -, Э(к)	132	23	109		0	0	0	21	52	36	0	0	0
МДК.06.01	Выполнение ремонта и обновление изделий	-, -, -, -, ДЗ, -, -	70	23	47	24	0	0	0	21/1	26/2	0	0	0	0
УП.06		-, -, -, -, ДЗ, -, -			26		0	0	0	0	26/2	0	0	0	0
ПП.06		-, -, -, -, ДЗ, -, -			36		0	0	0	0	0	36/1н	0	0	0
ФК.00	Физическая культура	-, -, -, -, -, ДЗ	129	43	86	81	0	0	0	0	26	0	46	14	0
ФК.00.01	Физическая культура		129	43	86	81	0	0	0	0	26/2	0	46/2	14/2	0
	ВСЕГО		7227	2408	4819	1828									
ПА.00	Промежуточная аттестация - 6 нед.														
ГИА	Государственная итоговая аттестация - 1 неделя				36										
Консультации на учебную группу 4 часа на каждого обучающегося в учебном году Государственная (итоговая) аттестация – 1 нед.				всего часов: 4819			1435		1368		1440		576		
				дисциплин и МДК		3319	493	696	510	630	312		552	126	
			350	учебной практики		1032	102	144	102	126	156		240	126	

			производственной практики	468	0	0	0	0	144		36	324
			экзаменов		0	0	0	3	3		2	5
			дифференцированных зачетов		0	2	1	7	4		5	8
			зачетов		0	1	0	0	0		2	1
<b>всего</b>					<b>35</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии НПО 262019.02 «Закройщик»

№	Наименование
Кабинеты:	
1	Русского языка и литературы
2	Иностранных языков
3	Истории
4	Обществознания
5	Химии
6	Биологии
7	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
8	Математики
9	Информатики и ИКТ
10	Физики
11	Экономики
12	Истории костюма
13	Материаловедения
14	Конструирования швейных изделий
15	Технологии пошива швейных изделий
Мастерские:	
1	Закройные
2	Швейные
Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион
3	Стрелковый тир
4	Тренажерный зал
Залы:	
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в Интернет
3	Актный зал



#### **4. Пояснительная записка**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Амурской области «Профессиональный технический лицей №2 » разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования (далее – НПО) 262019.02 «Закройщик», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №493 от 12.05.2010г., зарегистрированного Минюст России от 01.07.2010г №17688; в соответствии с «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России от 29.05.2007 № 03-1180); Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.3.1186-03 2.4.3. Учреждения начального профессионального образования. Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования; Уставом лицея.

Учебный план предусматривает организацию учебного процесса по шестидневной учебной неделе. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 35 академических часов в неделю на 1 курсе (1,2 семестры), 36 академических часа в неделю в каждом последующих семестрах. Продолжительность занятий - 45 мин. Форма обучения - очная. Продолжительность каникул составляет 35 недель, включая 27 недель летних каникул, по 2 недели зимних каникул на 1, 2, 3,4 курсах обучения.

Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее профессиональное образование (преподаватели междисциплинарных курсов), высшее или среднее профессиональное образование, 5-6 квалификационный разряд по профессии «Закройщик» с обязательной стажировкой в профильных организациях 1 раз в 3 года (мастера производственного обучения). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

#### **4.1. Формы и процедура текущего контроля знаний.**

Формы и процедура текущего контроля знаний соответствуют разработанному программно-методическому обеспечению по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Текущий контроль осуществляется в форме тестовых заданий, практических работ, контрольных работ по дисциплинам, деловых игр (по дисциплинам и МДК), оценки результатов самостоятельной внеаудиторной работы, других формах, предусмотренных локальными актами лица. Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Применяется накопительная, рейтинговая система оценивания результатов обучения.

#### **4.2. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы сформирован в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) (письмо Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России от 29.05.2007 № 03-1180) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального образования; в соответствии с Перечнем профессий начального профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 28 сентября 2009 г. № 354, с распределением по профилям получаемого профессионального образования, профессия 262019.02 «Закройщик» относится к техническому профилю.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программы НПО.

На ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889)

Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу включает три экзамена: обязательные по русскому языку и математике – в письменной форме, профильный - по физике, в устной форме.

#### **4.3. Формирование вариативной части ОПОП**

Распределение вариативной части осуществлено на основании решений методических объединений и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

Согласно ФГОС по профессии 262019.02 «Закройщик» на вариативную часть отводится 288 часов. Объем часов вариативной части распределен следующим образом: введены дисциплины «Материаловедение» - 41 час, для освоения

профессиональных компетенций, «Самостоятельный поиск работы» - 37 часов с целью повышения конкурентоспособности выпускников на рынке труда, также для освоения общих компетенций, 26 часов дополнительно на дисциплину «Физическая культура», на 184 часа увеличено количество часов на изучение МДК во всех профессиональных модулях.

#### **4.4. Формы проведения консультаций.**

Консультации предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования – групповые и индивидуальные, письменные (выполнение контрольных работ и тестовых заданий разных уровней сложности) и устные. Консультации проводятся в соответствии с составленным графиком.

#### **4.5. Порядок изучения профессиональных модулей и проведения учебной, производственной практик.**

Обучение по модулям проводится следующим образом (см. таблицу)

- на 1 курсе в 1 семестре изучается четвертый модуль, во 2 семестре подключается в параллель первый модуль;
- на 2 курсе в 3 семестре обучение параллельно по трем модулям: четвертому, первому и второму, в 4 семестре по четырем: четвертому, первому, второму и подключается шестой;
- на 3 курсе в 5 семестре подключается третий модуль. В 5 семестре завершается изучение МДК по четвертому и шестому модулям, которые заканчиваются производственной практикой на предприятиях области концентрированно; в 6 семестре к трем модулям - первому, второму и третьему подключается пятый;
- на 4 курсе в 7 семестре продолжается параллельное изучение по пяти модулям: первому, второму, третьему и пятому, которое завершается концентрированной производственной практикой.

<b>1 курс</b>		<b>2 курс</b>		<b>3 курс</b>		<b>4 курс</b>
<b>1 семестр</b>	<b>2 семестр</b>	<b>3 семестр</b>	<b>4 семестр</b>	<b>5 семестр</b>	<b>6 семестр</b>	<b>7 семестр</b>
ПМ.04	ПМ.04	ПМ.04	ПМ.04	ПМ.04	-	
	ПМ.01	ПМ.01	ПМ.01	ПМ.01	ПМ.01	ПМ.01
		ПМ.02	ПМ.02	ПМ.02	ПМ.02	ПМ.02
			ПМ.06	ПМ.06	-	-
				ПМ.03	ПМ.03	ПМ.03
					ПМ.05	ПМ.05

Учебная практика по модулю проводится параллельно с изучением теоретической части МДК соответствующего модуля. Организация учебной практики осуществляется следующим образом: на первом и втором курсах реализуются часы учебной практики по четвертому модулю по 6 часов в неделю, на третьем курсе реализуются часы практики по всем шести модулям

по 12 часов в неделю, на четвертом курсе по четырем модулям по 18 часов в неделю. На третьем и четвертом курсах возможна интеграция учебной практики по модулям при выполнении комплексных работ.

#### **Учебная практика**

<b>1 курс</b>		<b>2 курс</b>		<b>3 курс</b>		<b>4 курс</b>
<b>1 семестр</b>	<b>2 семестр</b>	<b>3 семестр</b>	<b>4 семестр</b>	<b>5 семестр</b>	<b>6 семестр</b>	<b>7 семестр</b>
ПМ.04 6ч. в нед.	ПМ.04 6ч. в нед.	ПМ.04 6ч. в нед.	ПМ.04 6ч. в нед.	ПМ.04 4ч. в нед.		
				ПМ.01 2ч. в нед.	ПМ.01 1ч. в нед.	ПМ.01 1ч. в нед.
				ПМ.02 4ч. в нед.	ПМ.02 6ч. в нед.	ПМ.02 8ч. в нед.
				ПМ.04 2ч. в нед.	ПМ.03 2ч. в нед.	ПМ.03 2ч. в нед.
					ПМ.05 3ч. в нед.	ПМ.05 7ч. в нед.
<b>6 ч</b>	<b>6 ч</b>	<b>6 ч</b>	<b>6 ч</b>	<b>12 ч</b>	<b>12 ч</b>	<b>18 ч</b>

Производственная практика проводится концентрированно. По двум модулям (ПМ.04 и ПМ.06) по окончании их изучения в пятом семестре в количестве 4-х недель. По четырем модулям (ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.05) на практику отводится 9 недель в седьмом семестре.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

#### **4.6. Формы проведения промежуточной аттестации.**

На промежуточную аттестацию отводится 6 недель: 3 недели после четвертого семестра – по общеобразовательному циклу; 1 неделя после пятого семестра – квалификационные экзамены по ПМ. 04, ПМ. 06; 2 недели после седьмого семестра – квалификационные экзамены по ПМ. 01, ПМ. 02; ПМ. 03, ПМ. 05.

Предусмотрены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамен, дифференцированный зачет, зачет.

Количество экзаменов за весь срок обучения: 12.

Количество дифференцированных зачетов за весь срок обучения: 28.

Количество зачетов за весь срок обучения: 5.

Количество экзаменов, зачетов и дифференцированных зачетов соответствует требованиям ФГОС: экзаменов не более 8 в каждом учебном году, зачетов и дифференцированных зачетов суммарно не более 10 в каждом учебном году, без учета зачетов по физической культуре.

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Формой промежуточной аттестации по дисциплине «Физическая культура» являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при

подсчете допустимого количества зачетов в учебном году, завершает освоение программы дифференцированным зачетом.

#### **4.7. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации.**

Форма и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором лицея. Формой итоговой аттестации является экзамен, который проводится после освоения полного курса МДК, учебной и производственной практик по всем профессиональным модулям.

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам НПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, определенного в соответствии со статьей 15 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10 июля 1992 г. № 3266-1.