



**Государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
«Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники»
при информационной поддержке
ЗАО "Сумитомо (СХИ) Демаг Пластикс Машинери»**

**Приглашает с 23 мая 2016 года слушателей на курсы
повышения квалификации по программам:**

ПРОГРАММЫ

1 дпп

«Контроль технического состояния
инжекционно-литьевой машины
(комплексов и линий на базе
инжекционно-литьевой машины)».

- Устройство и Обслуживание
инжекционно-литьевой
машины

- 30 часов аудиторных занятий
(теория и практика) и 15 часов
самостоятельных занятий

- «Литейщик пластмасс 2-го
разряда»,
- «Литейщик пластмасс 3-го
разряда»

с выдачей удостоверения
установленного образца.

2 дпп

«Наладка и запуск инжекционно-
литьевой машины (комплексов и линий
на базе инжекционно-литьевой
машины)».

- ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ**
- Устройство и принцип действия
инжекционно-литьевой машины
(ТПА)
 - Гидравлика и электрика ТПА
 - Система управления ТПА,
 - Монтажные и пуско-
наладочные работы, управление
и запуск ТПА в эксплуатацию.

- СРОКИ ОБУЧЕНИЯ**
- 36 часов аудиторных занятий (теория и практика) и 18 часов
самостоятельных занятий

- КВАЛИФИКАЦИЯ**
- «Литейщик пластмасс 3-го
разряда»
 - «Наладчик машин
автоматических линий по
производству изделий из
пластмасс 4-го разряда»

с выдачей удостоверения
установленного образца.

3 дпп

«Обеспечение технического состояния
работы инжекционно-литьевой машины
(комплексов и линий на базе
инжекционно-литьевой машины)».

- Устройство и принцип действия
инжекционно-литьевой машины
(ТПА)
- Обслуживание и ремонт ТПА
- Организация работ по
диагностике ТПА
- Диагностика ТПА.

- «Литейщик пластмасс 6-го
разряда»
- «Наладчик машин и
автоматических линий по
производству изделий из
пластмасс 6-го разряда»

с выдачей удостоверения
установленного образца.

**Программы реализованы на базе образовательно-производственной лаборатории,
включающей:**

- 30 рабочих мест слушателей,
- одно автоматизированное рабочее место преподавателя
- комплекс на базе термопластавтомата Sumitomo (SHI) Demag Systec 50/370-200 и робота SEPRO Axxess 7 DI ST, а также периферийного оборудования от компании PIOVAN.

Запись на обучение:

Москва: ЗАО "Сумитомо (СХИ) Демаг Пластикс Машинери»,
Контактное лицо – Нестеров Денис Львович, тел.: +7 (495) 937-97-64 denis.nesterow@dpg.com

Брянск: ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники»
ул. Академика Королева, д. 7; Контактное лицо - Высоцкая Нелли Владимировна, 8(4832) 28-08-66,
prof19@mail.ru