

# РОССИЙСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ДНР И ЛНР

## Программы профессиональной переподготовки

Российский документ об образовании  
гос.установленного образца!

Без поездок в Россию !

Дистанционно ! Различные варианты !

# ЧТО МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ?

Выпускникам, студентам старших курсов ВУЗов и колледжей ДНР и ЛНР.  
Специалистам, имеющим образование (региональное или украинское).

ПРЕДОСТАВЛЯЕМ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧИТЬ  
**ДИПЛОМ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ**  
РОССИЙСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УСТАНОВЛЕННОГО ОБРАЗЦА.

**БЕЗ ВЫЕЗДА В РОССИЮ. ВСЁ - ДИСТАНЦИОННО. ОПЕРАТИВНО.**

ПЕРЕПОДГОТОВКА - ПО БАЗОВОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ ИЛИ ЖЕ  
НОВОМУ НАПРАВЛЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.



Возможность подтверждения  
специальности и региональных  
документов российским  
документом об образовании




Различные варианты  
прохождения  
профессиональной  
переподготовки



Самые короткие сроки и  
разумные цены, учитывающие  
местную специфику



# С КЕМ МЫ РАБОТАЕМ ?



**Мы работаем с 4 лучшими российскими образовательными учреждениями дополнительного профессионального образования.**

Естественно, все наши российские партнеры имеют действующие лицензии и иные разрешительные документы для осуществления образовательной деятельности.

## Направления профессиональной переподготовки

### Технические направления

- Металлургия черных и цветных металлов
- Промышленное и гражданское строительство
- Архитектура
- Маркшейдерия
- Горное дело
- Электроэнергетика и электротехника
- Разработка и эксплуатация нефтегазовых месторождений. Нефтегазовое дело.
- Бурение и обслуживание бурового оборудования
- Машиностроение
- Приборостроение
- Электроэнергетика и сети
- Теплоэнергетика и теплотехника
- Геодезия и землеустройство
- Техника и технологии автомобильного транспорта
- Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
- Промышленный инжиниринг
- Мехатроника и робототехника
- Нанотехнологии и микросистемная техника
- Биотехнические системы и технологии
- Лазерная техника и лазерные технологии
- Оптотехника
- Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
- Энергетическое машиностроение, обслуживание и ремонт
- Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
- Технология геологической разведки
- Физические процессы горного или нефтегазового производства

### Экономика. Бизнес. Право.

- Бухгалтерский учет и аудит (в т.ч. 1С)
- Финансы и кредит
- Реклама, маркетинг и PR
- MBA (Master of Business Administration)
- Юриспруденция (Правоведение)
- Коммерческое дело
- Таможенное дело
- Товароведение и экспертиза (продовольственных и непродовольственных) товаров
- Международные экономические отношения. Внешнеэкономическая деятельность.
- Сервис и гостиничное дело
- Гостинично-ресторанное дело
- Экономика предприятий и организаций
- Международный туризм
- Банковское дело
- Менеджмент (производственная сфера или услуги)
- Управление персоналом
- Экономическая и информационная безопасность
- Государственное и муниципальное управление
- Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
- Правоохранительная деятельность

### Безопасность труда

- Охрана труда
- Пожарная безопасность
- Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций
- Электробезопасность
- Охрана труда при работе на высоте
- Лифты, эскалаторы и подъемные платформы
- Безопасные методы и приемы работ
- Промышленная безопасность
- Экологическая безопасность и экспертиза
- Безопасность дорожного движения
- Медико-санитарная безопасность

### Сельское хозяйство и земля

- Агроинженерия
- Агрономия
- Агрохимия и агропочвоведение
- Ветеринария
- Ветеринарно-санитарная экспертиза
- Водные биоресурсы и аквакультура
- Зоотехния
- Промышленное рыболовство
- Садоводство
- Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
- Фермерское хозяйство
- Технологии производства средств защиты растений и удобрений
- Промышленное птицеводство
- Промышленное кролиководство
- Геодезия и дистанционное зондирование
- Землеустройство и кадастры
- Прикладная геодезия



# НЕМНОГО О ПРОГРАММАХ...

## Технологии

- Технологии и организация производства продуктов питания
- Техническое обслуживание медицинской техники
- Метрология, стандартизация и сертификация
- Дизайн (со специализациями - текстильный, промышленный, интерьеров, ландшафтный, архитектурной среды)
- Химические технологии и инженерия
- Геология
- Технологии и проектирование текстильных изделий
- Конструирование, моделирование и проектирование технических средств
- Техника и технологии обслуживания автомобильного транспорта
- Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
- Биотехнологии
- Техносферная безопасность
- Технология изделий легкой промышленности
- Технология полиграфического и упаковочного производства
- Технология художественной обработки материалов
- Автоматизация технологических процессов и производств
- Техника и технологии альтернативной энергетики
- Технология транспортных процессов (ж.д.)
- Транспортные средства специального назначения (ж.д.)
- Эксплуатация железных дорог (ж.д.)

## Гуманитарные и IT технологии

- Психология
- Перевод и переводоведение (на выбор - английский, французский, арабский, китайский, испанский язык)
- Педагогика
- Клиническая психология
- Социальная работа и реабилитация
- Политология. Публичная политика и социальные науки
- Журналистика
- Информатика и вычислительная техника
- Информационные системы и технологии
- Программирование в компьютерных системах
- Прикладная информатика
- Прикладная математика
- Программная инженерия
- Создание мобильных приложений
- Создание программных средств и продуктов
- Системы и средства автоматизации технологических процессов
- Международные отношения
- Конфликтология
- Медиация
- Филология
- История
- Документоведение и архивоведение
- Физическая культура
- Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
- Издательское дело
- Организация здравоохранения и общественного здоровья
- Инструктор по физической культуре и фитнесу
- Менеджмент в социальной сфере
- Менеджмент образовательных учреждений
- Оказание первой доврачебной помощи

## Рабочие

- Арматурщик
- Бетонщик
- Водитель погрузчика
- Газорезчик
- Газосварщик
- Каменщик
- Крановщик (машинист) кранов-трубоукладчиков
- Машинист автогрейдера
- Машинист бульдозера
- Машинист катка самоходного с гладкими вальцами
- Машинист копра
- Машинист крана (крановщик) (тип крана - башенный)
- Машинист крана (крановщик) (тип крана - дизель/электрический железнодорожный)
- Машинист крана (крановщик) (тип крана - мостовой)
- Машинист крана автомобильного
- Машинист тротуароуборочных машин
- Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
- Облицовщик-плиточник
- Оператор котельной
- Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки
- Слесарь по ремонту автомобильной техники
- Слесарь по ремонту строительной техники
- Стропальщик
- Штукатур
- Электрогазосварщик
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- Электросварщик (автомат/п.а. машин)
- Столяр
- Машинист компрессорных установок
- Кровельщик

**ПРИМ.** (Присваиваемые разряды, условия и требования - уточняются при проведении личной встречи).

# ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА...

**1. Что такое "профессиональная переподготовка"?** - Профессиональная переподготовка представляет собой дополнительное профессиональное образование. Человек, обучающийся по такой программе, получает знания в новой для себя сфере деятельности или же подтверждает их соответствующим образом.

**2. Чем диплом о высшем образовании отличается от диплома о профессиональной переподготовке?** - По сути... ничем. Диплом профессиональной переподготовки свидетельствует о том, что его обладатель владеет дополнительной специальностью, кроме полученной после колледжа или ВУЗа. Свойство диплома о профессиональной переподготовке таково, что дополнительная специальность становится равноправной со специальностью по базовому образованию (определено законодательно - Федеральный Закон "Об образовании в РФ" от 29.12.2012 № 273-ФЗ) и дает право заниматься соответствующим видом деятельности.

**3. Какое образование нужно иметь, чтобы получить право заниматься по программе профессиональной переподготовки?** - Достаточно иметь любую специальность по базовому образованию (диплом колледжа или ВУЗа) или иметь неоконченное высшее образование. Быть студентом старших курсов ВУЗа, колледжа в ДНР и ЛНР. Можно начать учебу и без специального образования (обычно, это студенты), только в этом случае диплом о профессиональной переподготовке будет иметь силу после получения диплома ВУЗа или колледжа.

**Платформа «Российское образование в ДНР и ЛНР»** - предоставляет возможность всем желающим: поступить, пройти обучение, параллельную аттестацию, стажировку на рабочем месте, а также - получить российские документы об образовании от лучших учебных заведений России. **Следует отметить, что образовательный процесс осуществляется полностью дистанционно. Никаких поездок в Россию, всё – через интернет.**

Мы предлагаем большое количество разнообразных дистанционных программ профессиональной переподготовки по наиболее востребованным на рынке труда направлениям. Образовательные программы сформированы в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки и требованиями к дистанционным программам обучения по ФЗ «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ.

Все выпускники, в зависимости от выбранных программ подготовки и успешности овладения знаниями, получают Дипломы о профессиональной переподготовке. Это документ об образовании государственного установленного образца в России.

Платформа «Российское образование в ДНР и ЛНР» сотрудничает с 4 лучшими российскими образовательными учреждениями дополнительного профессионального образования.

Все учебные заведения имеют в наличии действующие государственные лицензии на право осуществления образовательной деятельности по программам дополнительного профессионального образования.

Наша деятельность ориентирована на 3 целевые группы:

**1. Выпускники, студенты ВУЗов и колледжей ДНР и ЛНР, которые заинтересованы в получении Диплома о профессиональной переподготовке, параллельно получаемому основному документу об образовании в ДНР и ЛНР.**

**2. Состоявшиеся специалисты, которые заинтересованы в получении новой профессии и получении Диплома о профессиональной переподготовке.**

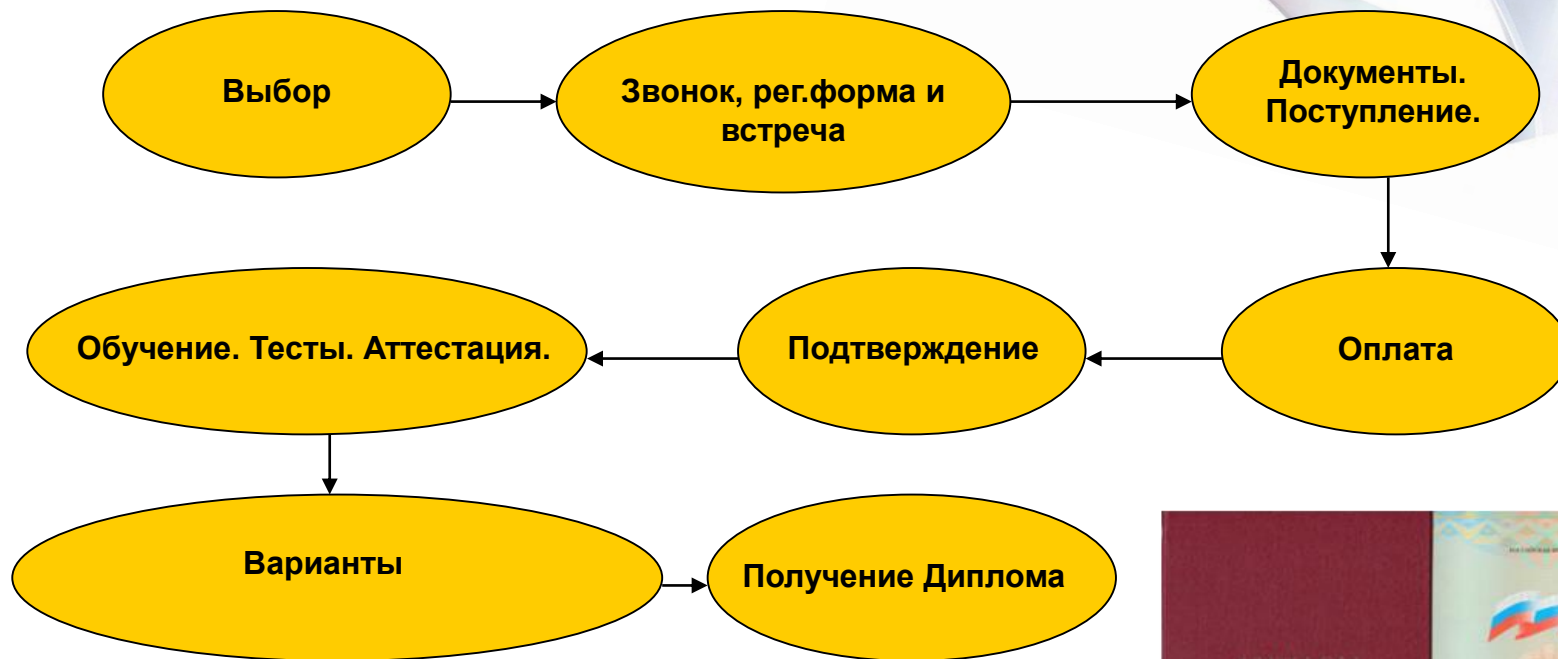
**3. Компании и иные учреждения, которые заинтересованы в проведении повышении квалификации или профессиональной переподготовки своих специалистов. Это направление также включает в себя осуществление обучения по вопросам охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности и т.д.**

Все наши студенты обеспечиваются доступом к обучающим материалам, средствам контроля и проверки полученных/имеющихся знаний. Этот процесс осуществляется через собственную систему дистанционного обучения, а также посредством соответствующих платформ наших партнерских учреждений.

Для ознакомления с процессом поступления, обучения и возможностями получения российских документов об образовании просим ознакомиться с нашим разделом – Как мы работаем ?

А лучше всего, позвоните нам !

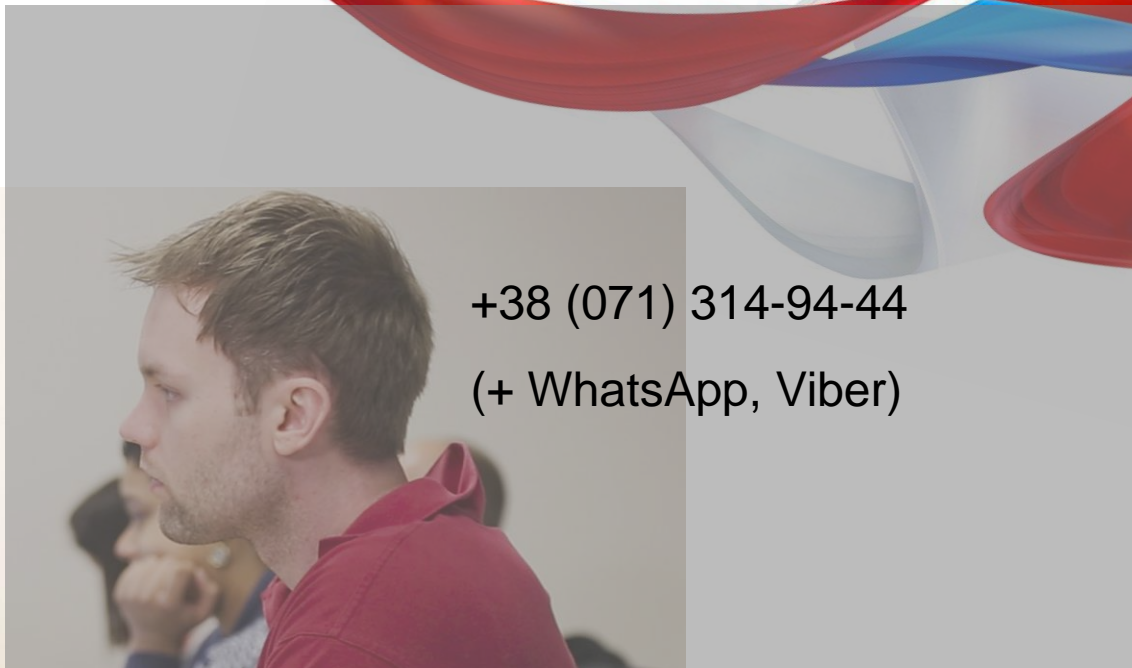
# Как мы работаем ?





# КОНТАКТЫ...

[rosobrcenter@gmail.com](mailto:rosobrcenter@gmail.com)



+38 (071) 314-94-44  
(+ WhatsApp, Viber)

[rossedu.ru](http://rossedu.ru)