

Утверждаю:  
Директор ГПОУ ЯО  
Рыбинский лесотехнический колледж  
В.Н. Шаров  
« 30 » июня 2018 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГПОУ ЯО Рыбинский лесотехнический колледж  
21.02.04 Землеустройство  
(базовой подготовки)

Квалификация:

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 6 месяцев.

на базе среднего (полного) общего образования

22 группа 2 курс 2018-2019 уч. год

32 группа 3 курс 2018-2019 уч. год

42 группа 4 курс 2018-2019 уч. год

2. 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 профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	28,5	8	3	0	2,5	0	10	52
III курс	33,5	3	4	0	1,5	0	10	52
IV курс	12	1	2	4	1	6	0	26
<b>Всего</b>	<b>113</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>31</b>	<b>182</b>

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	
						занятий в группах и потоках (лекций, семинаров, уроков и занятий в подгруппах (лаб. и практ. занятий)	курсовых работ (проектов)								
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>9/32/17</b>	<b>6102</b>	<b>2034</b>	<b>4068</b>	<b>2271</b>	<b>1695</b>	<b>104</b>	<b>594</b>	<b>810</b>	<b>612</b>	<b>414</b>	<b>606</b>	<b>602</b>	<b>432</b>
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>0/10/4</b>	<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>1060</b>	<b>344</b>	<b>0</b>	<b>594</b>	<b>810</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУД.01	Русский язык	Э, -	117	39	78	78	0	0	78э	0	0	0	0	0	0
ОУД.02	Литература	-, ДЗ	175	58	117	117	0	0	32	85дз	0	0	0	0	0

ОУД.02	Иностранный язык	-, ДЗ	117	39	78	0	78	0	32	46дз	0	0	0	0	0
ОУД.03	Математика	Э, Э	426	142	284	260	24	0	104	180э	0	0	0	0	0
ОУД.04	История	-, ДЗ	175	58	117	117	0	0	50	67дз	0	0	0	0	0
ОУД.05	Физическая культура	-, ДЗ	175	58	117	3	114	0	50	67дз	0	0	0	0	0
ОУД.06	ОБЖ	-, ДЗ	105	35	70	70	0	0	32	38дз	0	0	0	0	0
ОУД.07	Информатика и ИКТ	-, ДЗ	143	48	95	45	50	0	32	63дз	0	0	0	0	0
ОУД.08	Физика	-, Э	239	80	159	119	40	0	66	93э	0	0	0	0	0
ОУД.09	Химия	-; ДЗ	117	39	78	48	30	0	32	46дз	0	0	0	0	0
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	-, ДЗ	162	54	108	108	0	0	50	58дз	0	0	0	0	0
ОУД.11	Биология	-;ДЗ	101	34	67	59	8	0	0	67дз	0	0	0	0	0
ОУД.12	География	ДЗ	54	18	36	36	0	0	36дз	0	0	0	0	0	0
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (для СПО)</b>	<b>6/4/0</b>	<b>732</b>	<b>244</b>	<b>488</b>	<b>138</b>	<b>350</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>100</b>	<b>160</b>	<b>68</b>	<b>96</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	-;ДЗ	54	6	48	40	8	0	0	0	0	0	48	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ	54	6	48	40	8	0	0	0	0	0	48	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>1/1/1</b>	<b>279</b>	<b>93</b>	<b>186</b>	<b>116</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>94</b>	<b>60</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Математика	-,Э	138	46	92	60	32	0	0	0	32	60	0	0	0
ЕН.02	Экологические основы природопользования	-,З	48	16	32	28	4	0	0	0	0	0	32	0	0
ЕН.03	Информатика	ДЗ	93	31	62	28	34	0	0	0	62	0	0	0	0
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>0/17/19</b>	<b>2988</b>	<b>996</b>	<b>1992</b>	<b>957</b>	<b>931</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>454</b>	<b>254</b>	<b>414</b>	<b>534</b>	<b>336</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>0/8/5</b>	<b>1440</b>	<b>480</b>	<b>960</b>	<b>487</b>	<b>459</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>190</b>	<b>144</b>	<b>294</b>	<b>152</b>	<b>180</b>
ОП.01	Топографическая графика	-,ДЗ	150	50	100	12	88	0	0	0	50	50	0	0	0
ОП.02	Основы геологии и геоморфологии	ДЗ	48	16	32	20	12	0	0	0	32	0	0	0	0
ОП.03	Основы почвоведения и сельскохозяйственного производства	ДЗ	225	75	150	70	80	0	0	0	0	0	150	0	0
ОП.04	Основы мелиорации и ландшафтоведения	-,Э	150	50	100	50	50	0	0	0	46	54	0	0	0
ОП.05	Здания и сооружения	-,ДЗ	60	20	40	22	18	0	0	0	0	40	0	0	0
ОП.06	Экономика организации	-,Э	150	50	100	56	30	14	0	0	0	0	100	0	0
ОП.07	Охрана труда	ДЗ	66	22	44	30	14	0	0	0	0	0	44	0	0
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	-,ДЗ	102	34	68	46	22	0	0	0	0	0	0	68	0
ОП.09	Основы геодезии и картографии	Э	93	31	62	28	34	0	0	0	62	0	0	0	0
ОП.10	Основы деловой культуры	ДЗ	60	20	40	20	20	0	0	0	0	0	0	0	40
ОП.11	Управление земельными ресурсами	Э	150	50	100	60	40	0	0	0	0	0	0	50	50
ОП.12	Основы бизнеса и предпринимательства	ДЗ	138	46	92	60	32	0	0	0	0	0	0	34	58
ОП.13	Эффективное поведение на рынке труда	З	48	16	32	13	19	0	0	0	0	0	0	0	32
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>







1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) с по (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) <u>с</u> по (всего 2 нед.)		производст. практики / преддипл. практика, нед.	0	0	0	3	0	4	2
		экзаменов	2	2	3	5	1	5	3
		дифф. зачетов	1	9	2	6	3	4	6
		зачетов	0	0	2	2	1	5	2

#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

##### Кабинеты:

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка;  
математики;  
информатики;  
топографической графики;  
геологии и геоморфологии;  
почвоведения и основ сельскохозяйственного производства;  
сельскохозяйственной мелиорации и ландшафтоведения;  
зданий и сооружений;  
экономики;  
охраны труда и безопасности жизнедеятельности;  
проектно-изыскательских работ землеустройства;  
организации и устройства территорий;  
правового регулирования землеустройства.

##### Лаборатории:

основ сельскохозяйственного производства;  
геодезии с основами картографии;  
автоматизированной обработки землеустроительной информации;  
землеустроительного проектирования и организации землеустроительных работ.

##### Полигоны:

учебный полигон.  
Спортивный комплекс:

спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

**Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал

**5. Пояснительная записка**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГПОУ ЯО Рыбинский лесотехнический колледж разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 485 от 12.05.2014, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 32654 от 10 июня 2014 г.) 21.02.04 Землеустройство, Разъяснений по формированию учебного плана ОПОП среднего профессионального образования, разработанного Департаментом профессионального образования Минобрнауки России и ФГУ «ФИРО» (письмо Минобрнауки России №12-696 от 20.1.2010), Разъяснений по реализации Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах ОПОП начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе ФГОС начального профессионального и среднего профессионального образования, разработанного ФГУ «ФИРО» (протокол № 1 от 03.02.2011 года), приказа Минобрнауки России от 20.09.2008г. №241, приказа Минобрнауки России от 30.08.2008г. №889.

Организация учебного процесса предполагает:

- продолжительность учебной недели – 5 дней;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы,
- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю,
- общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10–11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период,
- продолжительность занятий – 1 час 30 мин. (сгруппированы парами)
- консультации (в количестве 100 часов в год на группу) проводятся сверх установленной максимальной нагрузки;
- текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных проверочных работ, защиты отчетов по практическим занятиям и лабораторным работам, письменного и устного опроса, тестирования;
- промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, система оценок – пятибалльная;
- проведение учебной практики предусматривается как концентрированно, так и рассредоточенно параллельно с аудиторными занятиями; производственная практика по профилю специальности и преддипломная практика проводятся концентрированно;

- освоение профессионального модуля ПМ. 01 с учетом большого объема часов на теоретические занятия предусмотрено расщеплено в течение нескольких семестров;
- на промежуточную аттестацию (экзамены) отводится 7 недель, в течение учебного года предусмотрено её расщепленное проведение: аттестация проводится после окончания освоения соответствующих программ дисциплин и профессиональных модулей, система оценок – пятибалльная.

#### 4.1. Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП)

Обязательная часть циклов ОПОП по специальности составляет 52 недели, вариативная часть – 22 недели (792 часа).

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла ОПОП СПО базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура».

По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусматривается 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

Обязательная часть профессионального цикла предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы – 48 часов. С юношами по основам военной службы проводятся учебные сборы (приказ Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»). Учебные сборы проводятся в каникулярное время и не учитываются при расчете учебной нагрузки. Образовательное учреждение имеет право для подгрупп девушек использовать часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебным планом предусматривается 21 неделя учебной и производственной практики, в том числе:

учебная практика – 13 недель (из них 2 недели на получение рабочей профессии), практика по профилю специальности – 8 недель; преддипломная практика – 4 недели.

На выполнение выпускной квалификационной работы (дипломный проект) отводится 4 недели. Итоговая государственная аттестация проводится в форме защиты дипломного проекта (работы), на которую отводится 2 недели.

Вариативная часть составляет 30 процентов от общего времени, отведенного на освоение образовательной программы, и распределяется следующим образом:

### Распределение вариативной части в уч. плане 21.02.04 Землеустройство

Индекс дисциплины, МДК	Часов обязательной нагрузки по примерной программе	Распределение вариативной части, час	Новое итоговое значение, час	Примечания
ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	0	48	48	
ОГСЭ.06 Психология семейной жизни	0	48	48	
ЕН.01 Математика	32	60	92	
ЕН.03 Информатика	48	14	62	
ОП.01 Топографическая графика	60	40	100	
ОП.03 Основы почвоведения и сельскохозяйственного производства	60	90	150	
ОП.04 Основы мелиорации и ландшафтоведения	74	26	100	
ОП.05 Здания и сооружения	32	8	40	
ОП.06 Экономика организации	60	40	100	
ОП.07 Охрана труда	32	12	44	
ОП.10 Основы деловой культуры	0	40	40	
ОП.11 Управление земельными ресурсами	0	100	100	
ОП.12 Основы бизнеса и предпринимательства	0	92	92	
ОП.13 Эффективное поведение на рынке труда	0	32	32	
<b>ПМ.01</b>		<b>100</b>		
МДК.01.01	68	60	128	
МДК.01.02	96	40	136	
<b>ПМ.02</b>		<b>12</b>		
МДК.02.01	38	2	40	
МДК.02.03	38	10	48	

<b>ПМ.04</b>		<b>32</b>		
МДК.04.01	76	26	102	
МДК.04.02	28	6	34	
<b>ПМ.05</b>	32	2	34	
<b>ИТОГО</b>		<b>792</b>		

При реализации профессиональной образовательной программы по специальности 21.02.04 Землеустройство предусматривается выполнение курсовых работ по:

- ПМ 02 (МДК.02.02) Разработка и анализ проектов межхозяйственного и внутрихозяйственного землеустройства – 90 часов
- ОП.06 Экономика организации -14 ч.

После изучения всех составных элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и прохождения практик по модулю проводится квалификационный экзамен.

Зам. директора по УР \_\_\_\_\_ Е. И. Кируца

Председатель цикловой комиссии специальности 21.02.04 Землеустройство \_\_\_\_\_ Е.А. Лешанова