

**Цель обучения:**

- обновление знаний, умений и навыков по профилю трудовой деятельности;
- приобретение знаний, умений и навыков в новой сфере профессиональной деятельности;
- повышение квалификации.

**Категория слушателей:** специалисты.**Требования:** среднетехническое и высшее образование.**Форма и режим обучения:** программа рассчитана на 36 часа.

Занятия проводятся в группе в течение 5 дней отрывом от производства, по 8 академических часов.

Индивидуальный график подготовки проекта согласовывается со слушателем.

**Средства обеспечения освоения разделов и тем:**

учебные помещения для проведения семинаров, компьютерные классы, мультимедийная техника для обеспечения наглядности учебного процесса, нормативная и методическая литература, компьютеры со свободным доступом в Интернет, средства видеотрансляции лекций через интернет, специализированные программные средства. Использование компьютерной программы ОЛИМП:ОКС для освоения и закрепления материала на практических занятиях.

**Программа предусматривает изучение следующих модулей:**

| №             | Наименование модулей   | Всего часов | В том числе |              |
|---------------|--|-------------|-------------|--------------|
|               |  |             | Лекционные  | Практические |
| 1.            | <b>МОДУЛЬ 1.</b><br><i>Общие вопросы промышленной безопасности</i>             | 12          | 6           | 6            |
| 2.            | <b>МОДУЛЬ 2.</b><br><i>Безопасная эксплуатация силосов</i>                     | 8           | 4           | 4            |
| 3.            | <b>МОДУЛЬ 3.</b><br><i>Безопасная эксплуатация бункеров</i>                    | 8           | 4           | 4            |
| 4.            | <b>МОДУЛЬ 4.</b><br><i>Организация и эксплуатация промышленного транспорта</i> | 8           | 4           | 4            |
| <b>Итого:</b> |  | <b>36</b>   | <b>18</b>   | <b>18</b>    |

**Учебно-тематический план программы**

| №    | Наименование модулей  | Всего часов | В том числе |              |
|------|---|-------------|-------------|--------------|
|      |   |             | Лекционные  | Практические |
| 1.   | <b>МОДУЛЬ 1.</b><br><i>Общие вопросы промышленной безопасности</i>  | 12          | 6           | 6            |
| 1.1. | Российское законодательство в области промышленной безопасности   | 2           | 1           | 1            |
| 1.2. | Государственное регулирование промышленной безопасности   | 2           | 1           | 1            |
| 1.3. | Техническое регулирование   | 2           | 1           | 1            |
| 1.4. | Лицензирование в области промышленной безопасности  | 2           | 1           | 1            |
| 1.5. | Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах                           | 2           | 1           | 1            |
| 1.6. | Порядок подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности | 2           | 1           | 1            |
| 2.   | <b>МОДУЛЬ 2.</b><br><i>Безопасная эксплуатация силосов</i>  | 8           | 4           | 4            |
| 2.1. | Общие сведения о Правилах устройства и безопасной эксплуатации силосов  | 1           | 1           | 1            |
| 2.2. | Устройство силосов. Установка силосов   | 2           | 1           | 1            |

| №             | Наименование модулей   | Всего часов | В том числе |              |
|---------------|--|-------------|-------------|--------------|
|               |  |             | Лекционные  | Практические |
| 2.3.          | Изготовление, реконструкция, ремонт, монтаж силосов, Организация безопасной эксплуатации силосов   | 2           | 1           | 1            |
| 2.4.          | Организация надзора и обслуживания силосов. Обеспечение безопасности при работе силосов  | 4           | 1           | 1            |
| <b>3.</b>     | <b>МОДУЛЬ 3.</b><br><b><i>Безопасная эксплуатация бункеров</i></b>   | <b>8</b>    | <b>4</b>    | <b>4</b>     |
| 3.1.          | Общие сведения о Правилах устройства и безопасной эксплуатации бункеров  | 2           | 1           | 1            |
| 3.2.          | Технические требования, предъявляемые к бункерам   | 2           | 1           | 1            |
| 3.3.          | Порядок регистрации бункеров в органах Ростехнадзора. Документы, необходимые для регистрации бункеров. Разрешение на пуск в работу бункеров. | 2           | 1           | 1            |
| 3.4.          | Порядок проведения и периодичность технического освидетельствования бункеров. Реконструкция и ремонт бункеров.                               | 2           | 1           | 1            |
| <b>4.</b>     | <b>МОДУЛЬ 4.</b><br><b><i>Организация и эксплуатация промышленного транспорта</i></b>  | <b>8</b>    | <b>4</b>    | <b>4</b>     |
| 4.1           | Требования к процессам обслуживания и ремонта транспортных средств   | 2           | 1           | 1            |
| 4.2.          | Требования к процессам эксплуатации транспортных средств   | 2           | 1           | 1            |
| 4.3.          | Требования к территории и производственным площадкам.<br>Требования к производственным помещениям  | 2           | 1           | 1            |
| 4.4           | Требования к применению средств защиты. Ответственность за нарушение Правил  | 2           | 1           | 1            |
| <b>Итого:</b> |  | <b>36</b>   | <b>18</b>   | <b>18</b>    |