

Утверждаю  
Директор ОАНОУ «ДАТК»  
И.Ф. Брусильцева  
приказ № 60 от 20 февраля 2020 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

областного автономного профессионального образовательного учреждения  
«Дмитриевский агротехнологический колледж»

по специальности среднего профессионального образования  
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-электрик

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения ППССЗ – 3 года 10 мес.  
на базе основного общего образования

Профиль полученного профессионального образования –  
технический

## 1. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности

**35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства на 2020-2024 учебные годы**

| КУРС | 01.09 – 06.09 | 07.09 –13.09 | 14.09 –20.09 | 21.09- 27.09 | 28.09- 04.10 | 05.10 -11.10 | 12.10 - 18.10 | 19.10 -25.10 | 26.10 -1.11 | 02.11 -08.11 | 09.11 -15.11 | 16.11 - 22.11 | 23.11 - 29.11 | 30.11 -06.12 | 07.12 -13.12 | 14.12- 20.12 | 21.12 -27.12 | 28.12 -03.01 | 04.01 -10.01 | 11.01 -17.01 | 18.01.-24.01 | 25.01.-31.01 | 01.02 -37.02 | 08.02 -14.02 | 15.02 -21.02 | 22.02 -28.02 | 01.03 - 7.03 | 08.03 - 14.03 | 15.03-21.03 | 22.03 -28.03 | 29.03 -04.04 | 05.04 -11.04 | 12.04 - 18.04 | 19.04 -25.04 | 26.04 -02.05 | 03.05 -09.05 | 10.05 -16.05 | 17.05-23.05 | 24.05-30.05 | 31.05 -06.06 | 07.06 -13.06 | 14.06 -20.06 | 21.06 -27.06 | 28.06 - 04.07 | 05.07-11.07 | 12.07-18.07 | 19.07-25.07 | 26.07 -01.08 | 02.08-08.08 | 09.08 -15.08 | 16.08 -22.08 | 23.08 -29.08 |    |    |    |    |    |    |   |
|------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|----|----|----|----|----|----|---|
| 1    |               |              |              |              |              |              |               |              |             |              |              |               |               |              |              |              | ПА           | К            | К            |              |              |              |              |              |              |              |              |               |             |              |              |              |               |              |              |              |              |             |             |              |              |              |              |               |             |             |             |              |             |              |              |              |    |    |    |    |    |    |   |
| 2    |               |              |              |              |              |              |               |              |             |              |              |               |               |              |              |              | ПА           | К            | К            |              |              |              |              |              |              |              |              |               |             |              |              |              |               |              |              |              |              |             |             |              |              |              |              |               |             |             |             |              |             |              |              |              |    | К  |    |    |    |    |   |
| 3    |               |              |              | УП.05        | УП.05        |              |               |              |             |              |              |               | УП.01         | УП.02        | УП.02        | ПА           | К            | К            |              | УП.02        | УП.02        |              |              |              |              |              |              |               |             |              |              |              |               |              |              |              |              |             |             |              |              | УП.03        | УП.03        | УП.05         | УП.05       | ПА          | ПА          | К            | К           | К            | К            | К            | К  | К  | К  | К  | К  | К  |   |
| 4    |               |              |              |              |              |              |               |              |             |              |              |               |               | УП.01        | УП.01        | УП.03        | К            | К            |              |              |              |              |              |              | УП.01        | ПП           | ПП           | ПП            | ПП          | ПП           | ПП           | ПП           | ПА            | ПДП          | ПДП          | ПДП          | ПДП          | ГИА         | ГИА         | ГИА          | ГИА          | ГИА          | ГИА          | ГИА           | 30          | 30          | 30          | 30           | 30          | 30           | 30           | 30           | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | ПП | К |

Условные обозначения:

|                        |  |                          |                                     |               |   |                  |          |                     |
|------------------------|--|--------------------------|-------------------------------------|---------------|---|------------------|----------|---------------------|
| Теоретическое обучение | Производственная практика (по профилю) | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Военные сборы | Производственная практика (преддипломная) | Учебная практика | Каникулы | Завершение обучения |
| □                      | □ ПП                                   | □ ПА                     | □ ГИА                               | □ ВС          | □ ПДП                                     | □ УП             | □ К      | □ 30                |

### 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 курсам) |
|---------------|--|---------------|------------------|---------------------------|----------|--------------------------|---------------------------------------|-----------|-------------------|
|               | по профилю специальности                           | Преддипломная |                  |                           |          |                          |                                       |           |                   |
| 1             | 2  |               | 3                | 4                         | 5        | 6                        | 7                                     | 8         | 9                 |
| <b>1 курс</b> | <b>39</b>  | <b>1404</b>   | -                | -                         | -        | 2                        | -                                     | 11        | 52                |
| <b>2 курс</b> | <b>35</b>  | <b>1260</b>   | 4                | -                         | -        | 2                        | -                                     | 11        | 52                |
| <b>3 курс</b> | <b>28</b>  | <b>1008</b>   | 11               | 1                         |          | 2                        | -                                     | 10        | 52                |
| <b>4 курс</b> | <b>19</b>  | <b>684</b>    | 4                | 7                         | 4        | 1                        | 6                                     | 2         | 44                |
| <b>Итого:</b> | <b>121</b>   | <b>4356</b>   | <b>19</b>        | <b>8</b>                  | <b>4</b> | <b>7</b>                 | <b>6</b>                              | <b>34</b> | <b>199</b>        |



| Индекс         | Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации<br>Распределение по семестрам | Учебная нагрузка обучающихся (час) |                                |   |                       |                          | Распределение обязательной нагрузки (включая аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час в семестр) |         |            |            |            |            |            |            |
|----------------|---|--|------------------------------------|--------------------------------|---|-----------------------|--------------------------|---|---------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                |   |  | максимальная                       | самостоятельная учебная работа | Обязательная учебная нагрузка<br>в т.ч. |                       |                          | I курс  |         | II курс    |            | III курс   |            | IV курс    |            |
|                |   |  |                                    |                                | Аудиторных                              | лаб. и практ. занятий | уrсовых работ (проектов) | 1 сем.  | 2 сем.  | 3 сем.     | 4 сем.     | 5 сем.     | 6 сем.     | 7 сем.     | 8 сем.     |
|                |   |  |                                    |                                |   |                       |                          | 16 нед.   | 23 нед. | 16 нед.    | 23 нед.    | 16 нед.    | 24 нед.    | 17 нед.    | 6 нед.     |
| 1              | 2   | 3  | 4                                  | 5                              | 6                                       | 7                     | 8                        | 9   | 10      | 11         | 12         | 13         | 14         | 15         | 16         |
| <b>ОГСЭ.00</b> | <b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>                          | <b>0/3/0</b>   | <b>718</b>                         | <b>294</b>                     | <b>424</b>                              | <b>376</b>            |                          |   |         | <b>112</b> | <b>76</b>  | <b>60</b>  | <b>60</b>  | <b>32</b>  | <b>84</b>  |
| ОГСЭ.01        | Основы философии  | ДЗ   | 72                                 | 24                             | 48                                      | 24                    |                          |   |         |            |            |            |            |            | 48         |
| ОГСЭ.02        | История   | ДЗ   | 72                                 | 24                             | 48                                      | 48                    |                          |   |         | 48         |            |            |            |            |            |
| ОГСЭ.03        | Иностранный язык  | -, -, -, -, ДЗ   | 246                                | 82                             | 164                                     | 164                   |                          |   |         | 32         | 38         | 30         | 30         | 16         | 18         |
| ОГСЭ.04        | Физическая культура   | 3,3,3, ДЗ  | 328                                | 164                            | 164                                     | 140                   |                          |   |         | 32         | 38         | 30         | 30         | 16         | 18         |
| <b>ЕН.00</b>   | <b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>                             | <b>0/3/0</b>   | <b>196</b>                         | <b>65</b>                      | <b>131</b>                              | <b>74</b>             |                          |   |         | <b>59</b>  | <b>36</b>  |            |            |            | <b>36</b>  |
| ЕН.01          | Математика  | ДЗ   | 54                                 | 18                             | 36                                      | 16                    |                          |   |         |            | 36         |            |            |            |            |
| ЕН.02          | Экологические основы природопользования   | ДЗ   | 54                                 | 18                             | 36                                      | 18                    |                          |   |         |            |            |            |            |            | 36         |
| ЕН.03          | Информатика   | ДЗ   | 88                                 | 29                             | 59                                      | 40                    |                          |   |         | 59         |            |            |            |            |            |
| <b>П.00</b>    | <b>Профессиональный учебный цикл</b>  | <b>0/22/18</b>   | <b>4568</b>                        | <b>1199</b>                    | <b>3369</b>                             | <b>1051</b>           | <b>40</b>                |   |         | <b>405</b> | <b>716</b> | <b>516</b> | <b>768</b> | <b>616</b> | <b>348</b> |
| <b>ОП.00</b>   | <b>Общепрофессиональные дисциплины</b>  | <b>0/8/4</b>   | <b>1395</b>                        | <b>465</b>                     | <b>930</b>                              | <b>466</b>            |                          |   |         | <b>252</b> | <b>266</b> | <b>42</b>  | <b>80</b>  | <b>230</b> | <b>60</b>  |
| ОП.01          | Инженерная графика  | -, ДЗ  | 210                                | 70                             | 140                                     | 140                   |                          |   |         | 104        | 36         |            |            |            |            |

| Индекс | Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик   | Формы промежуточной аттестации<br>Распределение по семестрам | Учебная нагрузка обучающихся (час) |                                |   |                       |                          | Распределение обязательной нагрузки (включая аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час в семестр) |         |         |         |          |         |         |        |    |
|--------|---|--|------------------------------------|--------------------------------|---|-----------------------|--------------------------|---|---------|---------|---------|----------|---------|---------|--------|----|
|        |   |  | максимальная                       | самостоятельная учебная работа | Обязательная учебная нагрузка<br>в т.ч. |                       |                          | I курс  |         | II курс |         | III курс |         | IV курс |        |    |
|        |   |  |                                    |                                | Аудиторных                              | лаб. и практ. занятий | уrсовых работ (проектов) | 1 сем.  | 2 сем.  | 3 сем.  | 4 сем.  | 5 сем.   | 6 сем.  | 7 сем.  | 8 сем. |    |
|        |   |  |                                    |                                |   |                       |                          | 16 нед.   | 23 нед. | 16 нед. | 23 нед. | 16 нед.  | 24 нед. | 17 нед. | 6 нед. |    |
| 1      | 2   | 3  | 4                                  | 5                              | 6                                       | 7                     | 8                        | 9   | 10      | 11      | 12      | 13       | 14      | 15      | 16     |    |
| ОП.02  | Техническая механика  | -,ДЗ   | 102                                | 34                             | 68                                      | 34                    |                          |   |         | 36      | 32      |          |         |         |        |    |
| ОП.03  | Материаловедение  | ДЗ   | 81                                 | 27                             | 54                                      | 18                    |                          |   |         |         | 54      |          |         |         |        |    |
| ОП.04  | Основы электротехники   | Э,Э  | 303                                | 101                            | 202                                     | 84                    |                          |   |         | 112     | 90      |          |         |         |        |    |
| ОП.05  | Основы механизации с/х производства   | ДЗ   | 81                                 | 27                             | 54                                      | 18                    |                          |   |         |         | 54      |          |         |         |        |    |
| ОП.06  | Информационные технологии в профессиональной деятельности   | ДЗ   | 150                                | 50                             | 100                                     | 68                    |                          |   |         |         |         |          | 100     |         |        |    |
| ОП.07  | Метрология, стандартизация и подтверждение качества   | ДЗ   | 63                                 | 21                             | 42                                      | 14                    |                          |   |         |         |         | 42       |         |         |        |    |
| ОП.08  | Основы экономики, менеджмента, маркетинга   | ДЗ   | 141                                | 47                             | 94                                      | 40                    |                          |   |         |         |         |          |         |         | 94     |    |
| ОП.09  | Правовые основы профессиональной деятельности   | Э  | 90                                 | 30                             | 60                                      | 20                    |                          |   |         |         |         |          |         |         |        | 60 |
| ОП.10  | Охрана труда  | Э  | 72                                 | 24                             | 48                                      | 10                    |                          |   |         |         |         |          | 48      |         |        |    |
| ОП.11  | Безопасность жизнедеятельности  | ДЗ   | 102                                | 34                             | 68                                      | 20                    |                          |   |         |         |         |          |         |         | 68     |    |
| ПМ.00  | Профессиональные модули   | 0/14/<br>14  | 3173                               | 734                            | 2439                                    | 582                   | 40                       |   |         | 153     | 450     | 474      | 688     | 386     | 288    |    |
| ПМ.01  | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в том числе электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных предприятий | Эк   | 1083                               | 241                            | 842                                     | 198                   | 40                       |   |         | 64      | 238     | 128      | 108     | 196     | 108    |    |



| Индекс    | Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик  | Формы промежуточной аттестации<br>Распределение по семестрам | Учебная нагрузка обучающихся (час) |                                |                                      |                       |                          | Распределение обязательной нагрузки (включая аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час в семестр) |           |           |           |           |           |           |           |
|-----------|--|--|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|           |  |  | максимальная                       | самостоятельная учебная работа | Обязательная учебная нагрузка в т.ч. |                       |                          | I курс  |           | II курс   |           | III курс  |           | IV курс   |           |
|           |  |  |                                    |                                | Аудиторных                           | лаб. и практ. занятий | уrсовых работ (проектов) | 1 сем.  | 2 сем.    | 3 сем.    | 4 сем.    | 5 сем.    | 6 сем.    | 7 сем.    | 8 сем.    |
|           |  |  |                                    |                                |                                      |                       |                          | 16 нед.   | 23 нед.   | 16 нед.   | 23 нед.   | 16 нед.   | 24 нед.   | 17 нед.   | 6 нед.    |
| <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> |
| ПМ.03     | Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники                          | Эк   | 768                                | 184                            | 584                                  | 146                   |                          |   |           |           |           | 98        | 224       | 154       | 108       |
| МДК.03.01 | Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий   | Э,Э  | 375                                | 125                            | 250                                  | 92                    |                          |   |           |           |           | 98        | 152       |           |           |
| МДК.03.02 | Техническое обслуживание, диагностирование и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники   | ДЗ   | 177                                | 59                             | 118                                  | 54                    |                          |   |           |           |           |           |           | 118       |           |
| УП.03     | Учебная практика   | ДЗ,ДЗ  | 108                                |                                | 108                                  |                       |                          |   |           |           |           |           | 72        | 36        |           |
| ПП.03     | Практика по профилю специальности  | КДЗ*   | 108                                |                                | 108                                  |                       |                          |   |           |           |           |           |           |           | 108       |
| ПМ.04     | Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники | Эк   | 354                                | 106                            | 248                                  | 84                    |                          |   |           |           |           |           | 248       |           |           |

| Индекс   | Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик  | Формы промежуточной аттестации<br>Распределение по семестрам | Учебная нагрузка обучающихся (час) |                                |                                      |                       |                          | Распределение обязательной нагрузки (включая аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час в семестр) |         |            |            |            |            |            |            |
|--|--|--|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------|---|---------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  |  |  | максимальная                       | самостоятельная учебная работа | Обязательная учебная нагрузка в т.ч. |                       |                          | I курс  |         | II курс    |            | III курс   |            | IV курс    |            |
|  |  |  |                                    |                                | Аудиторных                           | лаб. и практ. занятий | уrсовых работ (проектов) | 1 сем.  | 2 сем.  | 3 сем.     | 4 сем.     | 5 сем.     | 6 сем.     | 7 сем.     | 8 сем.     |
|  |  |  |                                    |                                |                                      |                       |                          | 16 нед.   | 23 нед. | 16 нед.    | 23 нед.    | 16 нед.    | 24 нед.    | 17 нед.    | 6 нед.     |
| 1  | 2  | 3  | 4                                  | 5                              | 6                                    | 7                     | 8                        | 9   | 10      | 11         | 12         | 13         | 14         | 15         | 16         |
| МДК.04.01                                      | Управление структурным подразделением предприятия  | Э  | 318                                | 106                            | 212                                  | 84                    |                          |   |         |            |            |            | 212        |            |            |
| ПП.04  | Практика по профилю специальности  | ДЗ   | 36                                 |                                | 36                                   |                       |                          |   |         |            |            |            | 36         |            |            |
| ПМ.05  | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих           | КЭ   | 228                                | 28                             | 200                                  | 28                    |                          |   |         |            |            | 128        | 72         |            |            |
| МДК.05.01                                      | Выполнение работ по рабочей профессии 19850 Электромонтер по обслуживанию электроустановок | Э  | 84                                 | 28                             | 56                                   | 28                    |                          |   |         |            |            | 56         |            |            |            |
| УП.05  | Учебная практика   | -,ДЗ   | 144                                |                                | 144                                  |                       |                          |   |         |            |            | 72         | 72         |            |            |
| <b>Обязательная часть учебных циклов ППССЗ</b> |  |  | <b>4132</b>                        | <b>1108</b>                    | <b>3024</b>                          | <b>1125</b>           |                          |   |         | <b>384</b> | <b>574</b> | <b>486</b> | <b>564</b> | <b>568</b> | <b>448</b> |
| <b>Вариативная часть учебных циклов ППССЗ</b>  |  |  | <b>1350</b>                        | <b>450</b>                     | <b>900</b>                           | <b>376</b>            |                          |   |         | <b>192</b> | <b>254</b> | <b>90</b>  | <b>264</b> | <b>80</b>  | <b>20</b>  |
| ЕН.00  | Математический и общий естественнонаучный цикл   |  | 88                                 | 29                             | 59                                   | 40                    |                          |   |         |            | 59         |            |            |            |            |
| ОП.00  | Общепрофессиональные дисциплины  |  | 555                                | 185                            | 370                                  | 198                   |                          |   |         | 139        | 67         | 30         | 84         | 30         | 20         |
| ПМ.00  | Профессиональные модули  |  | 707                                | 236                            | 471                                  | 138                   |                          |   |         | 53         | 128        | 60         | 180        | 50         |            |
| <b>Учебные практики</b>                        |  |  | <b>684</b>                         |                                | <b>684</b>                           |                       |                          |   |         |            | <b>144</b> | <b>180</b> | <b>216</b> | <b>108</b> | <b>36</b>  |







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

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Наименование</b>  |
|------------------|--|
|                  | <b>Кабинеты</b>  |
| 1.               | Социально-экономических дисциплин  |
| 2.               | Иностранного языка   |
| 3.               | Математики   |
| 4.               | Информационных технологий в профессиональной деятельности                    |
| 5.               | Инженерной графики   |
| 6.               | Экологических основ природопользования                                       |
| 7.               | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда                                |
|                  | <b>Лаборатории</b>   |
| 1.               | Технической механики   |
| 2.               | Электротехники   |
| 3.               | Электронной техники  |
| 4.               | Электрических машин и аппаратов  |
| 5.               | Электроснабжения сельского хозяйства   |
| 6.               | Основ автоматики   |
| 7.               | Электропривода сельскохозяйственных машин                                    |
| 8.               | Светотехники и электротехнологии   |
| 9.               | Механизации сельскохозяйственного производства                               |
| 10.              | Автоматизации технологических процессов и системы автоматического управления |
| 11.              | Эксплуатации и ремонта электрооборудования и средств автоматизации           |
| 12.              | Метрологии, стандартизации и подтверждения качества                          |

|    |   |
|----|---|
|    | <b>Мастерские</b>   |
| 1. | Слесарная   |
|    | <b>Полигоны</b>   |
| 1. | Электромонтажный  |
|    | <b>Спортивный комплекс</b>  |
| 1. | Спортивный зал  |
| 2. | Стрелковый тир  |
| 3. | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
|    | <b>Залы</b>   |
| 1. | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет               |
| 2. | Актный зал  |

## **5. Пояснительная записка**

### **5.1. Нормативная база реализации ППССЗ**

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Дмитриевский сельскохозяйственный техникум» по специальности 35.02.08 Электрфикация и автоматизация сельского хозяйства разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Приказа Минобрнауки России от 7 мая 2014 года № 457 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.08 Электрфикация и автоматизация сельского хозяйства, зарегистрирован в Минюсте РФ 17 июля 2014 года № 33141.
- Приказа Минобрнауки России от 21.03.2014 года № 36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, зарегистрирован в Минюсте России 06 марта 2014 г. № 31529.
- Приказ Минобрнауки России от 30.08.2013 года № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам- образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», зарегистрирован в Минюст России 1 октября 2013 года № 30067.

- Приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 года № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрирован Минюст России от 26.12.2013 г. № 30861.

- Приказа Минобрнауки России от 18.04.2013 года № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрирован Минюст России от 14.06.2013 г. № 28785.

- Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 года № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован Минюст России от 01.11.2013 г. № 30306.

- Приказа Минобрнауки России от 31.01.2014 г. № 74 «О внесении изменений в порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки Российской Федерации от 16.08.2013 г. № 968», зарегистрирован Минюст России от 05.03.2014 г. № 315240.

- Письма Минобрнауки России от 20.10.2010 г. № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО».

- Информации для учреждений СПО по вопросам организации в формате ФГОС нового поколения от 17.02.2011 г. Института повышения квалификации специалистов профессионального образования.

- общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы формируется в соответствии с рекомендациями по реализации среднего общего образования в образовательных учреждениях начального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений РФ, реализующих программу общего образования (рекомендации от 17.03.2015 г. № 06-259 2015 г. Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО) и уточнений по перечню специальностей СПО (Приказ Минобрнауки РФ от 29.10.2013 г. № 1199)

- Устава областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Дмитриевский сельскохозяйственный техникум», утвержден приказом комитетом образования и науки Курской области от 19 декабря 2014 года № 1-1220, зарегистрирован в налоговой инспекции 03.04.2015 г.

## 5.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Дата начала занятий – 1 сентября. Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена формируется с учетом профиля получаемого профессионального образования, а также специфики специальности, которой овладевают обучающиеся.

В соответствии с вышеизложенными документами и ФГОС СПО нормативный срок освоения ППССЗ при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулярное время – 11 недель.

При формировании учебного плана учтены следующие нормы нагрузки:

- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения (в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;

- максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения (в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 36 академических часов в неделю;

- консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются образовательным учреждением в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год и не учитываются при расчете объемов учебного времени. Согласно Уставу образовательного учреждения и локальным актам техникума: продолжительность учебной недели – 36 часов; продолжительность академического часа – 45 мин. Продолжительность занятий предусматривает группировку парами по 90 минут, через каждые 45 минут перерыв 5 минут, между парами 10 минут.

Форма текущего контроля знаний определяется Уставом техникума и рекомендациями по составлению учебных планов, разработанными Министерством образования и науки РФ и Федеральным институтом развития образования в виде З – зачет (зачтено), ДЗ – дифференцированный зачет, Э – экзамен, для практик: учебная практика – дифференцированный зачет, для практик по профилю специальности и преддипломной – зачет.

Система оценок по дисциплинам рассматривается на заседании педагогического совета в соответствии с Уставом образовательного учреждения в виде 5 – «отлично», 4 – «хорошо», 3 – «удовлетворительно», 2 – «неудовлетворительно», «зачет» («зачтено»), «незачет», «дифференцированный зачет».

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации является экзамен (квалификационный), итогом проверки является решение «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен (с оценкой), при освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен, в исключительных случаях – дифференцированный зачет. Консультации 4 часа на одного студента на каждый год обучения.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку студентов. При реализации ППССЗ СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная, производственная (по профилю специальности) и преддипломная.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей:

- ПМ.01 «УП.01.01» - 5 недель (180 часов);
- «УП.01.02» - 3 недели (108 часов);
- ПМ.02 «УП.02.01» - 4 недели (144 часа);
- ПМ.03 «УП.03.01» - 3 недели (108 часов);
- ПМ.05 «УП.05.01» - 4 недели (144 часа).

Производственная практика (по профилю специальности) проводится после выполнения всех профессиональных модулей, учебных практик, реализуется на производстве.

Преддипломная практика проводится после выполнения образовательных программ в объеме 4 недель.

Учебный план предусматривает выполнение курсовой работы по профессиональному модулю ПМ.01 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий» в объеме 40 часов.

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

Преддипломная практика, предусмотренная ФГОС СПО, является обязательной для всех студентов; она проводится после последней сессии и реализуется по направлению образовательного учреждения; обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю.

Общая продолжительность каникул при освоении основной профессиональной образовательной программы 11 недель в учебном году, в том числе 2 недели в зимний период.

### **5.3. Общеобразовательный учебный цикл**

Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных программ СПО составляет 39 недель, при этом срок обучения увеличивается до 52 недель, в том числе 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели на промежуточную аттестацию, 11 недель – каникулы.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена формируется в соответствии с рекомендациями по реализации среднего общего образования в образовательных учреждениях начального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программу общего образования (рек.от 17.03.2015 г. № 06-259 2015 г. Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО) и уточнений по Перечню специальностей СПО (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199).

На 1 курсе студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению профессиональной образовательной программы по специальности. В цикл ОУП.ОО «Общеобразовательные учебные предметы» включен перечень предметов основной образовательной программы среднего общего образования. Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных программ СПО составляет 39 недель (в объеме 1404 часа аудиторных занятий), при этом срок обучения увеличивается до 52 недель, в том числе 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели на промежуточную аттестацию, 11 недель – каникулы. В структуру учебного плана входит состав дополнительных учебных предметов по выбору обучающихся, предлагаемых образовательной организацией, часы на их изучение образовательная организация определяет самостоятельно в пределах освоения ППССЗ.

Обучающиеся за счет часов самостоятельной работы пишут индивидуальные проекты. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или



нескольких изучаемых учебных дисциплин, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать: сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления; способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;

сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретённых знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких предметов или предметных областей;

способность постановки цели и формирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение одного или двух лет в рамках времени, отведенного на самостоятельную работу в учебном плане. Проект должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

В общеобразовательном цикле из семи обязательных предметных областей образовательное учреждение выбирает три дисциплины, а именно, «Информатика», «Физика», «Родная литература» и дополнительный учебный предмет вводится по выбору обучающихся, предлагаемый образовательным учреждением – это «Человек и окружающая среда».

Количество аудиторных часов на общеобразовательную подготовку не превышает 1404 часа. В общеобразовательном цикле предметов предусмотрены письменные экзамены по русскому языку и математике.

#### **5.4. Формирование вариативной части ППСЗ**

Максимальное количество часов вариативной части составляет 1350 часов, в том числе обязательных аудиторных 900 часов.

Все часы вариативной части аудиторных часов в объеме 900 часов распределены:

**«Математический и общий естественнонаучный цикл» - 59 час**, в том числе на углубление знаний по дисциплине «Информатика» - 59 часов;

**«Общепрофессиональные дисциплины»- 370 часов**, в том числе – «Инженерная графика» - 56 часов, «Техническая механика» увеличен объем практических работ на 38 часов; «Материаловедение» - на практические работы – 24 часа, «Основы электроники» - 118 часов; «Информационные технологии в профессиональной деятельности» - на 36 часов; «Основы экономики, менеджмента, маркетинга» - 60 часов; «Правовые основы профессиональной деятельности» - 20 часов, «Охрана труда» - 18 часов.

**«Профессиональные модули» - 471 час:** ПМ.01 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования» - 130 часов; ПМ.02 «Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных организаций» - 149 часов; ПМ.03 «Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники» - 130 часов; ПМ.04 «Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства с/х потребителей и автоматизированных систем с/х техники» - 62 часа.

На основании п.6.4 ФГОЧС по специальности 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства при определении структуры ППССЗ и трудоемкости ее освоения зачетная единица соответствует 36 академическим часам.

Промежуточная аттестация проводится как непосредственно после завершения освоения программ профессиональных модулей и/или учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

При освоении основной профессиональной образовательной программы на промежуточную аттестацию в форме экзаменов отведено не более 1 недели (36 часов) в семестр. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а количество зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

### **5.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации**

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником

могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства

(дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.


В качестве государственной итоговой аттестации предусмотрено выполнение выпускной квалификационной работы (в виде дипломного проекта или дипломной работы). Выполнение выпускной квалификационной работы предусмотрено в период с 17 мая по 15 июня (4 недели), защита дипломной работы с 17 июня по 30 июня (2 недели). Председателем Государственной экзаменационной комиссии назначается руководитель (или его заместитель) из числа работодателей (по согласованию с Комитетом образования и науки Курской области), заместителем председателя Государственной экзаменационной комиссии назначается руководитель образовательной организации или один из его заместителей.

Согласовано:

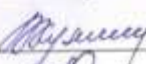
Зам. директора по УР

  
\_\_\_\_\_ Н.В. Ильвутченкова

Зам. директора по УПР

  
\_\_\_\_\_ Н.А. Ветчинова

Зав. отделением технического и естественнонаучного профиля

  
\_\_\_\_\_ И.В. Куликова

Председатель ПЦК общеобразовательных предметов

  
\_\_\_\_\_ А.А. Середенко

Председатель ПЦК специальностей и профессий технического профиля

  
\_\_\_\_\_ Н.А. Ветчинова