

**Аннотация к программе «Машинист автогрейдера»
переподготовка
с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Управление автогрейдером»**

№ п/п	Показатель	Информация о профессиональной образовательной программе
1	Название программы ПО и ДПО	«13509 Машинист автогрейдера» переподготовка с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Управление автогрейдером»
2	Требования к уровню образования	<p>Программа переподготовки по профессиям рабочих, должностям служащих направлена на обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего, должности служащих, в целях получения новой профессии рабочего или новой должности служащего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности, с учетом спецификации стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Управление автогрейдером».</p> <p>Особые условия допуска к работе: лица не моложе 18 лет (Постановление Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. N 163 "Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет").</p>
3	Краткое описание программы	<p>Присваиваемый квалификационный разряд: 5.</p> <p>В результате освоения программы слушатель должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – назначение, использование, уход и техническое обслуживание оборудования, материалов и химических средств, а также последствия их применения с точки зрения техники безопасности; – правила безопасной эксплуатации автогрейдера; – область применения автогрейдера в качестве ДСМ; – методы и параметры организации рабочего времени по

		<p>каждому виду работ;</p> <ul style="list-style-type: none">– применимые правила техники безопасности, охраны здоровья и окружающей среды, способы их применения на рабочем месте;– перечень мероприятий по техническому обслуживанию и ремонту систем и механизмов дизельных двигателей, а также других агрегатов и систем автогрейдера;– как выбрать надлежащие процедуры для ТО или ремонта данных систем и агрегатов;– специальные требования к инструменту и приспособлениям;– основные сведения об устройстве дорожно-строительных машин и тракторов;– правила и последовательность разборки на узлы и подготовки к ремонту дорожно-строительных машин и тракторов;– назначение и правила применения наиболее распространенных универсальных и специальных приспособлений и средней сложности контрольно-измерительного инструмента;– назначение и применение охлаждающих и тормозных жидкостей, масел, топлива;– способы управления рабочими органами автогрейдера, кинематику движения отвалов и рыхлителя в пространстве;– технологию производства работ, выполняемых автогрейдером и порядок их проведения;– действие установленной сигнализации при работе и в движении;– технические регламенты, производственные инструкции по безопасной эксплуатации машины и порядок действий при возникновении не штатных ситуаций. <p>уметь:</p>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">– планировать работу для максимального повышения эффективности и минимизации срывов графика производства работ;– выбирать и использовать оборудование и материалы в соответствии с инструкциями изготовителя машины;– применять и превышать требования норм охраны здоровья в отношении окружающей среды, оборудования и материалов;– восстанавливать зону проведения работ и автогрейдер до должного состояния;– управлять автогрейдером;– применять корректные процедуры демонтажа и установки деталей;– осуществлять ремонт и модернизацию механизмов и систем автогрейдера;– выполнять ремонт дизельных двигателей и сопряженных с ним агрегатов и узлов;– выбрать верную процедуру, отвечающую требованиям производителя, для ТО или ремонта двигателей и других систем и агрегатов;– разбирать дорожно-строительные машины, тракторы, навесные прицепные механизмы и готовить их к ремонту;– разбирать, ремонтировать и собирать простые соединения и узлы дорожно-строительных машин и тракторов с заменой отдельных частей и деталей;– снимать и устанавливать несложную осветительную арматуру;– выполнять крепежные работы при техническом осмотре и обслуживании;– выполнять слесарную обработку узлов и деталей с применением приспособлений;– выполнять работы по профилированию земляного полотна;– выполнять работы по
--	--	--

		<p>разработке и перемещению грунтов;</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполнять работы складированию материалов, разработке котлованов и траншей; – выполнять работы по восстановлению дорожных покрытий; – выполнять работы по разрушению прочных грунтов и твердых покрытий; – выявлять, устранять и предотвращать возможные причины нарушений в работе автогрейдера; – следить за показаниями контрольных приборов и сигнализацией при работе на автогрейдере и в движении; – контролировать наличие посторонних предметов (камней, пней), ограждений и предупредительных знаков в рабочей зоне; – выявлять, устранять и предотвращать причины нарушений технологического процесса.
4	Объём программы	Количество часов 256 часов
5	Форма обучения	Форма обучения очная
6	Вид, подвид программы	Дополнительная профессиональная программа, переподготовка
7	Модули (тема) учебного плана программы (с указанием часов)	<p>Раздел 1. Теоретическое обучение- 12 часов</p> <p>Модуль 1. Стандарты Ворлдскиллс и спецификация стандартов Ворлдскиллс по компетенции R73«Управление автогрейдером». Разделы спецификации.</p> <p>Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере.</p> <p>Модуль 3. Требования охраны труда и техники безопасности.</p> <p>Раздел 2. Профессиональный курс- 238 часов</p> <p>Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией.</p> <p>Модуль 1. ПДД и БЭСМиТ.</p> <p>Модуль 2. Техническое обслуживание автогрейдера.</p> <p>Модуль 3. Ремонт агрегатов</p>

		<p>автогрейдера. Модуль 4. Скоростное маневрирование на площадке. Модуль 5. Планировка и профилирование. Квалификационный экзамен -6 часов : - проверка теоретических знаний; - практическая квалификационная работа</p>
8	Форма итоговой аттестации	квалификационный экзамен
9	Документ об образовании	
10	Наименование ПОО, адрес	Адрес: 680014 г. Хабаровск, Восточное шоссе, 24
11	Официальный сайт образовательной организации	hdst.ru
12	Контактное лицо (ФИО – полностью), контакты (эл. адрес - email, тел.)	Молчанов Федор Васильевич 7(4212) 27-53-33 7(4212) 27-21-77 auto.hdst@bk.ru