

**Информация о реализуемых уровнях образования, о формах обучения,
нормативных сроках обучения, сроке действия
государственной аккредитации образовательной программы**

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Формы обучения	Нормативный срок обучения	Срок действия государственной аккредитации (дата окончания действий свидетельства государственной аккредитации)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) предусмотренные образовательной программой	Практики предусмотренные соответствующей образовательной программой	Информация об использовании при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	-	Очно-заочная	16	-	https://clck.ru/3FPPF7b		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Обучению по использованию (применению) СИЗ	Обучению по использованию (применению) СИЗ	-	Очно-заочная	16	-	https://clck.ru/3FPPF9J		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа обучения общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	Программа обучения общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	-	Очно-заочная	16	-	https://clck.ru/3FPPF55		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	-	Очно-заочная	16	-	https://clck.ru/3FPPF6T		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа обучения «Безопасные методы и приемы выполнения	Программа обучения «Безопасные методы и приемы выполнения	-	Очно-заочная	16	-			Используются электронное обучение и

	работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда»	работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда»							дистанционные образовательные технологии
	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (высота)	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (высота)	-	Очная	24	-	https://clck.ru/3FPEur		
	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (ОЗП)	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (ОЗП)	-	Очная	24	-	https://clck.ru/3FPEzZ		
	Профессиональная переподготовка по направлению «Охрана труда»	Профессиональная переподготовка по направлению «Охрана труда»	ДПО программа профессиональной переподготовки	Очно-заочная	256	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных	Программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	20	-			Используются электронное обучение и дистанционные

	руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности,	руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности,							образовательные технологии
	Программ повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	Программ повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	20	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности,	Программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности,	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	20	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена	Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	20	-			Используются электронное обучение и

	трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа							дистанционные образовательные технологии
	Программа профессиональной переподготовки для получения квалификации "Специалист по пожарной профилактике"	Программа профессиональной переподготовки для получения квалификации "Специалист по пожарной профилактике"	ДПО программа профессиональной переподготовки	Очно-заочная	256	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Повышение квалификации в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности	Повышение квалификации в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	38	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	72	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV классов опасности	Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV классов опасности	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	112	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Профессиональная переподготовка консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом	Профессиональная переподготовка консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом	ДПО программа профессиональной переподготовки	Очно-заочная	268	-	https://clck.ru/3FPHQk		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Повышение квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом	Повышение квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	78	-	https://clck.ru/3FPFDN		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	«Повышение квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области	«Повышение квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	39	-	https://clck.ru/3FPFDN		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

	международных автомобильных перевозок», предусматривающей совершенствование компетенции консультанта	международных автомобильных перевозок», предусматривающей совершенствование компетенции консультанта							
	Профессиональная переподготовка по направлению «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения»	Профессиональная переподготовка по направлению «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения»	ДПО программа профессиональной переподготовка	Очно-заочная	320	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Профессиональная переподготовка по направлению «Контролер технического состояния автотранспортных средств»	Профессиональная переподготовка по направлению «Контролер технического состояния автотранспортных средств»	ДПО программа профессиональной переподготовка	Очно-заочная	320	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной перевозке ОГ а) базовый курс подготовки (первичное обучение)</i>	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной перевозке ОГ а) базовый курс подготовки (первичное обучение)</i>	ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	28	-	https://clck.ru/3FPFjx		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной перевозке ОГ б) специализированный курс подготовки по перевозке опасных грузов в цистернах (первичное обучение)</i>	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной перевозке ОГ б) специализированный курс подготовки по перевозке опасных грузов в цистернах (первичное обучение)</i>	ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	16	-	https://clck.ru/3FPFjn		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ в) специализированный курс подготовки по перевозке веществ и изделий класса 1 (первичное обучение)</i>	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ в) специализированный курс подготовки по перевозке веществ и изделий класса 1 (первичное обучение)</i>	- ПО программа повышения квалификации	Очно- заочная	12	-	https://clck.ru/3FPFLq		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ г) специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (первичное обучение)</i>	<i>г Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ) специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (первичное обучение)</i>	ПО программа повышения квалификации	Очно- заочная	12	-	https://clck.ru/3FPFgg		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ а) Базовый курс (повторное обучение)</i>	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ а) Базовый курс (повторное обучение)</i>	ПО программа повышения квалификации	Очно- заочная	15	-	https://clck.ru/3FPFwt		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной</i>	<i>Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной</i>	ПО программа повышения квалификации	Очно- заочная	8	-	https://clck.ru/3FPFqT		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

	дорожной перевозке ОГ б) специализированный курс по перевозке в цистернах (повторное обучение)	дорожной перевозке ОГ б) специализированный курс по перевозке в цистернах (повторное обучение)							
	Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ в) специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 (повторное обучение)	Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ в) специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1 (повторное обучение)	ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	6	-	https://clck.ru/3FPFMd		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ г) специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (повторное обучение)	Программа ПО: «Повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке ОГ г) специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (повторное обучение)	ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	6	-	https://clck.ru/3FPFh5		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории "В" для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	Программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории "В" для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	36	-	https://clck.ru/3FPFGy		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории "С" для	Программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории "С" для	- ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	36	-			Используются электронное обучение и дистанционные

	управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов						образовательные технологии
	Программа повышения квалификации водителей транспортных средств подкатегории "С1" для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	Программа повышения квалификации водителей транспортных средств подкатегории "С1" для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	- ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	36	-		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа повышения квалификации в рамках профессии «Водитель автомобиля»: «Водитель транспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях»	Программа повышения квалификации в рамках профессии «Водитель автомобиля»: «Водитель транспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях»	ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	44	-		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных организаций (20-ти часовая ежегодная программа – протокол проверки знаний)	Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных организаций (20-ти часовая ежегодная программа – протокол проверки знаний)	ПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	20	-		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "В" (код 175.11)	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "В" (код 175.11)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	190/188	-	https://clck.ru/3FPHba	Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Восстановление навыков вождения водителей ТС категория «В»	Восстановление навыков вождения водителей ТС категория «В»	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	1	-		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Восстановление навыков вождения водителей ТС категории «С»; «СЕ»	Восстановление навыков вождения водителей ТС категории «С»; «СЕ»	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	1	-		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "С"(код 175.11)	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "С"(код 175.11)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	244/242	-	https://clck.ru/3FPHc6		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "СЕ"(код 175.11)	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "СЕ"(код 175.11)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	40	-	https://clck.ru/3FPHcd		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Переподготовка водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "С"(код 175.11)	Переподготовка водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "С"(код 175.11)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	84/82	-	https://clck.ru/3FPHcz		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Переподготовка водителей транспортных средств с категории "С" на категорию "В"(код 175.11)	Переподготовка водителей транспортных средств с категории "С" на категорию "В"(код 175.11)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	60/58	-	https://clck.ru/3FPHdH		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Профессиональная переподготовка: «Антитеррористическая защищенность объектов (территорий)»	Профессиональная переподготовка: «Антитеррористическая защищенность объектов (территорий)»	ДПО программа профессиональной переподготовка	Очно-заочная	256	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности"	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHDw		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности"	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHGn		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности"	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHGW		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности"	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHDc		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в угольной промышленности"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в угольной промышленности"	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHKY		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ"	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHF5		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления"	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHCv		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
Дополнительная профессиональная программа (программа повышения	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения	ДПО программа повышения квалификации	Очно-заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHJ9		Используются электронное обучение и дистанционные

	квалификации) "Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением"	квалификации) "Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением"							образовательные технологии
	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям"	ДПО программа повышения квалификации	Очно- заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHER		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ"	ДПО программа повышения квалификации	Очно- заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHe		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья"	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья"	ДПО программа повышения квалификации	Очно- заочная	24	-	https://clck.ru/3FPHJR		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Охранник 4 (четвертого) разряда	Охранник 4 (четвертого) разряда	ПО программа профессиональной подготовки	Очно- заочная	40	-	https://clck.ru/3FPHV9		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Повышение квалификации Охранник 4 (четвертого) разряда	Повышение квалификации Охранник 4 (четвертого) разряда	ПО программа повышения квалификации	Очно- заочная	8	-	https://clck.ru/3FPHUo		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ПО программа профессиональной подготовки	Очно- заочная	480	-			Используются электронное обучение и дистанционные

									образовательные технологии
18897	Стропальщик 2-го разряда	Стропальщик	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная		-	https://clck.ru/3FPHWx		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
18897	Стропальщик 3-го разряда	Стропальщик	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная		-	https://clck.ru/3FPHXH		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
18897	Стропальщик 4-го разряда	Стропальщик	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная		-	https://clck.ru/3FPHXn		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
18897	Стропальщик 5-го разряда	Стропальщик	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная		-	https://clck.ru/3FPHY2		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
18897	Стропальщик 6-го разряда	Стропальщик	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная		-	https://clck.ru/3FPHY8		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
13788	Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная		-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11196	Бетонщик	Бетонщик	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная		-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11765	Грохотовщик	Грохотовщик	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	320	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
13777	Машинист конвейера	Машинист конвейера	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	320	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

									образовательные технологии
11907	Дробильщик	Дробильщик	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	320	-			Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11451	Водитель мототранспортных средств 3-го разряда (категории «АВ»)	Водитель мототранспортных средств 3-го разряда (категории «АВ»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	198	-	https://clck.ru/3FPHNo		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11447	Водитель внедорожных автотранспортных средств (категории «АШ»)	Водитель внедорожных автотранспортных средств (категории «АШ»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	198	-	https://clck.ru/3FPHPu		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11447	Водитель вездехода 5-го разряда (Водитель внедорожных автотранспортных средств категории «АШ»)	Водитель вездехода 5-го разряда (Водитель внедорожных автотранспортных средств категории «АШ»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	204	-	https://clck.ru/3FPG4J		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
	Водитель вездехода 6-го разряда (Водитель внедорожных автотранспортных средств категории А IV»)	Водитель вездехода 6-го разряда (Водитель внедорожных автотранспортных средств категории А IV»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	198	-	https://clck.ru/3FPG3Y		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11453	Водитель погрузчика 4-го разряда	Водитель погрузчика	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	160	-	https://clck.ru/3FPG6Y		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11453	Водитель погрузчика 5-го разряда	Водитель погрузчика	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	160	-	https://clck.ru/3FPG6H		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11453	Водитель погрузчика 6-го разряда	Водитель погрузчика	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	160	-	https://clck.ru/3FPG5x		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
11453	Водитель погрузчика 7-го разряда	Водитель погрузчика	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	160	-	https://clck.ru/3FPG4p		Используются электронное обучение и

									дистанционные образовательные технологии
19203	Тракторист (категории «В»)	Тракторист (категории «В»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	450	-	https://clck.ru/3FPG9E		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
19203	Тракторист (категории «С»)	Тракторист (категории «С»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	450	-	https://clck.ru/3FPG8v		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
19203	Тракторист (категории «D»)	Тракторист (категории «D»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	450	-	https://clck.ru/3FPG8X		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
19203	Тракторист (категории «E»)	Тракторист (категории «E»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	450	-	https://clck.ru/3FPG86		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии
19203	Тракторист (категории «F»)	Тракторист (категории «F»)	ПО программа профессиональной подготовки	Очно-заочная	450	-	https://clck.ru/3FPG9i		Используются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии