

## **Соответствие курсов в системах «ОЛИМПОКС» и «ОЛИМПОКС:Предприятие» областям аттестации и программам обучения в Реестре обученных лиц**

Все программы, упоминаемые в Реестре обученных лиц на сайте Минтруда России, в системе соответствуют областям аттестации. Каждому учебному курсу присвоена область аттестации в соответствии с его тематикой. Для обучения по определенной программе выбор курсов осуществляется при настройке профиля. В настройке профиля при необходимости можно изменить область аттестации, назначенную системой автоматически.

Дополнительно для подготовки работников, которым необходимо пройти тестирование в Единой общероссийской справочно-информационной системе по охране труда (далее – ЕИСОТ), подготовлена линейка курсов с шифром «ЕИСОТ».

Подробный алгоритм организации процесса обучения и настройки учебных профилей описан в [Практическом пособии](#) для пользователей систем «ОЛИМПОКС» и «ОЛИМПОКС:Предприятие» по организации обучения по охране труда и передаче данных в Реестр обученных лиц.

### **Алгоритм работы с таблицей**

Определить, по какой из перечисленных программ (1 столбец) необходимо организовать обучение работнику. Работникам, которые проходят обучение по программам, курсы подбираются из 3 столбца. Тем работникам, которым необходимо подготовиться к сдаче в системе ЕИСОТ, дополнительно назначаются курсы из 4 столбца.

<b>Наименование программы в Реестре обученных лиц</b>	<b>Наименование соответствующих областей аттестации в системах «ОЛИМПОКС» и «ОЛИМПОКС:Предприятие»</b>	<b>Курсы и тренажеры, соответствующие областям аттестации в системах «ОЛИМПОКС» и «ОЛИМПОКС:Предприятие»</b>	<b>Курсы для подготовки к тестированию в ЕИСОТ в системах «ОЛИМПОКС» и «ОЛИМПОКС:Предприятие»</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

<p>Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда</p>	<p>ОТ.3 Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда</p>	<p><b>ОТ 1726</b> Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (для работников организаций, деятельность которых осуществляется на производственных объектах)  <b>ОТ 151</b> Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (для работников организаций, деятельность которых осуществляется в административных зданиях и помещениях, офисах)</p>	<p><b>ЕИСОТ 301</b> Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (ИД46А)*</p>
<p>Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков</p>	<p>ОТ.4 Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков</p>	<p><b>Основные курсы:</b>  <b>ОТ 1811</b> ВОПФ. Электросварочные работы  <b>ОТ 1812</b> ВОПФ. Газопламенные работы  <b>ОТ 1813</b> ВОПФ. Работы по шлифовке и резке металла механизированным инструментом  <b>ОТ 1814</b> ВОПФ. Работы по эксплуатации и ремонту систем водоснабжения и канализации  <b>ОТ 1815</b> ВОПФ. Работы по эксплуатации газового хозяйства организации  <b>ОТ 1816</b> ВОПФ. Работы по эксплуатации и ремонту мостовых и передвижных консольных кранов  <b>ОТ 1817</b> ВОПФ. Работы по эксплуатации и ремонту электроустановок  <b>ОТ 1818</b> ВОПФ. Земляные работы  <b>ОТ 1819</b> ВОПФ. Работы по эксплуатации и ремонту теплоиспользующих установок, тепловых сетей и оборудования  <b>ОТ 1829</b> ВОПФ. Работы по ручной погрузке-разгрузке и размещению грузов  <b>ОТ 1831</b> ВОПФ. Работы по эксплуатации и ремонту оборудования, работающего под избыточным давлением  <b>ОТ 1871</b> ВОПФ. Руководители и специалисты, посещающие</p>	<p><b>ЕИСОТ 401</b> Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии ВОПФ, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР (ИД46Б)*</p>

		<p>производственные участки <b>ОТ 1873</b> ВОПФ. Работы по механизированной погрузке-разгрузке и размещению грузов <b>ОТ 1884</b> Вредные и опасные производственные факторы</p> <p><b>Тренажеры:</b> <b>ОТ 701</b> Тренажер по выявлению опасностей на строительной площадке (включая работы с электроинструментом, окрасочные работы, электросварочные работы в котловане, погрузо-разгрузочные работы) <b>ОТ 702</b> Тренажер по выявлению опасностей в ремонтном цехе (включая станочные работы и управление ГПМ с пола); <b>ОТ 703</b> Тренажер по выявлению опасностей при выполнении погрузо-разгрузочных работ на складе хранения оборудования; <b>ОТ 704</b> Тренажер по выявлению опасностей в котельной; <b>ОТ 705</b> Тренажер по выявлению опасностей на объектах жилищно-коммунального хозяйства; <b>ОТ 706</b> Тренажер по выявлению опасностей на предприятии химического производства; <b>ОТ 707</b> Тренажер по выявлению опасностей на нефтебазе; <b>ОТ 708</b> Тренажер по выявлению опасностей на газокompрессорной станции; <b>ОТ 709</b> Тренажер по выявлению опасностей на кустовой площадке; <b>ОТ 710</b> Тренажер по выявлению опасностей на буровой площадке;</p>	
--	--	--	--

		<b>ОТ 711</b> Тренажер по выявлению опасностей на предприятии нефтехимического производства	
Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ	ОТ.6 Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ	<b>Основные курсы:</b> <b>ОТ 1457</b> РПО. Земляные работы <b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности  <b>Тренажеры:</b> <b>ОТ 808</b> Тренажер по земляным работам с использованием экскаватора; <b>ОТ 817</b> Тренажер по земляным работам в непосредственной близости от подземных коммуникаций	<b>ЕИСОТ 501</b> Земляные работы (ИД46В_1)*
Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений	ОТ.7 Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений	<b>Основные курсы:</b> <b>ОТ 1456</b> РПО. Строительно-монтажные работы <b>ОТМ 1996</b> РПО. Ремонтные, монтажные и демонтажные работы зданий и сооружений <b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности  <b>Тренажеры:</b> <b>ОТ 810</b> Тренажер по заливке бетонного фундамента для монтажа быстровозводимого здания	<b>ЕИСОТ 502</b> Ремонтные, монтажные и демонтажные работы зданий и сооружений (ИД46В_2)*
Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)	ОТ.8 Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)	<b>Основные курсы:</b> <b>ОТ 1955</b> РПО. Работы по размещению и монтажу технологического оборудования <b>ОТ 1956</b> РПО. Работы по техническому обслуживанию и ремонту технологического оборудования  <b>Тренажеры:</b> <b>ОТ 814</b> Тренажер по монтажу и запуску насоса перекачки нефти	<b>ЕИСОТ 503</b> Работы, связанные с размещением, монтажом, техническим обслуживанием и ремонтом технологического оборудования (включая технологическое оборудование) (ИД46В_3)*
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	ОТ.9 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	<b>Основные курсы:</b> <b>ОТ 1449</b> РПО. Работы на высоте <b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности  <b>Тренажеры:</b> <b>ОТ 805</b> Тренажер по очистке крыши от	<b>ЕИСОТ 504</b> Работы на высоте (ИД46В_4)*

		<p>снега;</p> <p><b>ОТ 821</b> Тренажер по электросварочным работам на высоте</p> <p><b>ОТ 828</b> Тренажер по монтажу вентилируемого фасада здания со строительных лесов</p>	
Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ	ОТ.10 Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ	<p><b>Основные курсы:</b></p> <p><b>ОТ 1461</b> РПО. Работы по пайке и лужению изделий</p> <p><b>ОТ 1454</b> РПО. Газосварочные и газорезательные (газопламенные работы)</p> <p><b>ОТ 1468</b> РПО. Изоляционные работы</p> <p><b>ОТ 1954</b> РПО Пожароопасные работы</p> <p><b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности</p> <p><b>Тренажеры:</b></p> <p><b>ОТ 813</b> Тренажер по наливу легковоспламеняющихся жидкостей на наливных эстакадах</p>	<b>ЕИСОТ 505</b> Пожароопасные работы (ИД46В_5)*
Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)	ОТ.11 Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)	<p><b>Основные курсы:</b></p> <p><b>ОТ 1463</b> РПО. Работы в ограниченных и замкнутых пространствах</p> <p><b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности</p> <p><b>Тренажеры:</b></p> <p><b>ОТ 801</b> Тренажер по электросварочным работам в котловане;</p> <p><b>ОТ 807</b> Тренажер по ремонтным работам в резервуаре;</p> <p><b>ОТ 822</b> Тренажер по ремонтным работам в технологических колодцах</p>	<b>ЕИСОТ 506</b> Работы в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП) (ИД46В_6)*
Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: - окрасочные работы - электросварочные и газосварочные работы	ОТ.12 Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: - окрасочные работы - электросварочные и газосварочные работы	<p><b>Основные курсы:</b></p> <p><b>ОТ 1453</b> РПО. Электросварочные работы</p> <p><b>ОТ 1466</b> РПО. Окрасочные работы</p> <p><b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности</p> <p><b>Тренажеры:</b></p> <p><b>ОТ 801</b> Тренажер по электросварочным работам в котловане;</p> <p><b>ОТ 821</b> Тренажер по электросварочным</p>	<b>ЕИСОТ 507</b> Строительные работы, в том числе окрасочные, электросварочные и газосварочные работы (ИД46В_7)*

		работам на высоте	
Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ	ОТ.13 Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ	<p><b>Основные курсы:</b>  <b>ОТ 1470</b> РПО. Работы по ремонту и зарядке аккумуляторных батарей  <b>ОТ 1471</b> РПО. Работы, связанные с применением и хранением опасных химических веществ</p> <p><b>Тренажеры:</b>  <b>ОТ 815</b> Тренажер по хранению и перемещению соляной кислоты</p>	<b>ЕИСОТ 508</b> Работы, связанные с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ (ИД46В_8)*
Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ	ОТ.14 Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ	<p><b>Основные курсы:</b>  <b>ОТ 1459</b> РПО. Работы по эксплуатации газового хозяйства организаций  <b>ОТ 1455</b> РПО. Газоопасные работы  <b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности</p> <p><b>Тренажеры:</b>  <b>ОТ 803</b> Тренажер по замене счетчика-расходомера в газоопасном помещении;  <b>ОТ 816</b> Тренажер по сборке фланцевых соединений на нефтепроводе</p>	<b>ЕИСОТ 509</b> Газоопасные работы (ИД46В_9)*
Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ	ОТ.15 Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ	<p><b>Основные курсы:</b>  <b>ОТ 1790</b> РПО. Огневые работы  <b>ОТ 1461</b> РПО. Работы по пайке и лужению изделий  <b>ОТ 1454</b> РПО. Газосварочные и газорезательные (газопламенные работы)  <b>ОТ 1468</b> РПО. Изоляционные работы  <b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности</p> <p><b>Тренажеры:</b>  <b>ОТ 809</b> Тренажер по замене катушки на разгерметизированном нефтепроводе</p>	<b>ЕИСОТ 510</b> Огневые работы (ИД46В_10)*

<p>Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений</p>	<p>ОТ.16 Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений</p>	<p><b>Основные курсы:</b>  <b>ОТ 1462</b> РПО. Работы по эксплуатации и ремонту мостовых и передвижных консольных кранов  <b>ОТ 1460</b> РПО. Работы грузоподъемными механизмами вблизи воздушных линий электропередачи  <b>ОТ 1953</b> РПО. Работы из люльки подъемника  <b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности</p> <p><b>Тренажеры:</b>  <b>ОТ 802</b> Тренажер по погрузке длинномерного груза;  <b>ОТ 812</b> Тренажер по применению подъемных сооружений вблизи линии электропередачи;  <b>ОТ 820</b> Тренажер по погрузке крупногабаритного груза;  <b>ОТ 827</b> Тренажер по эксплуатации мостового крана, управляемого с пола</p>	<p><b>ЕИСОТ 511</b> Работы, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений (ИД46В_11)*</p>
<p>Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок</p>	<p>ОТ.17 Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок</p>	<p><b>ОТ 1469</b> РПО. Работы по эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок</p>	<p><b>ЕИСОТ 512</b> Работы, связанные с эксплуатацией объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок (ИД46В_12)*</p>
<p>Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках</p>	<p>ОТ.18 Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках</p>	<p><b>Основные курсы:</b>  <b>ОТ 1465</b> РПО. Работы на кабельных и воздушных линиях электропередачи  <b>ОТ 1458</b> РПО. Работы по эксплуатации и ремонту электроустановок</p> <p><b>Тренажеры:</b>  <b>ОТ 826</b> Тренажер по переносу и подключению вводно-распределительного устройства</p>	<p><b>ЕИСОТ 513</b> Работы в электроустановках (ИД46В_13)*</p>
<p>Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих</p>	<p>ОТ.19 Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих</p>	<p><b>Основные курсы:</b>  <b>ОТ 1450</b> РПО. Работы по эксплуатации и ремонту оборудования, работающего под избыточным давлением</p>	<p><b>ЕИСОТ 514</b> Работы, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением (ИД46В_14)*</p>

под избыточным давлением	под избыточным давлением	<b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности <b>Тренажеры:</b> <b>ОТ 804</b> Тренажер по проведению пусконаладочных работ на газовом котле; <b>ОТ 823</b> Тренажер по эксплуатации газового котла	
Безопасные методы и приемы обращения с животными	ОТ.20 Безопасные методы и приемы обращения с животными	<b>ОТМ 1983</b> РПО. Обращение с животными	<b>ЕИСОТ 515</b> Работы, связанные с обращением с животными (ИД46В_15)*
Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ	ОТ.21 Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ	<b>ОТМ 1984</b> РПО. Водолазные работы	<b>ЕИСОТ 516</b> Водолазные работы (ИД46В_16)*
Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов	ОТ.22 Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов	<b>ОТМ 1981</b> РПО. Работы по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов	-
Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог	ОТ.23 Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог	<b>ОТ 1951</b> РПО. Работы в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог	<b>ЕИСОТ 517</b> Работы в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог (ИД46В_18)*
Безопасные методы и приемы работ, на участках с патогенным заражением почвы	ОТ.24 Безопасные методы и приемы работ, на участках с патогенным заражением почвы	<b>ОТМ 1986</b> РПО. Работы на участках с патогенным заражением почвы	-
Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях	ОТ.25 Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях	<b>ОТМ 1985</b> РПО. Работы по валке леса в особых условиях	-

Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов	ОТ.26 Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов	<b>ОТМ 1982</b> РПО. Работы по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности  <b>ОТМ 1989</b> РПО. Работы по разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов	-
Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений	ОТ.27 Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений	<b>ОТ 1950</b> РПО. Работы с применением радиоактивных веществ и источников ионизирующих излучений	-
Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим	ОТ.28 Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим	<b>Основные курсы:</b> <b>ОТ 1451</b> РПО. Работы с инструментом и приспособлениями <b>ОТ 1810</b> РПО. Работы по шлифовке и резке металла механизированным инструментом <b>ОТ 1885</b> Работы повышенной опасности  <b>Тренажеры:</b> <b>ОТ 811</b> Тренажер по работам с пиротехническим инструментом; <b>ОТ 819</b> Тренажер по работам с электрифицированным инструментом; <b>ОТ 824</b> Тренажер по шлифовке и резке металла механизированным инструментом	-
Безопасные методы и приемы работ в театрах	ОТ.29 Безопасные методы и приемы работ в театрах	<b>ОТМ 1980</b> РПО. Работы в театрах	-
-	-	<b>ОТ 1464</b> РПО. Работы на открытых площадках в условиях низких температур	-
-	-	<b>ОТ 1920</b> РПО. Работы при эксплуатации средств автоматики, телемеханики и контрольно-измерительных приборов	-

-	-	<b>ОТ 1452</b> РПО. Погрузочно-разгрузочные работы и размещение грузов	-
-	-	<b>ОТ 1921</b> РПО. Работы при эксплуатации нефтегазодобывающих производств	-
-	-	<b>ОТ 1919</b> РПО. Работы при строительстве магистральных трубопроводов	-
-	-	<b>Основные курсы:</b> <b>ОТ 1797</b> РПО. Работы по эксплуатации оборудования с вращающимися и движущимися частями  <b>Тренажеры:</b> <b>ОТ 825</b> Тренажер по обработке деталей на металлорежущих станках	-
-	-	<b>ОТ 1467</b> РПО. Работы по эксплуатации и ремонту систем водоснабжения и канализации	-

\* Шифры программ обучения, которые назначаются работникам при создании попытки тестирования в ЕИСОТ через личный кабинет обучающей организацией.