



Утверждаю  
Директор колледжа  
Г.Н. Григорьева  
«30» декабря 2019 г.

### **Модель сетевого взаимодействия по использованию мастерских в рамках подготовки кадров для экономики Ростовской области**

Использование созданных современных мастерских на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» по направлению «Обслуживание транспорта и логистика» будет осуществляться на основе модели сетевого взаимодействия подготовки кадров по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям СПО в соответствии с мировыми стандартами и передовыми технологиями.

Основным направлением деятельности сетевого взаимодействия является формирование и нормативное обеспечение функционирования в Ростовской области инновационной сети профессиональных образовательных организаций в целях отработки и распространения лучших практик подготовки специалистов и рабочих кадров.

Целью создания модели сетевого взаимодействия является концентрация современного учебно-производственного, учебно-лабораторного оборудования; учебно-методического, информационного и кадрового обеспечения, предназначенных для совместного использования образовательными организациями, реализующими программы подготовки кадров по направлению «Обслуживание транспорта и логистика».

Для сегмента региональной сети образовательных организаций, реализующих программы технического профиля, сетевой принцип организации образовательных ресурсов наиболее актуален, так как техническое образование является одним из наиболее затратных (фондоёмких), особенно при подготовке высококвалифицированных рабочих. Это связано, в основном, с дорогостоящими материально-техническими ресурсами (в виде тяжёлой техники, станочного оборудования,

лабораторных комплексов, расходных материалов), а также с высокой трудоемкостью программ отработки практико-ориентированных навыков и умений (компетенций) обучающихся и преобладанием аудиторных форм организации обучения.

Сетевое взаимодействие образовательных организаций в Ростовской области по совместному использованию мастерских будет осуществляться в следующих формах:

- посредством формирования единой поддерживающей инфраструктуры системы образования, в том числе современных мастерских, информационных сервисов, используемых совместно всеми участниками сети (областные методические объединения, совещания директоров образовательных организаций СПО, сформированы общие сервисы – площадка дистанционного образования, созданная на базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» будет служить общим ресурсом для реализации основных профессиональных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий всеми участниками сети, др.);
- путем реализации сетевых образовательных программ, в которых содержание образования осваивается обучающимися в нескольких профессиональных образовательных учреждениях на основе единого (сетевого) учебного плана;
- путем организации стажировки преподавателей и мастеров производственного обучения образовательных учреждений региона на площадках мастерских.

В рамках сетевого взаимодействия современные мастерские по компетенциям «Кузовной ремонт», «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Окраска автомобиля», «Обслуживание грузовой техники», «Экспедирование грузов» будут использоваться участниками сети для отработки отдельных учебно-производственных и учебно-лабораторных

работ в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы, организации дополнительного профессионального образования(программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки), реализации дополнительного образования для детей и взрослых.

Мастерские будут использоваться профессиональными образовательными организациями для сдачи демонстрационного экзамена.

Сетевая форма взаимодействия предоставляет большие возможности в усилении ресурсов образовательных организаций и удовлетворении запросов и потребностей участников образовательного процесса.

Совместное использование мастерских осуществляется в рамках договора о сетевой взаимодействии реализации основных профессиональных образовательных программ, программ дополнительного профессионального образования на основании графика загрузки мастерских.

Основными результатами реализации модели сетевого взаимодействия должны стать: итоговая аттестация выпускников всех образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС среднего профессионального образования по направлению подготовки «Обслуживание транспорта и логистика» в форме демонстрационного экзамена на современном оборудовании; ежегодное увеличение числа участников региональных чемпионатов по профессиональному мастерству по стандартам Ворлдскиллс по компетенциям, осваиваемым в рамках направления подготовки «Обслуживание транспорта логистика»; увеличение числа работающих граждан, повысивших профессиональные знания в рамках коротких программ обучения по направлению «Обслуживание транспорта и логистика»; ознакомление с современным оборудованием и технологиями работ мастеров производственного обучения и преподавателей образовательных учреждений региона в ходе мастер-классов, стажировки, реализации программ повышения квалификации и переподготовки.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПСУ РО «НКПТиУ»

Григорьева Г.Н.  
«30» 12 20 19 г.

Модель сетевого взаимодействия мастерских ГБПОУ РО «НКПТиУ»

