

Утверждаю:  
Директор ГАПОУ СО «СГОТ»

В.И. Абеляшев

« \_\_\_\_\_ » 2016 г.



**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ,  
СЛУЖАЩИХ**

**Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Саратовской области  
«Саратовский техникум отраслевых технологий»  
по профессии среднего профессионального образования  
23.01.07 Машинист крана (крановщик)**

2016 г.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования ГАПОУ СО «СТОТ» составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик).

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
  - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
  - 1.2. Нормативный срок освоения программы
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
  - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
  - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
  - 2.3. Специальные требования
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.
  - 3.1. Учебный план
  - 3.2. Календарный учебный график
  - 3.3. Программы дисциплин общеобразовательного цикла
    - 3.3.1. Программа ОУД.01 Русский язык и литература
    - 3.3.2. Программа ОУД.02 Иностранный язык
    - 3.3.3. Программа ОУД.03 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
    - 3.3.4. Программа ОУД.04 История
    - 3.3.5. Программа ОУД.05 Физическая культура
    - 3.3.6. Программа ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности
    - 3.3.7. Программа ОУД.07 Информатика
    - 3.3.8. Программа ОУД.08 Физика
    - 3.3.9. Программа ОУД.09 Химия
    - 3.3.10. Программа ОУД.10 Обществознание (включая экономику и право)
    - 3.3.11. Программа ОУД.11 Биология
    - 3.3.12. Программа ОУД.12 География
    - 3.3.13. Программа УД.01 История мировой культуры/История родного края
    - 3.3.14. Программа УД. 02 Экология моего края/ Экологические основы природопользования
    - 3.3.15. Программа УД.03 Основы экономики и управления/ Основы права
    - 3.3.16. Программа УД.04 Психология общения/ Деловое общение
  - 3.4. Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла  
Программы общепрофессиональных дисциплин
    - 3.4.1. Программа ОП.01 Слесарное дело
    - 3.4.2. Программа ОП.02 Материаловедение
    - 3.4.3. Программа ОП.03 Охрана труда
    - 3.4.4. Программа ОП.04 Электротехника
    - 3.4.5. Программа ОП.05 Техническое черчение
    - 3.4.6. Программа ОП.06 Безопасность жизнедеятельности
  - 3.5. Программы профессиональных модулей
    - 3.5.1. Программа профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация крана при производстве работ.

- 3.5.2. Программа профессионального модуля ПМ.02 Транспортировка грузов.
  - 3.6. Программа учебной и производственной практики
  - 4. Материально-техническое обеспечение реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
  - 5. Оценка результатов освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
    - 5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся
    - 5.2. Порядок выполнения и защиты письменной квалификационной работы
    - 5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников
- Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии, 23.01.07 Машинист крана (крановщик).

Нормативную правовую основу разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - программа) составляют:

273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г.;

ФГОС СПО по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. №847;

– нормативно-методические документы Минобрнауки России:

Приказ Министерства образования и науки РФ от 25.06.2014 г. №632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки РФ от 29.10.2013 г. №1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. №354. И специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. №355;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 09.04.2015 г. №391 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013 г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования.

### **1.2. Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы подготовки по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик):

– на базе основного общего образования – 2 года 10 месяцев.

## **2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

### **2.1. Область и объекты профессиональной деятельности**

Область профессиональной деятельности выпускников: обслуживание и управление краном при производстве работ (по видам).

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:  
 грузовой автомобиль, кран (по видам);  
 грузозахватные устройства и приспособления, инструменты;  
 грузы;  
 техническая и технологическая документация.

## 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

**Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:**

Код	Наименование
<b>ВПД 1</b>	<b>Эксплуатация крана при производстве работ</b>
ПК 1.1	Выполнять техническое обслуживание, определять и устранять неисправности в работе крана.
ПК 1.2	Производить подготовку крана и механизмов к работе
ПК 1.3	Управлять краном при производстве работ
<b>ВПД 2</b>	<b>Транспортировка грузов</b>
ПК 2.1	Управлять автомобилями категории "С".
ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов
ПК 2.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия

## Общие компетенции выпускника

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентом
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

## 2.3. Требования к поступающим:

Возраст приема на обучение не моложе 15 лет, не старше 35 лет. Пол не регламентирован. Медицинские ограничения регламентированы Перечнем противопоказаний Министерства здравоохранения и медицинской промышленности

Российской Федерации.

**Рекомендуемый перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей и служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК016-94):**

водитель автомобиля - машинист крана автомобильного;

водитель автомобиля - машинист крана (крановщик).

**3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

**3.1. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**3.2. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

**3.3. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦИКЛА**

3.3.1. Программа ОУД.01 Русский язык и литература

3.3.2. Программа ОУД.02 Иностранный язык

3.3.3. Программа ОУД.03 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия

3.3.4. Программа ОУД.04 История

3.3.5. Программа ОУД.05 Физическая культура

3.3.6. Программа ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности

3.3.7. Программа ОУД.07 Информатика

3.3.8. Программа ОУД.08 Физика

3.3.9. Программа ОУД.09 Химия

3.3.10. Программа ОУД.10 Обществознание (включая экономику и право)

3.3.11. Программа ОУД.11 Биология

3.3.12. Программа ОУД.12 География

3.3.13. Программа УД.01 История мировой культуры/История родного края

3.3.14. Программа УД. 02 Экология моего края/ Экологические основы природопользования

3.3.15. Программа УД.03 Основы экономики и управления/ Основы права

3.3.16. Программа УД.04 Психология общения/ Деловое общение

**3.4. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА**

3.4. Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла

Программы общепрофессиональных дисциплин

3.4.1. Программа ОП.01 Слесарное дело

3.4.2. Программа ОП.02 Материаловедение

3.4.3. Программа ОП.03 Охрана труда

3.4.4. Программа ОП.04 Электротехника

3.4.5. Программа ОП.05 Техническое черчение

3.4.6. Программа ОП.06 Безопасность жизнедеятельности

3.5. Программы профессиональных модулей

3.5.1. Программа профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация крана при производстве работ.

3.5.2. Программа профессионального модуля ПМ.02 Транспортировка грузов.

3.6. Программа учебной и производственной практики

## **4. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

### **4.1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- итоговый контроль.

#### **Входной контроль**

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме тестирования, письменного опроса.

#### **Текущий контроль**

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий<sup>1</sup> или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

#### **Итоговый контроль**

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется комиссией в форме зачетов и/или экзаменов, назначаемой руководителем, с участием ведущего (их) преподавателя (ей).

### **4.2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам СПО.

### **4.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ**

К государственной аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план по ППКРС. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная 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 СПО.

---

<sup>1</sup> Индивидуальное домашнее задание (ИДЗ) – традиционная форма организации самостоятельной внеаудиторной работы с целью проверки результатов самообучения. В зависимости от содержания, ИДЗ может представлять собой графическую, расчетную, расчетно-графическую работу, а также реферат, аналитический обзор, эссе и т.п.

