

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Набережночелнинский институт (филиал) федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанский (Приволжский) федеральный университет»
ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

СОГЛАСОВАНО

Директор
ООО «ИМПРО-ЛОГИСТИКА»
(выполнение профильной организации)
А.Н. Камакаев
(подпись) (ФИО)

М.П.
« 31 » 08 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по
образовательной деятельности



И.Д. Ахметов
(подпись) (ФИО)

М.П.
« 31 » 08 2020 г.

Программа подготовки специалистов среднего звена

Специальность

38.02.03 «Оперативная деятельность в логистике»

На базе

основного общего образования

Квалификация

оперативный логист

Форма обучения

очная

Год начала обучения по образовательной программе
2020

СОГЛАСОВАНО:

Директор
инженерно-экономического колледжа: Т.И. Бычкова
Учебно-методическая комиссия инженерно-экономического колледжа:
Протокол заседания УМК № 19 от «10» июня 2020 г.

Набережные Челны, 2020

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
 - 1.1 Определение ППССЗ
 - 1.2 Нормативные документы для разработки ППССЗ по специальности
 - 1.3 Общая характеристика ППССЗ по специальности.
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника
 - 2.1. Область профессиональной деятельности выпускника.
 - 2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускника.
 - 2.3 Виды профессиональной деятельности выпускника.
3. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ППССЗ
 - 3.1 Общие и профессиональные компетенции выпускника.
 - 3.2 Матрица формирования компетенций.
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППССЗ
 - 4.1 Учебный план и календарный учебный график
 - 4.2 Рабочие программы учебных дисциплин, модулей и практик
5. Условия к реализации ППССЗ
 - 5.1 Общесистемные требования к реализации ППССЗ
 - 5.2 Требования к кадровым условиям реализации ППССЗ
 - 5.3 Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению ППССЗ
 - 5.4 Требования к финансовым условиям реализации ППССЗ
6. Характеристика социально-культурной среды вуза, обеспечивающей развитие общекультурных (социально-личностных) компетенций выпускников
7. Особенности реализации ППССЗ для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
8. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППССЗ
 - 8.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
 - 8.2 Программа государственной итоговой аттестации

1. Общеположения

1.1 Определение ППССЗ

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике», реализуемая инженерно - экономическим колледжем Набережночелнинского института (филиала) КФУ (далее – институт), представляет собой систему нормативных и учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия, порядок реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускников.

ППССЗ включает в себя: учебный план (Приложение 1), матрицу формирования компетенций (Приложение 2), рабочие программы дисциплин (модулей), а также программы практик, календарный учебный график, методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий, а также другие элементы в соответствии с действующим законодательством.

В целях соблюдения действующего законодательства, а также успешного освоения ППССЗ Набережночелнинский институт (филиал) КФУ формирует требования к результатам ее освоения в виде общих и профессиональных компетенций выпускников.

1.2 Нормативные документы для разработки ППССЗ по специальности

Нормативную правовую базу разработки ППССЗ по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике», составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике», утвержденный приказом Министерства образования и науки России от 28.07.2014 № 834;
- Положение о практической подготовке обучающихся (приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885/390);
- Устав КФУ (Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 28 декабря 2018г. №1359);
- иные нормативные правовые акты, регламентирующие общественные отношения в сфере образования;

1.3 Общая характеристика ППССЗ по специальности

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» срок получения СПО по ППССЗ зависит от образовательной базы обучающихся, уровня подготовки (базовая, углубленная) и формы их обучения.

Получение обучающимися СПО по ППССЗ по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» при очной форме обучения осуществляется в следующие сроки:

Таблица 1 –Сроки получения СПО по ППССЗ

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации базовой подготовки	Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения
на базе основного общего образования	операционный логист	2 года 10 месяцев

1.3.1. Форма обучения.

Обучение по ППССЗ осуществляется в очной форме обучения.

ППССЗ реализуется в том числе с применением дистанционных образовательных технологий.

1.3.2 Объем ППССЗ

Всего часов обучения по учебным циклам ППССЗ – 3186 ч.

1.3.3 Язык реализации образовательной программы – русский язык.

1.3.4 Квалификация выпускника – операционный логист.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.1 Область профессиональной деятельности выпускника

Область деятельности:

совокупность средств, способов и методов, направленных на планирование, организацию, выполнение и контроль движения и размещения материальных (товарных, финансовых, кадровых) и нематериальных (информационных, временных, сервисных) потоков и ресурсов, а также поддерживающие действия, связанные с таким движением и размещением, в пределах экономической системы, созданной для достижения своих специфических целей.

2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- материальные (товарные, финансовые, кадровые) потоки и ресурсы;
- нематериальные (информационные, временные, сервисные) потоки и ресурсы;
- системы товародвижения;
- производственные и сбытовые системы;
- системы информационного обеспечения производственных, снабженческих, распределительных, транспортных и технологических процессов.

2.3 Виды профессиональной деятельности выпускника

- Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
- Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
- Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
- Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.

3. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ППСЗ

3.1 Общие и профессиональные компетенции выпускника.

Характеристика компетенций согласно ФГОС СПО.

В результате получения СПО по ППСЗ по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» выпускник должен обладать общими компетенциями, указанными в таблице 2.

Таблица 2 – Общие компетенции выпускника

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Выпускник, освоивший ППСЗ по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими видам профессиональной деятельности (см. таблицу 3).

Таблица 3 – Профессиональные компетенции выпускника

Индекс	Содержание
ПК 1.1	Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.
ПК 1.2	Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.
ПК 1.3	Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.

ПК 1.4	Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.
ПК 1.5	Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.
ПК 2.1	Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.
ПК 2.2	Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.
ПК 2.3	Использовать различные модели и методы управления запасами.
ПК 2.4	Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.
ПК 3.1	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.
ПК 3.2	Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).
ПК 3.3	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.
ПК 3.4	Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.
ПК 4.1	Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.
ПК 4.2	Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок
ПК 4.3	Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.
ПК 4.4	Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

3.2 Матрица формирования компетенций.

Матрица формирования компетенций является составной частью ППССЗ и формирует процесс реализации компетенций выпускника (Приложение 2).

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППСЗ

4.1 Учебный план и календарный учебный график

- Календарный учебный график для очной формы обучения (для обучающихся на базе основного общего образования) состоит из:
 - 6 семестров (включая время, отведенное на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы);
 - 147 недель (98 недель обучение по учебным циклам, 5 недель промежуточная аттестация, 10 недель учебная и производственная (по профилю специальности) практики, 4 недели – производственная (преддипломная) практика, 6 недель государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы), 24 недели каникулы), что полностью соответствует ФГОС СПО.

ППСЗ разработана на основе структуры, заданной ФГОС СПО по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» и включает изучение следующих учебных циклов:

- общий гуманитарный и социально-экономический;
- математический и общий естественнонаучный;
- профессиональный и разделов:
 - учебная практика;
 - производственная практика (по профилю специальности);
 - производственная практика (преддипломная);
 - промежуточная аттестация;
 - государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы).

Учебным планом предусмотрено выполнение курсовой работы по междисциплинарному курсу (МДК):

1. МДК.02.03 «Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов».

Объем часов по всем циклам профессиональной подготовки составляет 3186 часов максимальной учебной нагрузки обучающегося, что соответствует требованиям ФГОС.

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППСЗ. Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена сформирован в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 8

17.05.2012г. (в ред. приказа Минобрнауки России от 31.12.2015 №1578, приказа Минобрнауки России от 07.06.2017 №506).

Таблица 4 – Общеобразовательная подготовка

ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
БД	Базовые дисциплины
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	Иностранный язык
БД.04	История
БД.05	Астрономия
БД.06	Физическая культура
БД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ПД	Профильные дисциплины
ПД.01	Математика
ПД.02	Информатика
ПД.03	Экономика
ПД.04	Право
УД	Дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся
УД.01	Родная литература
УД.02	Родной язык

При разработке учебного плана выполнены следующие требования:

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебных нагрузок.

Объем аудиторной учебной нагрузки в течение всего периода обучения по учебным циклам составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность обучения по учебным циклам составляет:

- 1 семестр 17 недель;
- 2 семестр 22 недели;
- 3 семестр 17 недель;
- 4 семестр 19 недель;
- 5 семестр 14 недель;
- 6 семестр 9 недель;

Количество курсовых работ 1.

Каникулы 24 недели, что соответствует требованиям ФГОС СПО.

Учебным планом предусмотрено 98 недель обучения по учебным циклам.

Общеобразовательная подготовка студентов, поступивших на базе основного общего образования, заключается в продолжении изучения общеобразовательных дисциплин, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования с учетом социально-экономического профиля специальности. Полученные при изучении общеобразовательных учебных дисциплин умения и знания обучающихся углубляются и расширяются при изучении дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного и профессионального учебных циклов ППССЗ.

ППССЗ включает изучение следующих учебных циклов:

Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.

Учебный план включает четыре обязательные дисциплины этого цикла («Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура»), предусмотренные ФГОС СПО специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике».

Математический и общий естественнонаучный учебный цикл.

Учебный план включает две обязательные дисциплины этого цикла: «Математика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности».

Профессиональный учебный цикл.

Профессиональный учебный цикл включает общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули.

Учебный план включает 11 обязательных общепрофессиональных дисциплин (см. ФГОС СПО) и одна дисциплина, реализуемая за счет вариативной части ППССЗ. Обязательные общепрофессиональные дисциплины: «Экономика организации», «Статистика», «Менеджмент», «Документационное обеспечение управления», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Финансы, денежное обращение и кредит», «Бухгалтерский учет», «Налоги и налогообложение», «Аудит», «Анализ финансово-хозяйственной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности». Вариативная часть: «Психология общения».

В профессиональный цикл входят 4 профессиональных модуля, содержащих междисциплинарные курсы:

ПМ.01 «Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности»:

МДК.01.01 «Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)».

МДК.01.02 «Документационное обеспечение логистических процессов».

Модуль изучается в течение третьего и четвертого семестров. В рамках модуля

проводятся учебная и производственная (по профилю специальности) практики, направленные на формирование и закрепление общих и профессиональных компетенций. Изучение модуля завершается экзаменом (квалификационным).

ПМ.02 «Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении»:

МДК.02.01 «Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении»;

МДК.02.02 «Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов»;

МДК.02.03 Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов.

Модуль изучается в течение четвертого и пятого семестров. В рамках модуля проводятся учебная и производственная (по профилю специальности) практики, направленные на формирование и закрепление общих и профессиональных компетенций. Изучение модуля завершается экзаменом (квалификационным).

ПМ.03 «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками»:

МДК.03.01 «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)»;

МДК.03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе».

Модуль изучается в течение шестого семестра. В рамках модуля проводятся учебная и производственная (по профилю специальности) практики, направленные на формирование и закрепление общих и профессиональных компетенций. Изучение модуля завершается экзаменом (квалификационным).

ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций»:

МДК.04.01 «Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций»;

Модуль изучается в течение шестого семестра. В рамках модуля проводятся учебная и производственная (по профилю специальности) практики, направленные на формирование и закрепление общих и профессиональных компетенций. Изучение модуля завершается экзаменом (квалификационным).

Программы учебных и производственных практик соответствуют ФГОС СПО по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике».

Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе

выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

В соответствии со стандартом ФГОС СПО по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» при реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в один или несколько периодов. Цели и задачи, программы и формы отчетности определены по каждому виду практики.

Учебная практика реализуется концентрированно при освоении обучающимися профессиональных модулей; проводится в учебно-производственных мастерских и лабораториях колледжа, а также в профильных организациях на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением и этими организациями: АО «ТАТПРОФ», ООО КОМ. КОМПАНИЯ «Итиль», ООО Страховая группа «АСКО», ООО «Камский коммерческий банк», АО « ПО ЕлаЗ», ООО «Торговый дом «ДТА-ЦЕНТР», ООО «Челны-Бройлер», АО «Челны-Хлеб», ООО «Форд Соллерс Елабуга» и др.

Производственная практика (далее – ПП) проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Производственная (преддипломная) практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выпускной квалификационной работы.

Таблица 5 – Учебные и производственные практики

№	Наименование профессионального модуля	Наименование практики	Количество во недель	Шифр компетенции
1	ПМ.01 «Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер	УП 01.01	1	ОК 1 – 9; ПК 1.2; ПК 1.5.
		ПП 01.01	1	ОК 1 – 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5.

	деятельности».			
2	ПМ.02 «Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении».	УП 02.01	2	ОК 1 – 9; ПК 2.2; ПК 2.3.
		ПП 02.01	2	ОК 1 – 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4.
3	ПМ.03 «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками».	УП 03.01	1	ОК 1 – 9; ПК 3.1.
		ПП 03.01	1	ОК 1- 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4.
4	ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций»	УП 04.01	1	ОК 1 – 9; ПК 4.1; ПК 4.2.
		ПП. 04.01	1	ОК 1 – 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4.
5		Преддипломная практика	4	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4;

4.2 Рабочие программы дисциплин, модулей и практик.

Комплект рабочих программ дисциплин, модулей и практик определяет планируемые результаты обучения по каждой дисциплине, модулю и практике (знания, умения, практический опыт), формулирует основное содержание дисциплин, модулей и практик, формы самостоятельной работы, оценочные средства и их методическое обеспечение.

Рабочие программы дисциплин, модулей и практик представлены в Приложении 3и могут отличаться в зависимости от года начала подготовки по ППССЗ.

5. Условия к реализации ППСЗ

5.1 Общесистемные требования к реализации ППСЗ

Набережночелнинский институт (филиал) КФУ располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий и практической подготовки обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Каждый обучающийся инженерно-экономического колледжа Набережночелнинского института (филиала) КФУ в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети "Интернет", как на территории Набережночелнинского института (филиала) КФУ, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда Набережночелнинского института (филиала) КФУ обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения ППСЗ;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет".
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением дистанционных образовательных технологий.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды Набережночелнинского института (филиала) КФУ обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-

образовательной среды Набережночелнинского института (филиала) КФУ соответствует законодательству Российской Федерации.

Квалификация руководящих и педагогических работников инженерно – экономического колледжа Набережночелнинского института (филиала) КФУ полностью соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования", утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. N 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный N 20237), и профессиональным стандартам (при наличии).

5.2 Требования к кадровым условиям реализации ППССЗ.

Реализация ППССЗ обеспечивается руководящими и педагогическими работниками Набережночелнинского института (филиала) КФУ, а также лицами, привлекаемыми к реализации ППССЗ на условиях гражданско-правового договора.

Набережночелнинский институт (филиал) КФУ осуществляет подбор кадрового состава для реализации ППССЗ в строгом соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Реализация ППССЗ по специальности 38.02.04 «Коммерция (в сфере обслуживания)» обеспечивается педагогическими работниками, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в три года.

ППССЗ по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» реализуют 27 преподавателей, из них 7 кандидатов наук, 7 преподавателей имеют первую квалификационную категорию, 9 преподавателей аттестованы на соответствие занимаемой должности, 5 преподавателей не имеют аттестации.

Кадровый состав, участвующий в реализации ППССЗ, может отличаться в зависимости от года начала подготовки.

5.3 Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению ППССЗ

Образовательный процесс в инженерно-экономическом колледже организован в здании и помещениях с учебно- лабораторной площадью 82 368,5 м². Питание студентов организовано в учебном корпусе (УЛК -1), осуществляется медицинское обслуживание студентов.

Специальные помещения Набережночелнинского института (филиала) КФУ представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

В составе используемых помещений имеются компьютерные классы, библиотека с читальным залом на 163 посадочных места, актовый зал, административные и служебные помещения.

Для проведения занятий лекционного типа в Набережночелнинском институте (филиале) КФУ предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей) (при наличии).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации ППССЗ, отражен в таблице 6.

Таблица 6 – Материально-техническое обеспечение

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Русский язык	Перечень аудиторий: 373 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: для проведения лабораторных занятий, групповых и	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 373

		индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 37,5 кв.м. комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; плакаты (на стенах): «Портреты русских поэтов 19 -20 вв.» - 10шт.; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.	
2	Литература	Перечень аудиторий: 373 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 37,5 кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; плакаты (на стенах): «Портреты русских поэтов 19 -20 вв.» - 10шт.; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 373
3	Иностранный язык	Перечень аудиторий: 375 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 38,3 кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 375
4	История	Перечень аудиторий: 321 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 46,6кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; рабочие плакаты по дисциплине – исторические карты 4 шт.; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 321
5	Астрономия	Перечень аудиторий: 324 учебная аудитория – помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 324

		<p>промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 47,3 кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; Доска для написания мелом - 1. Рабочие плакаты по дисциплине - 10 шт. Раздаточный материал по дисциплине. Методическое обеспечение дисциплины (методические рекомендации по выполнению практических и самостоятельных работ).</p>	
6	Физическая культура	<p>Перечень аудиторий: спортивный комплекс: спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, стрелковый тир. 2 спортивных городка. Основное оборудование: разновысотные турники, брусья, скамейка для пресса, рукоход; 4 асфальтированные беговые дорожки; Полоса препятствий. Тренажерный зал; Зал ЛФК; Баскетбольно-волейбольная площадка; 4 бадминтонные площадки; Зал для настольного тенниса.</p>	<p>423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 13А; 423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Сююмбике, д. 10А (11/29)</p>
7	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Перечень аудиторий: 357 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 47,1 кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; компьютер - 1; проектор – 1; стенды: «Конституция и закон «О воинской обязанности и военной службе», «Учебно-практическое оборудование по оказанию первой помощи», «Структура Вооруженных Сил РФ», «Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия», стенд-тренажер по разборке-сборке автомата Калашникова АК-74М, видеотека; электронный тир; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 357</p>
8	Математика	<p>Перечень аудиторий: кабинет математики. 374 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд.374</p>

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 46,2 кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; компьютер - 1; проектор – 1; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.</p>	
9	Информатика	<p>Перечень аудиторий: кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности. 362 учебная аудитория – помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Компьютер IntelPentiumE6600 (13 шт.); Компьютер Athlon 64x2 (1 шт.); Стол компьютерный (16шт.) Проектор NEC NP07LP 1 шт; Коммутатор D-LinkDES-1026G 1 шт; Экран настенный 213x213 1шт; Парта аудиторная 2-местная – 11шт. Стул - 1шт. Стол учительский (1шт.) Шкаф 2-створчатый платяной Скамья аудиторная 2-местная – 10шт. Стул мягкий – 20шт. Доска меловая большая – 1шт.</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Home Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 1С:Предпр.8 Комплект для обучения в высших и средних УЗ Лицензионный договор ПЛ12-0215/2 от 15.02.2012 Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-02/363/19 от 24.05.2019 Компас 3D v13 Договор № 29792/КЗН2073 от 19.12.2011 Mozilla Firefox (свободно распространяемая) 7-zip (свободно распространяемая) DAEMON tools (свободно распространяемая) Dev-c++ (свободно распространяемая) Google Chrome (свободно распространяемая) Java 8 (свободно распространяемая) Орега (свободно распространяемая).</p>	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 362
10	Экономика	Перечень аудиторий:	423810, Республика Татарстан, г.

		<p>кабинет экономики организации. 248 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Комплект мебели (посадочных мест) 30 шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя 1 шт. Меловая доска -1шт.</p>	<p>Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 248</p>
11	Право	<p>Перечень аудиторий: кабинет правовых основ профессиональной деятельности. 243 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 47,4кв.м. комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; рабочие плакаты по дисциплине; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 243</p>
12	Родная литература	<p>Перечень аудиторий: 456 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 95,1кв.м. Комплект мебели (посадочных мест) 87шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя 1 шт. Кафедра (трибуна) -1шт Меловая доска -1шт.</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 456</p>
13	Родной язык	<p>Перечень аудиторий: 456 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 95,1кв.м. Комплект мебели (посадочных мест) 87шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя 1 шт. Кафедра (трибуна) -1шт</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 456</p>

		Меловая доска -1шт.	
14	Основы философии	<p>Перечень аудиторий: кабинет социально-экономических дисциплин. 369 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 46,5 кв.м. Стул преподавателя мягкий – 1шт. Доска меловая большая раскладная– 1шт. Парта аудиторная 2-местная – 2шт. Стул аудиторный – 1шт. Скамья аудиторная 2-местная – 2шт. Парта аудиторная 2-местная со скамьей – 10шт. Методическое обеспечение дисциплины (методические рекомендации по выполнению практических и самостоятельных работ).</p>	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд.369
15	История	<p>Перечень аудиторий: 321 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 46,6кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; учебная дополнительная литература; рабочие плакаты по дисциплине – исторические карты 4 шт.; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.</p>	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 321
16	Иностранный язык	<p>Перечень аудиторий: кабинет иностранного языка. 375 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 38,3 кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.</p>	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 375
17	Физическая культура	<p>Перечень аудиторий: спортивный комплекс: спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий,</p>	423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 13А; 423812, Республика Татарстан, г.

		<p>стрелковый тир. 2 спортивных городка. Основное оборудование: разновысотные турники, брусья, скамейка для пресса, рукоход; 4 асфальтированные беговые дорожки; Полоса препятствий. Тренажерный зал; Зал ЛФК; Баскетбольно-волейбольная площадка; 4 бадминтонные площадки; Зал для настольного тенниса.</p>	<p>Набережные Челны, просп. Сююмбике, д. 10А (11/29)</p>
18	Математика	<p>Перечень аудиторий: кабинет математики. 374 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 46,2 кв.м. Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; компьютер - 1; проектор – 1; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд.374</p>
19	Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Перечень аудиторий: кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности. 362 учебная аудитория – помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Компьютер IntelPentiumE6600 (13 шт.); Компьютер Athlon 64x2 (1 шт.); Стол компьютерный (16шт.) Проектор NEC NP07LP 1 шт; Коммутатор D-LinkDES-1026G 1 шт; Экран настенный 213x213 1шт; Парта аудиторная 2-местная – 11шт. Стул - 1шт. Стол учительский (1шт.) Шкаф 2-створчатый платяной Скамья аудиторная 2-местная – 10шт. Стул мягкий – 20шт. Доска меловая большая – 1шт. Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Home Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 1С:Предпр.8 Комплект для обучения в высших и средних УЗ</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 362</p>

		Лицензионный договор ПЛ12-0215/2 от 15.02.2012 Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-02/363/19 от 24.05.2019 Компас 3D v13 Договор № 29792/КЗН2073 от 19.12.2011 Mozilla Firefox (свободно распространяемая) 7-zip (свободно распространяемая) DAEMON tools (свободно распространяемая) Dev-c++ (свободно распространяемая) Google Chrome (свободно распространяемая) Java 8 (свободно распространяемая) Opera (свободно распространяемая).	
20	Экономика организации	Перечень аудиторий: кабинет экономики организации. 248 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Комплект мебели (посадочных мест) 30 шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя 1 шт. Меловая доска -1шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 248
21	Статистика	Перечень аудиторий: кабинет статистики. 248 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Комплект мебели (посадочных мест) 30 шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя 1 шт. Меловая доска -1шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 248
22	Менеджмент	Перечень аудиторий: кабинет менеджмента. 319 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 41,1 кв.м. Стол преподавателя – 1шт. Стул мягкий – 1шт. комплект учебной мебели на 25	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд.319

		посадочных мест; методическое обеспечение дисциплины.	
23	Документационное обеспечение управления	Перечень аудиторий: кабинет документационного обеспечения управления. 243 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 47,4 кв.м. комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; рабочие плакаты по дисциплине - 6 шт.; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 243
24	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Перечень аудиторий: кабинет правовых основ профессиональной деятельности. 243 учебная аудитория для проведения всех видов занятий: помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 47,4 кв.м. комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; рабочие плакаты по дисциплине - 6 шт.; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 243.
25	Финансы, денежное обращение и кредит	Перечень аудиторий: Кабинет финансов, денежного обращения и кредита. 353 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 46,1 кв.м. Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя мягкий – 1 шт. Доска меловая большая – 1 шт. Парта аудиторная 2-местная – 4 шт. Скамья аудиторная 2-местная – 4 шт. Парта аудиторная 2-местная со скамьей – 14 шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 353.
26	Бухгалтерский учет	Перечень аудиторий: кабинет бухгалтерского учета, налогообложения и аудита. 366 Учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 366

		индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Основное оборудование: Площадь 46,9 кв.м. Стол преподавателя – 1шт. Стул преподавателя мягкий – 1шт. Доска меловая большая – 1шт. Парта аудиторная 2-местная – 4шт. Стул аудиторный – 4шт. Парта аудиторная 2-местная со скамьей – 13шт.	
27	Налоги и налогообложение	Перечень аудиторий: кабинет бухгалтерского учета, налогообложения и аудита. 366 Учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Основное оборудование: Площадь 46,9 кв.м. Стол преподавателя – 1шт. Стул преподавателя мягкий – 1шт. Доска меловая большая – 1шт. Парта аудиторная 2-местная – 4шт. Стул аудиторный – 4шт. Парта аудиторная 2-местная со скамьей – 13шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд.366
28	Аудит	Перечень аудиторий: кабинет бухгалтерского учета, налогообложения и аудита. 366 Учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Основное оборудование: Площадь 46,9 кв.м. Стол преподавателя – 1шт. Стул преподавателя мягкий – 1шт. Доска меловая большая – 1шт. Парта аудиторная 2-местная – 4шт. Стул аудиторный – 4шт. Парта аудиторная 2-местная со скамьей – 13шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд.366
29	Анализ финансово-хозяйственной деятельности	Перечень аудиторий: кабинет анализа финансово-хозяйственной деятельности. 353 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 46,1 кв.м. Стол преподавателя – 1шт. Стул преподавателя мягкий – 1шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 353

		Доска меловая большая – 1шт. Парта аудиторная 2-местная – 4шт. Скамья аудиторная 2-местная – 4шт. Парта аудиторная 2-местная со скамьей – 14шт.	
30	Безопасность жизнедеятельности	Перечень аудиторий: кабинет безопасности жизнедеятельности. 305 учебная аудитория – помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 46 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест) 24 шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования 1 шт. Меловая доска 1 Стенд по ГО с пультом управления 1 шт. Стенд для определения запыленности воздуха 1 шт. Тренажер «Максим-III» 1 шт. Стенд «Эффективность и качество освещения» 1 шт. Стенд «Методы очистки воды» 1 шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18); ауд. 305
31	Психология общения	Перечень аудиторий: 248 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Комплект мебели (посадочных мест) 30 шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя 1 шт. Меловая доска -1шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 248
32	Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	Перечень аудиторий: учебный центр логистики. 105 учебная аудитория - помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 87,4 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест)- 32 шт. Комплект мебели для преподавателя (посадочных мест)- 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных	423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, XVIa жилой район, просп. Мира; ауд. 105

		<p>материалов и оборудования - 2 шт. Ноутбук HP 15-r050sr-1 шт. Проектор EPSON EB-X24 - 1шт. Многофункциональное устройство HP LaserJet ProV1132s -1 шт.</p> <p>Программное обеспечение: Windows 8 OEM, Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая), Mozilla Firefox(свободно распространяемая), Microsoft SQL Server 2016 with Service Pack 1 (для образовательных учреждений), Google Chrome (свободно распространяемая), Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-08/010/15 от 19.01.15 с продлениями, 7zip (свободно распространяемая).</p>	
33	Документационное обеспечение логистических процессов	<p>Перечень аудиторий: кабинет документационного обеспечения управления. 243 учебная аудитория для проведения всех видов занятий.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 47,4кв.м. комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; раздаточный материал по дисциплине; методическое обеспечение дисциплины.</p>	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 243
34	Учебная практика по ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности	<p>Перечень аудиторий: учебный центр логистики. 105 учебная аудитория - помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 87,4 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест)- 32 шт. Комплект мебели для преподавателя (посадочных мест)- 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования - 2 шт. Ноутбук HP 15-r050sr-1 шт. Проектор EPSON EB-X24 - 1шт. Многофункциональное устройство HP LaserJet ProV1132s -1 шт.</p> <p>Программное обеспечение: Windows 8 OEM, Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая), Mozilla Firefox(свободно распространяемая), Microsoft SQL Server 2016 with Service</p>	<p>423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, XVIa жилой район, просп. Мира; ауд. 105</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27. 2. 423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т Нефтяников, д. 1 3. 423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а 4. 423826 РФ, РТ, г. Набережные челны, ул. Ш. Усманова, д. 122. 5. 423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53 6. 423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8. 7. 423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34. 8. 423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.

		<p>Pack 1 (для образовательных учреждений), Google Chrome (свободно распространяемая), Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-08/010/15 от 19.01.15 с продлениями, 7zip (свободно распространяемая).</p> <p>Перечень долгосрочных договоров с предприятиями:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016; 2. АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05 от 27.05.2014; 3. ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн», договор № 131/07-01 от 06.02.2007; 4. Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014; 5. АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009; 6. ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010; 7. ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014; 8. ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014. 	
35	<p>Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.01</p> <p>Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности</p>	<p>ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016;</p> <p>АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05 от 27.05.2014;</p> <p>ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн» , договор № 131/07-01 от 06.02.2007;</p> <p>Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014;</p> <p>АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009;</p> <p>ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010;</p> <p>ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014;</p> <p>ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014.</p>	<p>423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27.</p> <p>423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т Нефтяников, д. 1</p> <p>423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а</p> <p>423826 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Ш. Усманова, д. 122.</p> <p>423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53</p> <p>423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8.</p> <p>423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34.</p> <p>423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.</p>
36	<p>Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</p>	<p>Перечень аудиторий:</p> <p>учебный центр логистики.</p> <p>105 учебная аудитория - помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, XVIa жилой район, просп. Мира; ауд. 105</p>

		<p>Основное оборудование: Площадь 87,4 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест)- 32 шт. Комплект мебели для преподавателя (посадочных мест)- 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования - 2 шт. Ноутбук HP 15-r050sr-1 шт. Проектор EPSON EB-X24 - 1шт. Многофункциональное устройство HP LaserJet ProV1132s -1 шт.</p> <p>Программное обеспечение: Windows 8 OEM, Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая), Mozilla Firefox(свободно распространяемая), Microsoft SQL Server 2016 with Service Pack 1 (для образовательных учреждений), Google Chrome (свободно распространяемая), Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-08/010/15 от 19.01.15 с продлениями, 7zip (свободно распространяемая).</p>	
37	Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов	<p>Перечень аудиторий: кабинет междисциплинарных курсов. 111 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 46,4 кв.м. Стол преподавателя – 1шт. Стул мягкий – 1шт. Доска меловая трехстворчатая – 1шт. Парта аудиторная 3-местная – 14шт. Стул аудиторный – 26шт.</p>	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 111
38	Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов	<p>Перечень аудиторий: кабинет междисциплинарных курсов. 111 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование: Площадь 46,4 кв.м. Стол преподавателя – 1шт. Стул мягкий – 1шт. Доска меловая трехстворчатая – 1шт. Парта аудиторная 3-местная – 14шт. Стул аудиторный – 26шт.</p>	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 111

39	Курсовая работа по МДК.02.03 «Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов»	<p>Перечень аудиторий: лаборатория компьютеризации профессиональной деятельности, лаборатория технических средств обучения. 218б – помещение для дисциплины с курсовой работой: Основное оборудование: Площадь 40,6 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест) 23 шт. Компьютер Intel Celeron– 10 шт Точка доступа Wi-Fi TP-Link TL-WA701ND – 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Home Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая) Mozilla Firefox (свободно распространяемая) Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-02/363/19 от 24.05.2019</p>	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 218б
40	Учебная практика по ПМ.02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении	<p>Перечень аудиторий: учебный центр логистики. 105 учебная аудитория - помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 87,4 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест)- 32 шт. Комплект мебели для преподавателя (посадочных мест)- 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования - 2 шт. Ноутбук HP 15-r050sr-1 шт. Проектор EPSON EB-X24 - 1шт. Многофункциональное устройство HP LaserJet ProV1132s -1 шт. Программное обеспечение: Windows 8 OEM, Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая), Mozilla Firefox(свободно распространяемая), Microsoft SQL Server 2016 with Service Pack 1 (для образовательных учреждений), Google Chrome (свободно распространяемая), Антивирус</p>	423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, XVIa жилой район, просп. Мира; ауд. 105. 1. 423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27. 2. 423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т Нефтяников, д. 1 3. 423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а 4. 423826 РФ, РТ, г. Набережные челны, ул. Ш. Усманова, д. 122. 5. 423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53 6. 423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8. 7. 423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34. 8. 423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.

		<p>Касперского Договор №0.1.1.59-08/010/15 от 19.01.15 с продлениями, 7zip (свободно распространяемая).</p> <p>Перечень долгосрочных договоров с предприятиями:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016; 2. АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05 от 27.05.2014; 3. ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн» , договор № 131/07-01 от 06.02.2007; 4. Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014; 5. АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009; 6. ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010; 7. ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014; 8. ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014. 	
41	<p>Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.02</p> <p>Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</p>	<p>ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016;</p> <p>АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05 от 27.05.2014;</p> <p>ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн» , договор № 131/07-01 от 06.02.2007;</p> <p>Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014;</p> <p>АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009;</p> <p>ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010;</p> <p>ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014;</p> <p>ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014.</p>	<p>423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27.</p> <p>423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т Нефтяников, д. 1</p> <p>423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а</p> <p>423826 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Ш. Усманова, д. 122.</p> <p>423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53</p> <p>423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8.</p> <p>423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34.</p> <p>423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.</p>
42	<p>Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)</p>	<p>Перечень аудиторий:</p> <p>учебный центр логистики.</p> <p>105 учебная аудитория - помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Основное оборудование:</p> <p>Площадь 87,4 кв.м.</p> <p>Комплект мебели (посадочных мест)- 32</p>	<p>423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, XVIa жилой район, просп. Мира; ауд. 105</p>

		<p>шт. Комплект мебели для преподавателя (посадочных мест)- 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования - 2 шт. Ноутбук HP 15-r050sr-1 шт. Проектор EPSON EB-X24 - 1шт. Многофункциональное устройство HP LaserJet ProV1132s -1 шт. Программное обеспечение: Windows 8 OEM, Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая), Mozilla Firefox(свободно распространяемая), Microsoft SQL Server 2016 with Service Pack 1 (для образовательных учреждений), Google Chrome (свободно распространяемая), Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-08/010/15 от 19.01.15 с продлениями, 7zip (свободно распространяемая).</p>	
43	Оценка инвестиционных проектов в логистической системе	<p>Перечень аудиторий: учебный центр логистики. 105 учебная аудитория - помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 87,4 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест)- 32 шт. Комплект мебели для преподавателя (посадочных мест)- 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования - 2 шт. Ноутбук HP 15-r050sr-1 шт. Проектор EPSON EB-X24 - 1шт. Многофункциональное устройство HP LaserJet ProV1132s -1 шт. Программное обеспечение: Windows 8 OEM, Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая), Mozilla Firefox(свободно распространяемая), Microsoft SQL Server 2016 with Service Pack 1 (для образовательных учреждений), Google Chrome (свободно распространяемая), Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-08/010/15 от 19.01.15 с продлениями, 7zip (свободно распространяемая).</p>	423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, XVIa жилой район, просп. Мира; ауд. 105
44	Учебная	Перечень аудиторий:	423812, Республика Татарстан, г.

	<p>практика по ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</p>	<p>учебный центр логистики. 105 учебная аудитория - помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 87,4 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест)- 32 шт. Комплект мебели для преподавателя (посадочных мест)- 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования - 2 шт. Ноутбук HP 15-r050sr-1 шт. Проектор EPSON EB-X24 - 1шт. Многофункциональное устройство HP LaserJet ProV1132s -1 шт. Программное обеспечение: Windows 8 OEM, Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая), Mozilla Firefox(свободно распространяемая), Microsoft SQL Server 2016 with Service Pack 1 (для образовательных учреждений), Google Chrome (свободно распространяемая), Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-08/010/15 от 19.01.15 с продлениями, 7zip (свободно распространяемая). Перечень долгосрочных договоров с предприятиями: 1. ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016; 2. АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05 от 27.05.2014; 3. ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн» , договор № 131/07-01 от 06.02.2007; 4. Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014; 5. АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009; 6. ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010; 7. ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014; 8. ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014.</p>	<p>Набережные Челны, XVIa жилой район, просп. Мира; ауд. 105 1. 423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27. 2. 423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т Нефтяников, д. 1 3. 423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а 4. 423826 РФ, РТ, г. Набережные челны, ул. Ш. Усманова, д. 122. 5. 423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53 6. 423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8. 7. 423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34. 8. 423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.</p>
45	<p>Производственная практика (по профилю)</p>	<p>ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016; АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05</p>	<p>423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27. 423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т</p>

	специальности) по ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальным и потоками	от 27.05.2014; ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн», договор № 131/07-01 от 06.02.2007; Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014; АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009; ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010; ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014; ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014.	Нефтяноков, д. 1 423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а 423826 РФ, РТ, г. Набережные челны, ул. Ш. Усманова, д. 122. 423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53 423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8. 423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34. 423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.
46	Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций	Перечень аудиторий: кабинет междисциплинарных курсов. 111 учебная аудитория – помещение для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 46,4 кв.м. Стол преподавателя – 1шт. Стул мягкий – 1шт. Доска меловая трехстворчатая – 1шт. Парта аудиторная 3-местная – 14шт. Стул аудиторный – 26шт.	423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 111
47	Учебная практика по ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций	Перечень аудиторий: учебный центр логистики. 105 учебная аудитория - помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 87,4 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест)- 32 шт. Комплект мебели для преподавателя (посадочных мест)- 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования - 2 шт. Ноутбук HP 15-r050sr-1 шт. Проектор EPSON EB-X24 - 1шт. Многофункциональное устройство HP LaserJet ProV1132s -1 шт. Программное обеспечение: Windows 8 OEM, Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License	423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, XVIa жилой район, просп. Мира; ауд. 105 1. 423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27. 2. 423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т Нефтяноков, д. 1 3. 423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а 4. 423826 РФ, РТ, г. Набережные челны, ул. Ш. Усманова, д. 122. 5. 423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53 6. 423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8. 7. 423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34. 8. 423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.

		<p>Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая), Mozilla Firefox(свободно распространяемая), Microsoft SQL Server 2016 with Service Pack 1 (для образовательных учреждений), Google Chrome (свободно распространяемая), Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-08/010/15 от 19.01.15 с продлениями, 7zip (свободно распространяемая).</p> <p>Перечень долгосрочных договоров с предприятиями:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016; 2. АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05 от 27.05.2014; 3. ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн» , договор № 131/07-01 от 06.02.2007; 4. Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014; 5. АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009; 6. ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010; 7. ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014; 8. ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014. 	
48	<p>Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.04</p> <p>Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</p>	<p>ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016;</p> <p>АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05 от 27.05.2014;</p> <p>ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн» , договор № 131/07-01 от 06.02.2007;</p> <p>Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014;</p> <p>АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009;</p> <p>ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010;</p> <p>ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014;</p> <p>ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014.</p>	<p>423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27.</p> <p>423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т Нефтяников, д. 1</p> <p>423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а</p> <p>423826 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Ш. Усманова, д. 122.</p> <p>423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53</p> <p>423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8.</p> <p>423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34.</p> <p>423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.</p>
49	<p>Производственная практика (преддипломная)</p>	<p>ООО «Челныводоканал», договор № 853 от 10.11.2016;</p> <p>АО « ПО ЕлАЗ» , договор № 72/14-05-05</p>	<p>423810 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27.</p> <p>423603 РФ, РТ, г. Елабуга, пр-т</p>

)	<p>от 27.05.2014; ООО Центр по ремонту и обслуживанию автомобилей «Автолайн» , договор № 131/07-01 от 06.02.2007; Союз «Торгово-промышленная палата города Набережные Челны Республики Татарстан», договор № 14-038 от 24.06.2014; АО «ТАТПРОФ», договор № 183/09-01 от 09.07.2009;</p> <p>ООО «Челны-Бройлер» договор № 195/10-01 от 03.02.2010;» ООО «ЖилЭнергоСервис», договор № 279/14 от 20.05.2014; ООО «Строймеханизация-МА», договор № 288 от 14.05.2014.</p>	<p>Нефтяноков, д. 1 423822, РФ, РТ, г. Набережные Челны, улица Академика Королева, 20а 423826 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Ш. Усманова, д. 122. 423800, республика Татарстан, город Набережные Челны, Профильная улица, 53 423808 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Тукаевский район, Стройбаза 8. 423800 РФ, РТ, г. Набережные Челны, ул. Хади Такташа, 34. 423814 РФ, РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, строение 9.</p>
50	Государственная итоговая аттестация	<p>Перечень аудиторий: 362 учебная аудитория – помещение для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Основное оборудование: Площадь 47 кв.м. Компьютер IntelPentiumE6600 (13 шт.); Компьютер Athlon 64x2 (1 шт.); Стол компьютерный (16шт.) Проектор NEC NP07LP 1 шт; Коммутатор D-LinkDES-1026G 1 шт; Экран настенный 213x213 1шт; Парты аудиторная 2-местная – 11шт. Стул - 1шт. Стол учительский (1шт.) Шкаф 2-створчатый платяной Скамья аудиторная 2-местная – 10шт. Стул мягкий – 20шт. Доска меловая большая – 1шт. Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Home Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 1С:Предпр.8 Комплект для обучения в высших и средних УЗ Лицензионный договор ПЛ12-0215/2 от 15.02.2012 Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-02/363/19 от 24.05.2019 Компас 3D v13 Договор № 29792/КЗН2073 от 19.12.2011 Mozilla Firefox (свободно распространяемая)</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 362</p>

		<p>7-zip (свободно распространяемая) DAEMON tools (свободно распространяемая) Dev-c++ (свободно распространяемая) Google Chrome (свободно распространяемая) Java 8 (свободно распространяемая) Opera (свободно распространяемая).</p>	
51	<p>Все дисциплины и практики учебного плана образовательной программы, ГИА</p>	<p>429 помещение для самостоятельной работы: методический кабинет. Основное оборудование: площадь 56 кв.м. Комплект мебели (посадочных мест) 24 шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя 1 шт. Компьютеры с доступом в Интернет и ЭИОС КФУ: Компьютер Intel Core i3 530 – 5 шт. Компьютер Intel Pentium D - 5 шт. Компьютер Intel Celeron 420 - 1 шт. Компьютер Intel Pentium 4 - 1 шт. Комплект мебели для хранения учебных материалов и оборудования 3 шт. Маркерная доска 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Home Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Adobe Acrobat Reader (свободно распространяемая) Mozilla Firefox (свободно распространяемая) 1С:Предпр.8 Комплект для обучения в высших и средних УЗ Лицензионный договор ПЛ12-0215/2 от 15.02.2012 Консультант-Плюс Договор Ц-18-4006/РДД от 01 сентября 2018 г. (будет новый договор) Альт-Финанс: комплект для ВУЗов, лицензия Рег. номер 21014 от 13.08.2008 Антивирус Касперского Договор №0.1.1.59-02/363/19 от 24.05.2019.</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 429</p>
52	<p>Все дисциплины и практики учебного плана образовательной программы, ГИА</p>	<p>Перечень аудиторий: 382 рабочий кабинет - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Основное оборудование: Площадь <u>27,5</u> кв.м. Комплект мебели (посадочных мест) <u>4</u> шт. Компьютер Pentium 2.4 ГГц - <u>4</u> шт.</p>	<p>423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, просп. Мира, д. 68/19 (1/18), ауд. 382</p>

	Принтер лазерный Samsung ML1210 МФУ лазерный Xerox 3310 Копир Canon 6512. Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office - Word, Excel, Power Point Microsoft Open License Авторизационный номер лицензиата 90970904ZZE1409 Договор №0.1.1.59- 12/377/12 от 26.09.2012 г. Google Chrome (свободно распространяемая) Mozilla Firefox (свободно распространяемая).	
--	---	--

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Набережночелнинского института (филиала) КФУ.

Каждый обучающийся инженерно-экономического колледжа обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий). Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет. Библиотечный фонд помимо учебной литературы включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждых 100 обучающихся. Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований российских журналов. Набережночелнинский институт (филиал) КФУ предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями, иными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Набережночелнинский институт (филиал) КФУ обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению).

Обучающимся -педагогическим работникам Набережночелнинский институт (филиал) КФУ обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных (в том числе международным реферативным базам данных научных изданий) и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Сведения о материально-техническом обеспечении ППСЗ могут отличаться в зависимости от года начала подготовки..

Сведения об учебно-методическом обеспечении ППСЗ могут отличаться в зависимости от года начала подготовки.

5.4 Требования к финансовым условиям реализации ППСЗ.

Финансовое обеспечение реализации ППСЗ осуществляется в объеме не ниже установленных государственных нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования.

6. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие общекультурных и (социально-личностных) компетенций выпускников

Целью воспитательной работы педагогического коллектива Набережночелнинского института (филиала) КФУ, общественных организаций и структур, студенческого актива является формирование гармонично развитой, творческой и высоконравственной личности будущего специалиста среднего звена, способного успешно действовать в условиях конкурентной среды, обладающего высокой культурой и гражданской ответственностью за принимаемые решения.

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы представлены в Приложении 4 и могут отличаться в зависимости от года начала подготовки по ППССЗ.

7. Особенности реализации ППСЗ для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Набережночелнинский институт (филиал) КФУ предоставляет возможность получения среднего профессионального образования абитуриентам с инвалидностью и лицам с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ).

В КФУ предусмотрены все необходимые специальные условия для проведения процедур государственной итоговой аттестации для обучающихся с инвалидностью и лиц с ОВЗ с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей.

В Набережночелнинском институте (филиале) КФУ постоянно ведется работа по обеспечению беспрепятственного доступа лицам с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья во все здания института. Обеспечивается доступность услуг путем изменения порядка их предоставления, при необходимости оказывается дополнительная помощь ассистентов, процесс обучения лиц с ОВЗ и инвалидностью обеспечивается (при необходимости) специальными техническими средствами.

Все учебные корпуса обеспечены следующими материально-техническими условиями, обеспечивающими возможность беспрепятственного доступа лиц с инвалидностью и ОВЗ: при входе в здание имеются пандус с поручнем, кнопка вызова, имеется вывеска с названием организации, графиком работы, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля, возле входной группы имеется схема эвакуации, адаптированная для лиц с инвалидностью и ОВЗ, вход оборудован расширенным дверным проемом, имеется оборудованный санузел для лиц с инвалидностью и ОВЗ с кнопкой звонка в дежурную комнату. В некоторых корпусах Набережночелнинского института (филиала) КФУ имеется устройство мобильное для транспортирования людей с инвалидностью по лестницам.

Адаптация образовательной программы и/или индивидуальных учебных планов для каждого обучающегося с инвалидностью или лица с ОВЗ при совместном обучении (инклюзивное образование) происходит по выбору обучающегося с учетом требований ФГОС СПО. Образовательные программы адаптируются с учетом нозологии.

Адаптация образовательной программы для обучающихся с инвалидностью и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом рекомендаций психолого-медико-педагогической комиссии, индивидуальной программы реабилитации или абилитации.

В учебном процессе для обучающихся с инвалидностью и лиц с ОВЗ применяются специализированные технические средства приема-передачи учебной информации в доступных формах для обучающихся с различными нарушениями, электронных образовательных ресурсов в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся, необходимое материально-техническое оснащение.

При составлении индивидуального графика обучения предусматриваются различные варианты проведения занятий: в Набережночелнинском институте (филиала) КФУ (в академической группе и индивидуально), на дому с использованием дистанционных образовательных технологий. При организации обучения для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по индивидуальному плану предусмотрено использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Они предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах. Срок получения среднего профессионального образования при обучении по индивидуальному учебному плану для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ может быть при необходимости увеличен, но не более чем на год. При определении мест прохождения практик обучающимися с ОВЗ и инвалидами Набережночелнинский институт (филиал) КФУ учитывает рекомендации, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида или рекомендации психолого-медико-педагогической комиссии, относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером ограничений здоровья, а также с учетом характера выполняемых трудовых функций. Формы проведения практики обучающихся с инвалидностью и лиц с ОВЗ устанавливаются с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. Форма проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестации для обучающихся с инвалидностью и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т. п.). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки к текущему контролю, промежуточной и итоговой аттестации.

Для обучающихся с инвалидностью и лиц с ОВЗ с особыми образовательными потребностями по дисциплине «Физическая культура» разработаны программы на основе принципов адаптивной физической культуры, которые предполагают, что физическая культура во всех ее проявлениях должна стимулировать позитивные морфо-функциональные сдвиги в организме, формируя, тем самым, необходимые двигательные координации, физические качества и способности, направленные на жизнеобеспечение, развитие и совершенствование организма.

Непрерывность образовательного процесса данной категории обучающихся, не имеющих возможность по состоянию здоровья регулярно посещать занятия, обеспечивается необходимыми методическими материалами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены следующие формы организации педагогического процесса и контроля знаний:

- для слабовидящих: обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; задания для выполнения, а также инструкция о порядке выполнения контрольных заданий оформляются увеличенным шрифтом (размер 16-20);

- для глухих и слабослышащих: обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования;

- для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих все контрольные задания по желанию обучающихся могут проводиться в письменной форме.

Основной формой организации педагогического процесса является интегрированное обучение инвалидов, т. е. все студенты обучаются в смешанных группах, имеют возможность постоянно общаться со сверстниками, легче адаптируются в социуме.

8. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ПССЗ.

В соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» контроль освоения обучающимися программы подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Студенты, обучающиеся в колледже по программе подготовки специалистов среднего звена, при промежуточной аттестации сдают в течение учебного года не более 8 экзаменов и 10 зачетов.

8.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС СПО для аттестации обучающихся инженерно-экономический колледж Набережночелнинского института (филиала) КФУ создает фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Фонды оценочных средств представлены в виде приложения к рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, программе государственной итоговой аттестации и включают в себя вопросы, задания, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

8.2 Программа государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. № 968.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Государственная итоговая аттестация проводится по программе государственной итоговой аттестации (Приложение 4).

Разработчики ПССЗ:

1. Заместитель по образовательной деятельности инженерно-экономического колледжа – Щербакова С.Л.
2. Преподаватель инженерно-экономического колледжа – Харченко А.В.

