



# «ПРОФЕССИОНАЛ»

## МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

ЛИЦЕНЗИЯ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
регистрационный номер ЛО35-01255-50/00268133

+7 (495) 599-64-23

+7 (916) 900-74-69

Московская обл., г.о. Одинцовский, г. Одинцово,  
ул. Маршала Жукова, д. 34

[WWW.ODINPROF.RU](http://WWW.ODINPROF.RU)

[prof.odintsovo@mail.ru](mailto:prof.odintsovo@mail.ru)

### **НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- 25-летний опыт работы в сфере образования
  - удобное месторасположение (центр города Одинцово)
  - высококвалифицированные преподаватели
  - возможность обучения без отрыва от работы
  - большая практика в организации выездного обучения
  - работа в системе ПИК ЕАСУЗ
  - внесение сведений в ФРДО и реестр Минтруда
  - помощь в подготовке документов для Ростехнадзора
  - гибкая система скидок для постоянных клиентов
  - консультационная поддержка клиентов после обучения
- Вам всегда гарантированы внимание и индивидуальный подход!**

Цены договорные

| №<br>п/п | Курс обучения   |
|----------|---|
|          | <b>ОХРАНА ТРУДА</b>   |
| 1        | Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, 16 ч.   |
| 2        | 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, 16 ч.             |
| 3        | Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда, 16 ч.<br>в т.ч.: |
|          | 1. Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ   |
|          | 2. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений   |
|          | 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)   |
|          | 4. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте  |
|          | 5. Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ  |
|          | 6. Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)   |
|          | 7. Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в т.ч. - окрасочные работы, - электросварочные и газосварочные работы  |
|          | 8. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ   |
|          | 9. Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ  |
|          | 10. Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ   |
|          | 11. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений   |
|          | 12. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок   |
|          | 13. Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках   |
|          | 14. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением   |

|    |   |
|----|---|
|    | 15. Безопасные методы и приемы обращения с животными  |
|    | 16. Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ  |
|    | 17. Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов   |
|    | 18. Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог   |
|    | 19. Безопасные методы и приемы работ, на участках с патогенным заражением почвы   |
|    | 20. Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях   |
|    | 21. 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  |
|    | 22. Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений   |
|    | 23. Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в т.ч. с пиротехническим  |
|    | 24. Безопасные методы и приемы работ в театрах  |
| 4  | Использование (применение) средств индивидуальной защиты, 16 ч.   |
| 5  | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (работники 1-ой группы), 40 ч.  |
| 6  | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (работники 2-ой группы), 40 ч.  |
| 7  | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (работники 3-ей группы), 72 ч.  |
| 8  | Периодическая проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте, 16 ч.  |
| 9  | Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах (работники 1-ой группы), 40 ч.   |
| 10 | Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах (работники 2-ой группы), 40 ч.   |
| 11 | Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах (работники 3-ей группы), 72 ч.   |
| 12 | Ежегодная проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ в ОЗП, 16 часов   |
| 13 | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте; в ОЗП (работники 1-ой группы), 48 ч.   |
| 14 | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте; в ОЗП (работники 2-ой группы), 48 ч.   |
| 15 | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте; в ОЗП (работники 3-ей группы), 80 ч.   |
| 16 | Охрана труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов (руководители и специалисты), 40 ч.  |
| 17 | Безопасные методы и приемы выполнения погрузочно-разгрузочных работ и размещения грузов (рабочие), 24 ч.  |
| 18 | Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования (руководители и специалисты), 40 ч.  |
| 19 | Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования (рабочие), 24 ч.   |
| 20 | Безопасность труда в строительстве, 72 ч.   |
| 21 | Управление профессиональными рисками, 72 ч.   |
| 22 | Оценка профессиональных рисков, 72 ч.   |
| 23 | Профессиональная переподготовка по программе: «Техносферная безопасность. Охрана труда», 256 ч.   |
| 24 | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист в области охраны труда», 256 ч.   |
|    | <b><i>ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ</i></b>   |
| 1  | Оказание первой помощи пострадавшим, 16 ч.  |
| 2  | Преподаватель (инструктор), обучающий приемам оказания первой помощи пострадавшим, 72 ч.  |
|    | <b><i>ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</i></b>   |
| 1  | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, 32 ч.  |
| 2  | Дополнительная профессиональная программа 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, 32 ч.   |
| 3  | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности, 32 ч. |
| 4  | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа, 32 ч.   |
| 5  | Изменения в нормативно-правовых актах, содержащих государственные нормативные требования пожарной безопасности, 16 ч. (внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности)   |
| 6  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по пожарной профилактике», 256 ч.   |

|    |  |
|----|--|
|    | <b><i>ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА</i></b>  |
| 1  | ГО и защита от ЧС для руководителей и работников организаций, не отнесенных к категории по ГО, 72 ч.   |
| 2  | Основы антитеррористической подготовки должностных лиц, обеспечивающих безопасность организаций, 72 ч.   |
| 3  | Антитеррористическая защищенность образовательных организаций, 72 ч.   |
| 4  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по гражданской обороне», 256 ч.  |
|    | <b><i>ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ</i></b>  |
| 1  | Правила работы в электроустановках потребителей (до 1000 В), 72 ч.   |
| 2  | Правила работы в электроустановках потребителей (до и выше 1000 В), 72 ч.  |
|    | <b><i>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</i></b>   |
| 1  | Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 72 ч.  |
| 2  | Обращение с опасными отходами производства и потребления I-IV класса опасности, 112 ч.   |
| 3  | Контроль взрывоопасного лома и отходов черных и цветных металлов, 20 ч.  |
| 4  | Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов черных и цветных металлов, 72 ч.  |
| 5  | Радиационная безопасность персонала и пациентов при проведении рентгенологических исследований, 72 ч.  |
| 6  | Радиационная безопасность при обращении с генерирующими источниками излучения. Радиационный контроль и защита, 72 часа   |
|    | <b><i>ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</i></b>  |
| 1  | Общие требования промышленной безопасности (А.1), 72 ч.  |
| 2  | Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности сооружениям (Б.1.1; Б.1.2; Б.1.3; Б.1.4; Б.1.5; Б.1.6; Б.1.7; Б.1.8; Б.1.9; Б.1.10; Б.1.11; Б.1.12; Б.1.13; Б.1.14; Б.1.15; Б.1.16; Б.1.17; Б.1.18), 72 ч. |
| 3  | Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.1; Б.2.2; Б.2.3; Б.2.4; Б.2.5; Б.2.6; Б.2.7; Б.2.8; Б.2.9; Б.2.10; Б.2.11; Б.2.12; Б.2.13; Б.2.14; Б.2.15; Б.2.16; Б.2.17; Б.2.18), 72 ч.  |
| 4  | Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности (Б.3.1; Б.3.2; Б.3.3; Б.3.4; Б.3.5; Б.3.6; Б.3.7; Б.3.8; Б.3.9; Б.3.10), 72 ч.  |
| 5  | Требования промышленной безопасности в горной промышленности (Б.4.1, Б.4.2, Б.4.3, Б.4.4, Б.4.5), 72 ч.  |
| 6  | Требования промышленной безопасности в угольной промышленности (Б.5.1, Б.5.2, Б.5.3), 72 ч.  |
| 7  | Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ (Б.6.1; Б.6.2, Б.6.3, Б.6.4, Б.6.5), 72 ч.  |
| 8  | Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7.1; Б.7.2; Б.7.3; Б.7.4), 72 ч.   |
| 9  | Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.1; Б.8.2; Б.8.3; Б.8.4; Б.8.5; Б.8.6), 72 ч.   |
| 10 | Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Б.9.1; Б.9.2; Б.9.3; Б.9.4; Б.9.5; Б.9.6; Б.9.7; Б.9.8; Б.9.9; Б.9.10), 72 ч.  |
| 11 | Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10.1; Б.10.2), 72 ч.   |
| 12 | Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья (Б.11.1; Б.11.2; Б.11.3), 72 ч.  |
| 13 | Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам (Б.12.1; Б.12.2), 72 ч.   |
| 14 | Требования безопасности гидротехнических сооружений (В.1; В.2; В.3; В.4), 72 ч.  |
| 15 | Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1), 72 ч.  |
| 16 | Обучение по программе «Требования к эксплуатации электрических станций и сетей» (Г.2.1; Г.2.2; Г.2.3; Г.2.4; Г.2.5), 72 ч.   |
| 17 | Персонал, эксплуатирующий тепловые энергоустановки, 44 ч.  |
| 18 | Маркшейдерское дело (маркшейдерия), 72 ч.  |
| 19 | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист в сфере промышленной безопасности», 256 ч.   |
| 20 | Профессиональная переподготовка по программе: «Промышленное и гражданское строительство», 256 ч.   |
|    | <b><i>БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ</i></b>  |
| 1  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения», 256 ч.   |
| 2  | Подготовка к аттестации специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения   |

|  |   |
|--|---|
| 3  | Профессиональная переподготовка по программе: «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта», 256 ч.                                 |
| 4  | Профессиональная переподготовка по программе: «Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта», 256 ч.                                       |
| 5  | Профессиональная переподготовка по программе: «Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств», 256 ч.   |
| 6  | Водитель-наставник автотранспортных средств, 32 ч.  |
| 7  | Ежегодные занятия с водителями автотранспортных средств, 20 ч.  |
| 8  | Водитель, осуществляющий перевозки опасных грузов (ДОПОГ-базовый курс), 28 / 15 ч.  |
| 9  | Водитель, осуществляющий перевозки опасных грузов (ДОПОГ-базовый курс+цистерны), 44 / 23 ч.   |
| 10   | Водитель, осуществляющий перевозки опасных грузов (ДОПОГ-базовый курс+класс1), 40 / 21 ч.   |
| 11   | Водитель, осуществляющий перевозки опасных грузов (ДОПОГ-базовый курс+класс7), 40 / 21 ч.   |
| <b>УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ</b>                             |   |
| 1  | Делопроизводство в кадровой службе, 72 ч.   |
| 2  | Делопроизводство, 72 ч.   |
| 3  | Воинский учет и бронирование граждан, пребывающих в запасе, 72 ч.   |
| 4  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по управлению персоналом», 256 ч.   |
| 5  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией», 256 ч.                          |
| <b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>                                   |   |
| 1  | Ответственный за производство земляных работ в городе Москве и Московской области, 72 ч.  |
| <b>ЛИФТОВОЕ ХОЗЯЙСТВО</b>                                |   |
| 1  | Ответственный за организацию эксплуатации лифтов, 72 ч.   |
| 2  | Ответственный за организацию эксплуатации подъемных платформ для инвалидов, 72 ч.   |
| 3  | Ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов, 72 ч.  |
| <b>ЗАКУПКИ</b>   |   |
| 1  | Курс для участников закупок, 72 ч.  |
| 2  | Специалист в сфере закупок, 72 ч.   |
| 3  | Специалист организации заказчика. Сфера закупок в соответствии с 223-ФЗ, 72 ч.  |
| 4  | Профессиональная переподготовка по программе: «Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (223-ФЗ)», 256 ч.                            |
| 5  | Профессиональная переподготовка по программе: «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», 256 ч. |
| 6  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист в сфере закупок», 256 ч.  |
| <b>ДРУГИЕ НАПРАВЛЕНИЯ</b>                                |   |
| 1  | Работа со служебной информацией ограниченного распространения, содержащейся в паспорте безопасности объекта спорта и иных документах объекта спорта, 24 ч.              |
| 2  | Противодействие коррупции в системе государственной и муниципальной службы, 112 ч.  |
| 3  | Требования безопасности к организации и осуществлению процессов водоподготовки при эксплуатации бассейнов, 72 ч.  |
| 4  | Основы водоподготовки плавательного бассейна, 144 ч.  |
| 5  | Санитарно-эпидемиологические требования к предоставлению услуг бань (саун), 72 ч.   |
| 6  | Технический надзор. Контроль и управление качеством дорожно-строительных работ, 72 ч.   |
| 7  | Спортивный менеджмент, 72 ч.  |
| 8  | Организационно-методическая деятельность в области физической культуры и спорта, 72 ч.  |
| 9  | Организация и проведение турниров, соревнований и спортивно-массовых мероприятий, 72 ч.   |
| 10   | Обеспечение условий доступности для инвалидов объектов, 72 ч.   |
| 11   | Обеспечение доступной среды для инвалидов в социальной сфере, 72 ч.   |
| <b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА (все направления)</b> |   |
| 1  | Профессиональная переподготовка по программе: «Техносферная безопасность. Охрана труда», 256 ч.   |
| 2  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист в области охраны труда», 256 ч.   |
| 3  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по пожарной профилактике», 256 ч.   |

|    |   |
|----|---|
| 4  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по гражданской обороне», 256 ч.   |
| 5  | Профессиональная переподготовка по программе: «Промышленное и гражданское строительство», 256 ч.  |
| 6  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист в сфере промышленной безопасности», 256 ч.  |
| 7  | Профессиональная переподготовка по программе: «Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств», 256 ч.   |
| 8  | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения», 256 ч.  |
| 9  | Профессиональная переподготовка по программе: «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта», 256 ч.                                 |
| 10 | Профессиональная переподготовка по программе: «Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта», 256 ч.                                       |
| 11 | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по управлению персоналом», 256 ч.   |
| 12 | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией», 256 ч.                          |
| 13 | Профессиональная переподготовка по программе: «Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (223-ФЗ)», 256 ч.                            |
| 14 | Профессиональная переподготовка по программе: «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», 256 ч. |
| 15 | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист в сфере закупок», 256 ч.  |
| 16 | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по обеспечению безопасности объектов критической информационной инфраструктуры организации», 256 ч.           |
| 17 | Профессиональная переподготовка по программе: «Специалист сварочного производства», 256 ч.  |
|    | <b><i>РАБОЧИЕ ПРОФЕССИИ</i></b>   |
| 1  | Аккумуляторщик, 120 / 24 ч.   |
| 2  | Аппаратчик химводоочистки, 187 / 24 ч.  |
| 3  | Вальщик леса, 160 / 24 ч.   |
| 4  | Водитель внедорожных автототранспортных средств (АІ), 121 ч.  |
| 5  | Водитель погрузчика (аккумуляторного) мощностью двигателя до 4 кВт, 172 / 24 ч.   |
| 6  | Водитель погрузчика (категории В, С, D), 480 ч.   |
| 7  | Газосварщик, 256 / 128 ч.   |
| 8  | Газорезчик, 256 / 128 ч.  |
| 9  | Дежурный у эскалатора, 24 ч.  |
| 10 | Лифтер, 144 / 24 ч.   |
| 11 | Машинист крана (автомобильного), 294 / 152 / 24 ч.  |
| 12 | Машинист крана-манипулятора, 294 / 152 / 24 ч.  |
| 13 | Машинист подъемника (вышки), 294 / 152 / 24 ч.  |
| 14 | Машинист строительного подъемника, 196 / 24 ч.  |
| 15 | Машинист экскаватора (категории В, С, D), 480 ч.  |
| 16 | Машинист крана (монорельсовая тележка, электроталь, кран-балка), 152 / 24 ч.  |
| 17 | Оператор газового оборудования котельной, 36 ч.   |
| 18 | Оператор котельного оборудования, 32 ч.   |
| 19 | Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов, 144 / 24 ч.   |
| 20 | Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением, 44 ч.   |
| 21 | Персонал, обслуживающий тепловые энергоустановки, 44 ч.   |
| 22 | Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды, 44 ч.   |
| 23 | Рабочий зеленого хозяйства, 160 ч.  |
| 24 | Рабочий люльки, находящихся на подъемнике (вышке), 32 / 16 ч.   |
| 25 | Слесарь по обслуживанию и ремонту подъемных сооружений, 160 / 24 ч.   |
| 26 | Стропальщик, 140 / 72 / 24 ч.   |
| 27 | Тракторист (категории В, С, D), 480 ч.  |
| 28 | Электрогазосварщик, 256 / 128 ч.  |
| 29 | Электромонтёр по обслуживанию и ремонту подъемных сооружений, 160 / 24 ч.   |
| 30 | Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 278 / 156 ч.   |
| 31 | Электросварщик ручной сварки, 256 / 128 ч.  |

Формы обучения: очная/заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.