

Утверждаю  
Директор ГПОУ ТО "ДПК"  
Т.А. Советова  
01.09. 2022 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**государственного профессионального  
образовательного учреждения Тульской области  
"Донской политехнический колледж"**

по профессии среднего профессионального образования

**15.01.25 Станочник (металлообработка)**

Квалификация:

Оператор станков с программным управлением

Станочник широкого профиля

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования - технологический

**Согласовано:**

Заместитель директора по УПР и М      Е.Д. Берлева

Заместитель директора по У и НМР      О.А. Евтехова

**Согласовано:**

на заседании ПЦК общеобразовательных и  
общепрофессиональных дисциплин

Председатель ПЦК    М.В. Кузнецова

на заседании ПЦК дисциплин профессионального  
цикла отделения "Машиностроение и энергетика"

Председатель ПЦК    Н.В. Кораблева

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК  
ПО ПРОФЕССИИ 15.01.25 Станочник (металлообработка)  
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Курс	УЧЕБНЫЕ НЕДЕЛИ																																																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I															0	0	∴	=	=																						0	0	0	0	∴	=	=	=	=	=	=	=	=				
II															0	0	0	=	=													С	0	0	0	∴	∴ 8	8	8	8	8	8	8	8	8	∴	8	∴	=	=	=	=	=	=	=	=	=
III											0	0	0	0	0	0	0	=	=					0	0	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	∴	∴	III	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			

Обозначения:

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

∴ Промежуточная аттестация

= Каникулы

0 Учебная практика (рассредоточенная)

8 Производственная практика  
(по профилю профессии)

С Учебные сборы

III Государственная итоговая аттестация

\* Учебная неделя отсутствует

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
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	34	6	0	1	0	11	52
II курс	26	6	7	2	0	11	52
III курс	14	9	13	2	3	2	43
<b>Всего</b>	<b>74</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

## 2. План учебного процесса программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 15.01.25 Станочник (металлообработка)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)					
			максимальная	Обяз. аудиторная			I курс		II курс		III курс	
				самостоятельная учебная работа	всего занятий	в т.ч. лаб. и практ.занятий	1-й сем. 16,5 нед.	2-й сем. 23,5 нед.	3-й сем. 17 нед.	4-й сем. 22 нед.	5-й сем. 17 нед.	6-й сем. 19 нед.
	<b>Нагрузка в неделю</b>						36	36	36	36	36	36
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный учебный цикл</b>	<b>2/13/4</b>	<b>3078</b>	<b>1026</b>	<b>2052</b>	<b>1228</b>	<b>328</b>	<b>622</b>	<b>474</b>	<b>348</b>	<b>248</b>	<b>32</b>
ОУД.01	Русский язык	-,-,-,Э	171	57	114	57	22	46	34	12	0	0
ОУД.02	Литература	-,-,-,ДЗ	258	86	172	86	24	64	48	36	0	0
ОУД.03	Иностранный язык	-,-,-,Э	258	86	172	171	30	56	44	42	0	0
ОУД.04	Математика	-,-,-,Э	429	143	286	142	48	96	70	72	0	0
ОУД.05	История	-,-,-,ДЗ	257	85	172	85	26	60	54	32	0	0
ОУД.06	Физическая культура	-,3,-,3,ДЗ	351	117	234	232	42	60	52	36	44	0
ОУД.07	ОБЖ	-,-,ДЗ	111	37	74	30	24	26	24	0	0	0
ОУД.08	Информатика	-,-,ДЗ	162	54	108	60	32	48	28	0	0	0
ОУД.09	Родной язык	ДЗ	48	16	32	16	0	0	0	0	0	32
ОУД.10	<b>Естествознание</b>		<b>564</b>	<b>188</b>	<b>376</b>	<b>183</b>	<b>60</b>	<b>114</b>	<b>80</b>	<b>50</b>	<b>72</b>	<b>0</b>
	Естествознание (физика)	-,-,-,Э	285	95	190	90	32	74	56	28	0	0
	Естествознание (химия)	-,-,-,ДЗ	171	57	114	57	28	40	24	22	0	0
	Естествознание (биология)	ДЗ	54	18	36	18	0	0	0	0	36	0
	Естествознание (экология)	ДЗ	54	18	36	18	0	0	0	0	36	0
ОУД.11	<b>Обществознание (вкл. экономику, право, эконом.географию)</b>		<b>353</b>	<b>121</b>	<b>232</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>40</b>	<b>68</b>	<b>96</b>	<b>0</b>
	Обществознание (вкл. экономику, право)	-,-,-,ДЗ	263	91	172	100	0	28	40	68	36	0
	Обществознание (экономическая география)	ДЗ	90	30	60	30	0	0	0	0	60	0



ПМ.02	Обработка деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных)	0/2/2	924	80	844	134	114	194	138	398	0	0	
МДК.02.01	Технология обработки на металлорежущих станках	Э	240	80	160	134	42	50	30	38	0	0	
УП.02	Учебная практика	ДЗ	432	0	432	0	72	144	108	108	0	0	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	252	0	252	0	0	0	0	252	0	0	
	Экзамен (квалификационный)	Э(к)											
ФК.00	Физическая культура	ДЗ	68	34	34	34	0	0	0	0	0	34	
<b>Всего:</b>			<b>2/23/10</b>	<b>5472</b>	<b>1332</b>	<b>4140</b>	<b>1642</b>	<b>594</b>	<b>846</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>684</b>
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация												3 нед.
<b>Консультации</b> - 100 часов на учебную группу в год. <b>Государственная итоговая аттестация:</b> Подготовка и защита выпускной квалификационной работы (3 нед.)						<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	522	702	504	432	396	108
							учебной практики	72	144	108	108	216	108
							производ. практики	0	0	0	252	0	468
							экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))	1	1	0	6	0	2
							дифф. зачетов*	2	1	2	6	7	3
							зачетов*	0	0	0	0	0	0

\* - суммарное количество дано без учета зачетов и дифференцированных зачетов по физической культуре.

Учебные сборы в объеме 35 часов проводятся в 4 семестре.

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии  
15.01.25 Станочник (металлообработка)**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
	<b>Кабинеты:</b>
1	Технических измерений
2	Материаловедения
3	Электротехники
4	Технической графики
5	Безопасности жизнедеятельности
6	Технологии металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах
	<b>Мастерские:</b>
7	Металлообработки
	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы:</b>
8	Тренажер для отработки координации движений рук при токарной обработке
9	Демонстрационное устройство токарного станка
10	Тренажер для отработки навыков управления суппортом токарного станка
	<b>Спортивный комплекс:</b>
11	Спортивный зал
12	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
13	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	<b>Залы:</b>
14	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
15	Актальный зал