

# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ  
Директор института  
Институт спорта, туризма и  
сервиса

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе  
электронного документооборота  
ЮУрГУ Южно-Уральского государственного университета  
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП  
Кому выдан: Эрлих В. В.  
Пользователь: erlikhw  
Дата подписания: 11.02.2022

В. В. Эрлих

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

**Практика** Производственная практика, организационно-управленческая практика  
**для направления 43.03.01 Сервис**

**Уровень** Бакалавриат

**профиль подготовки** Ресторанный сервис

**форма обучения** заочная

**кафедра-разработчик** Технология и организация общественного питания

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению  
подготовки 43.03.01 Сервис, утверждённым приказом Минобрнауки от 08.06.2017 №  
514

Зав.кафедрой разработчика,  
д.техн.н., проф.

А. Д. Тошев

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе  
электронного документооборота  
ЮУрГУ Южно-Уральского государственного университета  
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП  
Кому выдан: Тошев А. Д.  
Пользователь: toshevad  
Дата подписания: 09.02.2022

Разработчик программы,  
преподаватель

З. А. Оленева

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе  
электронного документооборота  
ЮУрГУ Южно-Уральского государственного университета  
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП  
Кому выдан: Оленева З. А.  
Пользователь: olenevaza  
Дата подписания: 09.02.2022

Челябинск

## **1. Общая характеристика**

### **Вид практики**

Производственная

### **Тип практики**

организационно-управленческая

### **Форма проведения**

Дискретно по видам практик

### **Цель практики**

Целью производственной практики является закрепление теоретических знаний по организации производства и обслуживания, управлению и технологии приготовления холодной и горячей кулинарной продукции, напитков, выпечки, мучных кондитерских изделий, десертов на предприятиях общественного питания, а также приобретение практических навыков самостоятельной работы в конкретных условиях производства.

### **Задачи практики**

- освоение технологических схем производства холодной и горячей кулинарной продукции из овощей, круп, бобовых, рыбы, мяса, а также напитков, выпечки, мучных кондитерских изделий, десертов на предприятиях общественного питания;
- освоение способов механической и тепловой кулинарной обработки различных пищевых продуктов и полуфабрикатов при производстве готовой продукции;
- освоение порционирования, оформления и отпуска блюд массового спроса;
- приобретение навыков по эксплуатации оборудования, производственного инвентаря и посуды;
- изучение правил охраны труда и техники безопасности;
- освоение правил личной гигиены и санитарии, пищевой безопасности продуктов.

### **Краткое содержание практики**

1. Оформление на предприятие, знакомство с его подразделениями, инструктаж по технике безопасности
2. Организация работы доготовочных цехов (мучной, кондитерский).
3. Организация складского хозяйства.
4. Организация работы раздаточной.

### **2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики**

| Планируемые результаты освоения ОП<br>ВО | Планируемые результаты обучения при прохождении практики |
|--|--|
| ПК-1 ПК-1 Способен к осуществлению       | Знает: современные сервисные технологии                  |

деятельности по управлению проектами в сфере сервиса;

в процессе предоставления услуг соответствующих современным требованиям

Умеет: использовать технические средства для измерения основных параметров технологических процессов, свойств сырья, полуфабрикатов и качество готовой продукции, организовать и осуществлять технологический процесс производства продукции питания;

Имеет практический опыт: использовать технические средства для измерения основных параметров технологических процессов, свойств сырья, полуфабрикатов и качество готовой продукции, организовать и осуществлять технологический процесс производства продукции питания;

### 3. Место практики в структуре ОП ВО

| Перечень предшествующих дисциплин, видов работ   | Перечень последующих дисциплин, видов работ                                  |
|--|--|
| Основы ресторанного сервиса<br>Технология и организация рабочих процессов на предприятии общественного питания<br>Технологические процессы в сервисе<br>История развития общественного питания<br>Калькулирование и учет затрат в ресторанных предприятиях<br>Технология продвижения ресторанных услуг<br>Трудовой коллектив ресторана и его структура<br>Калькулирование и учет на предприятиях питания | Технология ресторанной продукции<br>Прогнозирование и планирование в сервисе |

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

| Дисциплина                                     | Требования  |
|--|---|
| Калькулирование и учет на предприятиях питания | Знает: Основные нормативно-правовые документы, используемые в ценообразовании на 3 продукцию общественного питания; определение норм вложения сырья различных кондиций; правила составления калькуляционных карт на |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>холодные закуски, супы, вторые горячие блюда, мучные хлебобулочные изделия; правила составления плана - меню; правила определения цен на покупные товары реализуемые через буфет; методы калькулирования; правила учета продуктов и готовых изделий на производстве и отчетность работы производства; Основные нормативно-правовые документы, используемые в ценообразовании напродукцию общественного питания; определение норм вложения сырья различных кондиций; правила составления калькуляционных карт на холодные закуски, супы, вторые горячие блюда, мучные хлебобулочные изделия; правила составления плана - меню; правила определения цен на покупные товары реализуемые через буфет; методы калькулирования; правила учета продуктов и готовых изделий на производстве и отчетность работы производства.</p> <p>Умеет: Правильно применять Сборник рецептур; рассчитывать отходы при холодной, тепловой обработке сырья; расчитывать потери массы готовых изделий; составлять калькуляционные и технико-технологические карты на новые блюда, Правильно применять Сборник рецептур; рассчитывать отходы при холодной, тепловой обработке сырья; расчитывать потери массы готовых изделий; составлять калькуляционные и технико-технологические карты на новые блюда.</p> <p>Имеет практический опыт: Учетом затрат на предприятии ресторанных бизнеса, Нормативно-правовой базой в области продаж продукции производства и услуг.</p> |
| Технология и организация рабочих процессов на предприятиях общественного питания | <p>Знает: содержание основных этапов технологического цикла и технологических принципов производства продукции общественного питания; нормативную, техническую, технологическую документацию предприятий общественного питания, содержание основных этапов технологического цикла и технологических принципов производства продукции общественного питания; нормативную, техническую, технологическую документацию предприятий общественного питания, содержание основных этапов технологического цикла и технологических</p>   |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>принципов производства продукции общественного питания; нормативную, техническую, технологическую документацию предприятий общественного питания</p> <p>Умеет: использовать технические средства для измерения основных параметров технологических процессов, свойств сырья, полуфабрикатов и качестваготовой продукции; организовывать документооборот по производству на предприятии питания , использовать технические средства для измерения основных параметров технологических процессов, свойств сырья, полуфабрикатов и качестваготовой продукции; организовывать документооборот по производству на предприятии питания, использовать технические средства для измерения основных параметров технологических процессов, свойств сырья, полуфабрикатов и качестваготовой продукции; организовывать документооборот по производству на предприятии питания</p> <p>Имеет практический опыт: владения навыками организации и осуществления технологического процесса производства продукции питания, владения навыками организации и осуществления технологического процесса производства продукции питания, владения навыками организации и осуществления технологического процесса производства продукции питания</p> |
| Технология продвижения ресторанных услуг | <p>Знает: особенности питания народов мира</p> <p>Умеет: готовить учитывая специфику народностей</p> <p>Имеет практический опыт: навыками технологии продуктов питания</p>  |
| Технологические процессы в сервисе       | <p>Знает: основные процессы предоставления услуг с учетом требований потребителя, применять современные сервисные технологии в процессе предоставления услуг</p> <p>Умеет: разбираться в процессах предоставления услуг, в том числе в соответствии с требованиями потребителя, ориентироваться в современных сервисных технологий</p> <p>Имеет практический опыт: знаниями в области новейших информационных и коммуникационных технологий, навыками применения современных сервисных технологий в процессе предоставления услуг, соответствующих требованиям потребителей</p>   |
| История развития общественного           | <p>Знает: исторические этапы развития человечества,</p>   |

|  |   |
|--|---|
| питания  | <p>выделять исторические периоды, расположение стран, исторические этапы развития человечества, выделять исторические периоды, расположение стран</p> <p>Умеет: анализировать и связывать исторические события и изменения в быте и кухне, анализировать и связывать исторические события и изменения в быте и кухне</p> <p>Имеет практический опыт: Владеть навыками работы в поисковых системах, Владеть навыками работы в поисковых системах</p>   |
| Основы ресторанного сервиса                            | <p>Знает: Определение, классификацию ресторанов и баров; структуру управления рестораном; права и обязанности работников ресторана; факторы, влияющие на культуру обслуживания</p> <p>Умеет: Идентифицировать по материально-технической базе, объему и уровню предоставляемых услуг класс предприятия; составлять и оформлять различные виды меню, карты вин; составлять графики выхода на работу производственного и обслуживающего персонала; схемы организации технологических процессов в цехах; разрабатывать и оформлять технологическую документацию; идентифицировать ассортимент столовой посуды, приборов; осуществлять подготовку столовой посуды, приборов, белья, специй к обслуживанию; выполнять сервировку столов.</p> <p>Имеет практический опыт: Разрабатывать и оформлять технологическую документацию; идентифицировать ассортимент столовой посуды, приборов; осуществлять подготовку столовой посуды, приборов, белья, специй к обслуживанию; выполнять сервировку столов.</p> |
| Калькулирование и учет затрат в ресторанах предприятий | <p>Знает: Основные нормативно-правовые документы, используемые в ценообразовании на продукцию общественного питания; определение норм вложения сырья различных кондиций; правила составления калькуляционных карт на холодные закуски, супы, вторые горячие блюда, мучные хлебобулочные изделия; правила составления плана - меню; правила определения цен на покупные товары реализуемые через буфет; методы калькулирования; правила учета продуктов и готовых изделий на производстве и отчетность работы производства,</p>  |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Основные нормативно-правовые документы, используемые в ценообразовании на 3 продукцию общественного питания; определение норм вложения сырья различных кондиций; правила составления калькуационных карт на холодные закуски, супы, вторые горячие блюда, мучные хлебобулочные изделия; правила составления плана - меню; правила определения цен на покупные товары реализуемые через буфет; методы калькулирования; правила учета продуктов и готовых изделий на производстве и отчетность работы производства;</p> <p>Умеет: Правильно применять Сборник рецептур;расчитывать отходы при холодной, тепловойобработке сырья; расчитывать потери массыготовых изделий; составлять калькуляционные итехнико-технологические карты на новые блюда, ; Правильно применять Сборник рецептур;рассчитывать отходы при холодной, тепловойобработке сырья; расчитывать потери массыготовых изделий; составлять калькуляционныеитехнико-технологические карты на новыеблюда;</p> <p>Имеет практический опыт: Нормативно-правовой базой в областипродаж продукции производства и услуг., Учетом затрат на предприятии ресторанныгобизнеса</p> |
| Трудовой коллектив ресторана и его структура | <p>Знает: основные источники научно-техническойинформации; отечественный и зарубежный опыт сервисной деятельности</p> <p>Умеет: использовать научно-техническуюинформацию, отечественный и зарубежный опыт сервисной деятельности</p> <p>Имеет практический опыт: навыками использования научнотехнической информации, отечественного изарубежного опыта в сервисной деятельности;методами сбора, обработки и анализаинформации для использования в практическойдеятельности</p>  |

#### 4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 6, часов 216, недель 4.

#### 5. Содержание практики

| № раздела | Наименование или краткое содержание вида работ на практике | Кол-во часов |
|-----------|--|--------------|
|-----------|--|--------------|

| (этапа) |   |    |
|---------|---|----|
| 1       | Оформление на предприятие, знакомство с его подразделениями, инструктаж по технике безопасности<br><br>Работа в мучном цехе<br>Ознакомление с технологическим назначением, особенностями расположения, техническим оснащением, санитарно-гигиеническими требованиями.<br>Изучение ассортимента мучных изделий. Ознакомление с организацией работы мучного цеха; с технологическим процессом производства.<br>Механическая кулинарная обработка сырья и приготовление полуфабрикатов<br>Обработка овощей, грибов<br>Обработка рыбы, нерыбного водного сырья, приготовление полуфабрикатов<br>Обработка мяса, птицы, дичи, кролика. приготовление полуфабрикатов<br>Приготовление и отпуск кулинарной продукции<br>Приготовление печеных изделий из:<br>- приготовление с рыбой<br>- приготовление с мясом<br>- приготовление из птицы, дичи, кролика<br>- приготовление блюд из яиц и творога<br>- приготовление закусок | 6  |
| 2       | технический процесс работы на складе представляет собой следующую последовательность:<br>- разгрузка транспорта;<br>- приемка товаров;<br>- размещение на хранение;<br>- отпуск товаров из мест хранения;<br>- внутрискладское перемещение грузов.<br>Устройство складов обеспечивает:<br>- полную количественную и качественную сохранность материальных ценностей;<br>- надлежащий режим хранения;<br>- рациональную организацию выполнения складских операций;<br>- нормальные условия труда.<br>Для хранения скоропортящихся продуктов на предприятии оборудованы охлаждаемые камеры для хранения мяса, рыбы, молочных продуктов, жиров и гастрономических продуктов. Для обеспечения нормальных условий труда при приемке товаров, оформлении транспортных и сопроводительных документов в группе складских помещений оборудуется специальное помещение для приемки сырья и продуктов.                             | 96 |
| 3       | Раздаточная на предприятиях ресторанных хозяйств выполняет функцию реа-лизации готовых блюд. От работы раздаточной во многом зависит быстрое обслуживание посетителей, а значит, повышение пропускной способности торгового зала и увеличение   | 56 |
| 4       |   | 50 |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | <p>выпуска продукции собственного производства.</p> <p>Раздаточная – важный участок производства, так как именно здесь при выдаче го-товой продукции завершается процесс производства. Нечеткая работа раздаточной может привести к снижению качества готовых блюд и ухудшению обслуживания посетителей.</p> <p>Раздаточные должны иметь удобную связь с горячим и холодным цехами, торго-вым залом, хлеборезкой и моечной столовой посуды, а в ресторане – с сервизной, буфе-тами, барной стойкой.</p> <p>По своему расположению раздаточная может являться продолжением горячего цеха, находясь с ним в одном помещении. В ресторанах, на мелких и средних предприятиях раздачу готовой продукции по-ручают поварам, готовившим ее. Это повышает их ответственность за качество, оформление и правильный выход блюд. На предприятиях с самообслуживанием, когда торго-вый зал работает продолжительное время, блюда отпускают раздатчицы.</p> |   |
| 5 | Оформление отчета и защита практики   | 8 |

## 6. Формы отчетности по практике

По окончанию практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 05.09.2016 №1.

## 7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 7.1. Контрольные мероприятия (КМ)

| № КМ | Семестр | Вид контроля     | Название контрольного мероприятия | Вес | Макс.балл | Порядок начисления баллов  | Учитывается в Г          |
|------|---------|------------------|-----------------------------------|-----|-----------|--|--------------------------|
| 1    | 8       | Текущий контроль | Проверка дневника практики        | 0,4 | 3         | Студент представляет на проверку оформленный в соответствии требованиям индивидуального задания практики дневник прохождения | дифференцированный зачет |

практики.  
Содержание  
дневника практики  
оценивается на  
соответствие  
индивидуальному  
заданию,  
максимальный балл -  
3. Весовой  
коэффициент  
мероприятия 0,4. При  
оценивании  
результатов  
мероприятия  
используется  
балльно-рейтинговая  
система оценивания  
результатов учебной  
деятельности  
обучающихся  
(утверждена  
приказом ректора от  
24.05.2019 г. № 179).

Критерии  
оценивания: 3 балла -  
дневник

предоставлен в  
установленный срок  
и полностью

соответствует  
индивидуальному  
заданию, выданному  
руководителем от  
кафедры; 2 балла -  
дневник

предоставлен с  
нарушением  
установленного срока

и полностью  
соответствует  
индивидуальному  
заданию, выданному  
руководителем от  
кафедры; 1 балл -  
дневник

предоставлен в  
установленный срок  
и необходимо

внесение изменений с  
учетом  
индивидуального

задания (частично  
соответствует  
индивидуальному  
заданию). 0 баллов -  
дневник не

|   |   |                  |                             |     |   |  |                          |
|---|---|------------------|-----------------------------|-----|---|--|--------------------------|
|   |   |                  |                             |     |   | предоставлен или предоставленный дневник не соответствует индивидуальному заданию.   |                          |
| 2 | 8 | Текущий контроль | Проверка отчета по практике | 0,6 | 8 | <p>Проводится проверка содержания и оформления отчета по практике.</p> <p>Содержание отчета оценивается на соответствие индивидуальному заданию (максимальное количество 8 баллов)</p> <p>8 баллов: отчет полностью соответствует индивидуальному заданию; 3 балла: отчет частично соответствует индивидуальному заданию; 0 баллов: отчет, имеющий отклонения (соответствие индивидуальному заданию менее 70%) до защиты не допускается.</p> <p>Оформление отчета оценивается с учетом соответствия требованиям методических указаний. Отчет составлен с соблюдением требований методических указаний, исправление и доработка оформления отчета не требуются. 1 балл: отчет, составлен с нарушением требований методических указаний, требуется исправление и доработка оформления отчета</p> | дифференцированная зачет |

|   |   |                          |                          |   |    |   |                          |
|---|---|--------------------------|--------------------------|---|----|---|--------------------------|
|   |   |                          |                          |   |    | по практике. 0 баллов: отчет не соответствует требованиям методических указаний. Весовой коэффициент мероприятия 0,6. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).   |                          |
| 3 | 8 | Промежуточная аттестация | Дифференцированный зачет | - | 15 | Мероприятие промежуточной аттестации проходит в форме защиты отчета по практике перед комиссией. При оценке учитываются содержание и правильность оформления студентом дневника и отчета по практике; отзывы руководителей практики от организации и кафедры; характеристика руководителя от организации; ответы на вопросы в ходе защиты отчета. Защита отчета по практике состоит в коротком докладе (5–8 минут) студента с представлением соответствующего материала и ответы на заданные вопросы членов комиссии. 15 баллов – при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует | дифференцированный зачет |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  | профессиональной терминологией, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы 10 баллов – при защите студент показывает знание вопросов темы, оперирует профессиональной терминологией, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы 5 баллов – при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы. 0 баллов – при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по его теме, не владеет профессиональной терминологией. при ответе допускает существенные ошибки.<br>Максимальное количество баллов за защиту отчета – 15 баллов. На дифференциированном зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по практике на основе полученных оценок за контрольно- рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. При оценивании результатов учебной |
|--|--|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |  |   |  |
|--|--|--|--|--|--|---|--|
|  |  |  |  |  |  | деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) |  |
|--|--|--|--|--|--|---|--|

## 7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Мероприятие промежуточной аттестации проходит в форме защиты отчета по практике перед комиссией. При оценке учитываются содержание и правильность оформления студентом дневника и отчета по практике; отзывы руководителей практики от организации и кафедры; характеристика руководителя от организации; ответы на вопросы в ходе защиты отчета. Защита отчета по практике состоит в коротком докладе (5–8 минут) студента с представлением соответствующего материала и ответы на заданные вопросы членов комиссии. 15 баллов – при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует профессиональной терминологией, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы 10 баллов – при защите студент показывает знание вопросов темы, оперирует профессиональной терминологией, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы 5 баллов – при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы. 0 баллов – при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по его теме, не владеет профессиональной терминологией. при ответе допускает существенные ошибки. Максимальное количество баллов за защиту отчета – 15 баллов. На дифференцированном зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по практике на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)

## 7.3. Оценочные материалы

| Компетенции | Результаты обучения   | № КМ |     |     |
|-------------|---|------|-----|-----|
|             |   | 1    | 2   | 3   |
| ПК-1        | Знает: современные сервисные технологии в процессе предоставления услуг соответствующих современным требованиям   | +++  |     |     |
| ПК-1        | Умеет: использовать технические средства для измерения основных параметров технологических процессов, свойств сырья, полуфабрикатов и качество готовой продукции, организовать и осуществлять технологический процесс производства продукции питания; |      | +++ |     |
| ПК-1        | Имеет практический опыт: использовать технические средства для измерения  |      |     | +++ |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | основных параметров технологических процессов, свойств сырья, полуфабрикатов и качество готовой продукции, организовать и осуществлять технологический процесс производства продукции питания; |  |  |
|--|--|--|--|

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

### Печатная учебно-методическая документация

#### a) основная литература:

1. Технология продукции общественного питания [Текст] Т. 1

Физико-химические процессы, протекающие в пищевых продуктах при их кулинарной обработке учеб. пособие для вузов по специальности "Технология продуктов обществ. питания" направления "Технология продовольств. продуктов спец. назначения и обществ. питания" : в 2 т. А. С. Ратушный, В. И. Хлебников, Б. А. Баранов и др.; под ред. А. С. Ратушного. - 2-е изд. - М.: Мир, 2007. - 349, [2] с. ил.

2. Технология продукции общественного питания [Текст] Т. 2

Технология блюд, закусок, напитков, мучных кулинарных, кондитерских и булочных изделий учеб. пособие для вузов по специальности "Технология продуктов обществ. питания" направления "Технология продовольств. продуктов спец. назначения и обществ. питания": в 2 т. А. С. Ратушный, Б. А. Баранов, Н. И. Ковалев и др.; под ред. А. С. Ратушного. - 2-е изд. - М.: Мир, 2007. - 413, [2] с. ил.

3. Ильинская, Л. Г.-Г. Производственная практика по направлению подготовки "Сервис" [Текст] метод. указания для всех форм обучения Л. Г.-Г. Ильинская ; под ред. М. К. Ахтямова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Фак. экономики и предпринимательства, Каф. Экономика и инновац. развитие бизнеса ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2016. - 15, [1] с.

#### б) дополнительная литература:

1. Справочник технолога общественного питания [Текст] А. И. Мглинец, Г. Н. Ловачева, Л. М. Алешина и др. - М.: Колос, 2000. - 414, [1] с. ил.

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. Тошев А.Д., Оленева З.А.
2. Ильинская, Л. Г.-Г. Производственная практика по направлению подготовки "Сервис" [Текст] метод. указания для всех форм обучения Л. Г.-Г. Ильинская ; под ред. М. К. Ахтямова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Фак. экономики и предпринимательства, Каф. Экономика и инновац. развитие бизнеса ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2016. - 15, [1] с.

### Электронная учебно-методическая документация

| № | Вид | Наименование | Библиографическое описание |
|---|-----|--------------|----------------------------|
|---|-----|--------------|----------------------------|

|   | литературы                | ресурса в электронной форме                       |   |
|---|---------------------------|---|---|
| 1 | Дополнительная литература | Электронно-библиотечная система издательства Лань | Технология продукции общественного питания : учебник / М. Н. Куткина, С. А. Елисеева, И. В. Симакова, О. И. Иринина. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. — 676 с. — ISBN 978-5-6044302-8-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/180957">https://e.lanbook.com/book/180957</a> (дата обращения: 24.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. |

## 9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

- ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)" - Портал "Электронный ЮУрГУ" (<https://edu.susu.ru>) (бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

## 10. Материально-техническое обеспечение практики

| Место прохождения практики               | Адрес места прохождения                           | Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики |
|--|---|---|
| ООО "Рестостар"                          | 454048,<br>г.Челябинск, ул.<br>Ак. Королева, 38   | Материально-техническая база предприятия  |
| ООО<br>Ресторанный комплекс<br>"Вавилон" | 454091,<br>г.Челябинск,<br>ул.Свободы, 88-д       | Материально-техническая база предприятия  |
| ООО "ПЭТРИОТ"                            | 454080,<br>Челябинск,<br>проспект Ленина,<br>д.81 | Материально-техническая база предприятия  |