 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 1 из 40

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

АО «Петербургский мельничный комбинат»


А.В. Буркова

«04» октября 2022г.




**ПОРЯДОК ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ (ОКАЗАНИЯ УСЛУГ)  
НА ТЕРРИТОРИИ, НАХОДЯЩЕЙСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ  
АО «ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЛЬНИЧНЫЙ КОМБИНАТ»**

ДП ИТУ 06

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 2 из 40

## Оглавление

1. Общие положения.....	3
2. Термины и определения/Глоссарий.....	5
3. Порядок сопровождения договорных отношений при оказании услуг и выполнении работ на территории АО «Петербургский мельничный комбинат».....	8
4. Обязанности сторон .....	10
5. Организация безопасного производства работ.....	14
6. Осуществление контроля за проводимыми работами .....	18
7. Положения о запрете употребления алкоголя, наркотических и токсических веществ, и курении .....	19
8. Требования пожарной безопасности на территории АО «Петербургский мельничный комбинат» .....	20
9. Требования по охране окружающей среды.....	20
10. Расследование происшествя (инцидента, несчастного случая, микротравмы и т.д.).....	22
Приложение № 1 к Порядку производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат».....	23
Приложение № 2 к Порядку производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат».....	26
Приложение № 3 к Порядку производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат».....	34
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ .....	39
ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ДОКУМЕНТОМ.....	40

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 3 из 40

## 1. Общие положения

1.1. Настоящий порядок (далее – Порядок) устанавливает основные требования к организации безопасного проведения работ и оказание услуг на территории АО «Петербургский мельничный комбинат» Сторонними организациями в части требований охраны труда, охраны здоровья и безопасности труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, а также описывает порядок контроля за деятельностью Сторонних организаций и допуском работников данных организаций на территорию АО «Петербургский мельничный комбинат».

1.2. Порядок на постоянной основе размещается в актуальной редакции в сети Интернет по следующему адресу: <https://mill.ru/>

1.3. Изменения в Порядок вносятся путем утверждения АО «Петербургский мельничный комбинат» Порядка в новой редакции и размещения его в дату утверждения по адресу, указанному в п. 1.2. настоящего Порядка.

1.4. При утверждении новой редакции Порядка или внесения в него изменений, представитель АО «Петербургский мельничный комбинат» уведомляет Подрядчика письменно по электронной почте. В дальнейшем Подрядчик руководствуется актуальной версией Порядка.


1.5. Порядок распространяется на все виды работ и услуг, выполняемых Сторонними организациями на территории АО «Петербургский мельничный комбинат», в том числе:

- строительное производство;
- техническое обслуживание и ремонт технологического оборудования;
- размещение, монтаж, демонтаж, модернизация технологического оборудования;
- строительно-монтажные работы;
- оказание услуг и выполнение работ, не связанных с технологическим оборудованием, на территории Заказчика.

1.6. Порядок распространяется на:

1.6.1 Инициаторов со стороны АО «Петербургский мельничный комбинат», привлекающих Подрядчиков для проведения конкретных видов работ (оказания услуг).

1.6.2. Прямых исполнителей договорных отношений (Подрядчика, Генподрядчика) и привлекаемых ими субподрядных организаций;

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 4 из 40

1.6.3. Привлекаемых Генподрядчиком субподрядных организаций.

1.7. Порядок обеспечивается набором возможностей Подрядчиков по соблюдению требований АО «Петербургский мельничный комбинат», включая требования ОТ,ПБиЭ:

- а) оказание безопасных услуг надлежащего качества;
- б) эффективная связь и координация до начала работы (оказания услуг);
- в) информирование работников Подрядчика об условиях труда, имеющих опасности;
- г) оценка подготовки по охране труда работников Подрядчика с учетом специфики деятельности АО «Петербургский мельничный комбинат»;
- д) контроль выполнения Подрядчиком требований в области охраны труда, охраны здоровья и безопасности труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности при нахождении на территории АО «Петербургский мельничный комбинат».

Порядок обеспечения безопасного выполнения подрядных работ (оказания услуг) определяется договорными отношениями, настоящим Порядком.


1.8. Порядок является неотъемлемой частью договора. Ознакомление с настоящим Порядком является обязательным условием для представителей всех организаций, как уже вступивших в договорные отношения, так и вступающих в договорные отношения с АО «Петербургский мельничный комбинат».

1.9. Информирование субподрядных организаций с требованиями, предъявляемыми настоящим Порядком, возлагается на Генподрядчика.

1.10. Подрядчики, выполняющие работы на территории Заказчика, должны соблюдать требования действующего законодательства РФ, а также требования в области ОТ,ПБиЭ, действующие на территории АО «Петербургский мельничный комбинат».

1.11. Подрядчик несет ответственность за допущенные нарушения в области охраны труда, охраны здоровья и безопасности труда, пожарной, промышленной безопасности и охраны окружающей среды.

1.12. Заказчик или его представитель имеет право проводить контроль выполнения безопасного производства работ и соблюдения требований настоящего Порядка, а также указанных в наряде-допуске, Акте-допуске. При выявлении нарушений Заказчик

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 5 из 40

имеет право приостановить работы, выполняемые Подрядчиком, до устранения нарушений.

## 2. Термины и определения/Глоссарий

2.1. Общество, Заказчик – АО «Петербургский мельничный комбинат».

2.2. Представитель Заказчика (Инициатор) – ответственный работник от структурного подразделения АО «Петербургский мельничный комбинат», контролирующей работу Сторонней организации.


2.3. Сторонняя организация (Подрядчик, Генподрядчик, Исполнитель) – юридическое лицо любой формы собственности, выполняющее работы в интересах АО «Петербургский мельничный комбинат» и/или на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат» (далее – территория АО «Петербургский мельничный комбинат»), в том числе в рамках договора.

2.4. Субподрядная организация (Субподрядчик) – лицо, в том числе юридическое лицо любой формы собственности, привлекаемое Генподрядчиком для исполнения его обязательств в рамках договора с АО «Петербургский мельничный комбинат» на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат».

2.5. Подряд – договор, согласно которому Подрядчик обязуется выполнить по заданию Заказчика определенную работу и сдать ее результат Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его; а также договор, согласно которому Подрядчик обязуется оказать услуги по заданию Заказчика, а Заказчик обязуется принять надлежаще оказанные услуги и оплатить их.

2.6. Подрядные работы – работы либо услуги, выполняемые либо оказываемые Подрядчиком по договору подряда, строительно-монтажных работ, оказания услуг (при оказании услуг на территории АО «Петербургский мельничный комбинат») для Заказчика.

2.7. Персонал Подрядчика – постоянные или временные работники Подрядчика (субподрядчика), задействованные в выполнении работ, оказании услуг для Заказчика, основанных на соглашении между работниками и работодателем (Подрядчиком/Субподрядчиком) о выполнении работниками трудовой функции.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 6 из 40

2.8. Производственная деятельность Подрядчика – все виды работ, услуг осуществляемые персоналом Подрядчика/Субподрядчика на рабочих площадках на территории АО «Петербургский мельничный комбинат».


2.9. Проект производства работ (далее - ППР) – организационно-технологический документ, регламентирующий организацию производства строительных работ в соответствии с технологическими правилами, требованиями к охране труда, экологической безопасности и качеству работ. На строительство новых объектов, расширение, реконструкцию ППР должен разрабатываться Генподрядчиком. На отдельные виды ремонтных, строительных, пусконаладочных работ ППР может разрабатываться организацией, выполняющей работы.

2.10. Акт-допуск – документ, определяющий условия производства работ работниками одного юридического лица (Подрядчика) на определенной территории (объекте) другого юридического лица (Заказчика), в котором указан перечень согласованных организационных и технических мероприятий, направленных на обеспечение безопасности труда работников обоих юридических лиц и являющийся письменным разрешением Заказчика на производство работ Подрядчиком и подписанный представителями обоих юридических лиц.

2.11. Наряд-допуск – задание на производство работ, оформленное на специальном бланке установленной формы и определяющее содержание, место работы, время ее начала и окончания, условия безопасного проведения, состав бригады (исполнителей и работников), а также лиц, ответственных за безопасное выполнение работы.

2.12. Строительное производство - проведение общестроительных и специальных строительных работ, выполняемых при новом строительстве, расширении, реконструкции, техническом перевооружении, текущем и капитальном ремонте зданий и сооружений.

2.13. Лицо, осуществляющее строительство - застройщик либо привлекаемое застройщиком или техническим заказчиком на основании гражданско-правового договора физическое или юридическое лицо, осуществляющее строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, капитальный ремонт объекта капитального строительства, которое вправе выполнять данные виды работ и соответствует требованиям градостроительного законодательства Российской Федерации.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 7 из 40

2.14. Техническое обслуживание и ремонт технологического оборудования – проведение основных технологических операций и работ, связанных с техническим обслуживанием и ремонтом стационарных машин, механизмов, устройств, приборов и другого оборудования, используемых при производстве продукции (далее - технологическое оборудование).

2.15. Огневые работы (Пожароопасные работы) – электросварочные, газосварочные, паяльные и иные работы, связанные с применением открытого огня, искрообразованием и нагреванием до температуры, способной вызвать воспламенение материалов и конструкций.

2.16. Газоопасные работы – работы, связанные с внутренним осмотром, чисткой, ремонтом, разгерметизацией технологического оборудования, коммуникаций, установкой и снятием заглушек на оборудовании и трубопроводах, а также работы внутри емкостей, при проведении которых имеется или не исключена возможность выделения в рабочую зону взрывопожароопасных или вредных паров, газов и других веществ, способных вызвать взрыв, загорание, оказать вредное воздействие на организм человека, а также работы при недостаточном содержании кислорода (объемная доля ниже 20%) в рабочей зоне.


2.17. Замкнутое пространство (ОЗП) — это ограниченное со всех сторон пространство, входы и выходы из которого затруднены или ограничены и препятствуют быстрому проходу через них работников.

2.18. Рабочее место — место, находящееся под контролем организации, где человек должен быть или куда должен направляться для выполнения работы.

2.19. Профессиональный риск – вероятность причинения вреда здоровью в результате воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов при исполнении работником обязанностей по трудовому договору или в иных случаях, установленных ТК РФ, другими федеральными законами.

2.20. Управление профессиональными рисками - комплекс взаимосвязанных мероприятий, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя меры по выявлению, оценке и снижению уровней профессиональных рисков.

2.21. Вредный производственный фактор – производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к заболеванию.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 8 из 40

2.22. Опасный производственный фактор – производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к травме.

2.23. Требования ОТ,ПБиЭ – требования по охране труда, пожарной, промышленной безопасности и экологии, которые должны соблюдаться при выполнении работ. К требованиям по ОТ,ПБиЭ относятся как требования законодательства, так и внутренние требования Заказчика.

2.24. Совместные работы – аналогичные работы, выполняемые разными Подрядчиками одновременно на одной территории.

2.25. Совмещаемые работы – разные работы, выполняемые разными Подрядчиками одновременно на одной территории.

### **3. Порядок сопровождения договорных отношений при оказании услуг и выполнении работ на территории АО «Петербургский мельничный комбинат».**


3.1. До начала производства работ (оказания услуг) Сторонняя организация обязана предоставить Заказчику документы, определяемые характером выполняемой работы для подтверждения наличия материально-технических ресурсов и необходимой информации по направлению ОТ,ПБиЭ, а также готовности Подрядчика выполнять работы, определенные договором.

3.2. При производстве работ с применением специальной техники, подъемных сооружений и грузоподъемных механизмов (далее по тексту – ГПМ), подъемников и т.п. Сторонняя организация обязана предоставить документы, подтверждающие исправное состояние данной техники (документы, подтверждающие прохождение полного технического освидетельствования, частичного технического освидетельствования, журналы производственного контроля, вахтенные журналы и т.п.).

3.3. Перед началом работ на территории действующего производства (объекта) представители Заказчика и Сторонней организации (Подрядчика) оформляют и подписывают на весь период выполнения работ Акт-допуск для производства работ на территории организации (далее – Акт-допуск). Рекомендуемая форма Акта-допуска приведена в Приложении № 1.

3.4. Сторонние организации, направляющие своих работников для производства работ, не менее чем за 3 рабочих дня обязаны предоставить Заказчику для



 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 9 из 40

проведения инструктажа информацию о работниках (руководителях, специалистах по охране труда, уполномоченных по охране труда) Сторонней организации, производящей работы (оказывающей услуги) на территории АО «Петербургский мельничный комбинат», а также согласовать дату проведения инструктажа.

3.5. При направлении новых работников, изменении внутренних распорядительных документов (изменение руководящего состава, изменение ответственных лиц) Сторонняя организация обязана уведомить об этом Заказчика.

3.6. Для своевременного планирования рабочих процессов и допуска работников Сторонних организаций вся документация по ОТ,ПБиЭ предоставляется в электронном виде с обязательным предоставлением оригиналов документов для проверки и заверенных копий для АО «Петербургский мельничный комбинат».


3.7. Исполнитель гарантирует Заказчику наличие и хранение необходимых согласий для передачи персональных данных работников, исполняющих работы на территории Заказчика. Заказчик обрабатывает персональные данные этих работников исключительно в целях исполнения требований настоящей Процедуры в соответствии с Федеральным законом «О персональных данных».

3.8. АО «Петербургский мельничный комбинат» и Сторонняя организация составляют единый перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, который включает в себя:

- перечень факторов, присутствующих на территории, но не связанных с характером выполняемых работ;
- перечень факторов, возникающих в результате производства работ (оказания услуги).

Перечень идентифицированных опасностей с оценкой уровней профессиональных рисков для здоровья работников и учетом вероятности возникновения и тяжести последствий отдельных заболеваний и состояний приведен в Приложении № 2.

3.9. Мероприятия по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ определены «Планом мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах АО «Петербургский мельничный комбинат», утвержденном 14.12.2020 г.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 10 из 40

#### 4. Обязанности сторон

##### 4.1. Заказчик обязан:

4.1.1. Ознакомить Подрядчика с внутренними требованиями АО «Петербургский мельничный комбинат»;

4.1.2. Перед допуском на территорию АО «Петербургский мельничный комбинат» запросить и проверить документацию Сторонней организации, на соответствие требованиям настоящего Порядка, законодательным требованиям РФ в области ОТ,ПБиЭ с целью оценки соответствия данной Сторонней организации перечню планируемых работ;

4.1.3. Проводить проверку допусков и аттестаций персонала Сторонней организации по профессиям и определённым видам работ;


4.1.4. В случае, если при проверке документов, предоставленных Подрядчиком, возникают сомнения в их подлинности, направить в адрес учебного учреждения запрос на проверку подлинности, проверить подлинность в Едином портале тестирования в области промышленной безопасности, реестре обученных лиц по охране труда;

4.1.5. Направить по запросу Подрядчика документацию по охране труда, промышленной и пожарной безопасности для выполнения работ (инструкции, формы нарядов-допусков и др.) действующую у Заказчика, в том числе в электронном виде;

4.1.6. Организовать проведение инструктажа по ОТ,ПБиЭ для работников (руководителей, специалистов по охране труда, уполномоченных по охране труда) Сторонней организации, производящей работы (оказывающей услуги) на территории АО «Петербургский мельничный комбинат»;

4.1.7. Организовать допуск работников Подрядчика на территорию АО «Петербургский мельничный комбинат» в соответствии с действующими процедурами Заказчика;

4.1.8. В случае организации производства совместных и совмещаемых работ обеспечить составление графика и (или) журнала совместных и совмещаемых работ если между Подрядчиками отсутствуют взаимные договоры и не относятся категории Субподрядчиков;

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 11 из 40

4.1.9. Обеспечить координацию и информирование Подрядчиков, производящих совместные или совмещаемые работы (оказывающих услуги) на одной территории если между Подрядчиками отсутствуют взаимные договоры;

4.1.10. Согласовать схемы подключения потребителей Подрядчика к энергоносителям на территории (электроэнергия, кислород, газ, вода, пар, сжатый воздух и другие);

4.1.11. Обеспечить выполнение мероприятий, указанных в Наряде-допуске, а также в Акте-допуске на производство работ;

4.1.12. Организовать и контролировать процесс выполнения работ сотрудниками Сторонней организации;

4.1.13. Проводить мониторинг (инспекции, аудиты) соблюдения требований ОТ,ПБиЭ, с последующим предоставлением итогов мониторинга (инспекций, аудитов) Подрядчику;

4.1.14. Обеспечить беспрепятственный допуск автомобиля скорой медицинской помощи на территорию.

4.2. Подрядчик обязан:


4.2.1. Перед началом работ подготовить и передать Заказчику список работников, направленных для проведения работ на территории ООО АО «Петербургский мельничный комбинат»;

4.2.2. Обеспечить прохождение работниками Подрядчика (Субподрядчика) инструктажей по ОТ,ПБиЭ перед началом работ; вводный инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на территории Заказчика проводит специалист по охране труда АО «Петербургский мельничный комбинат»;

4.2.3. Соблюдать требования действующего законодательства в области ОТ,ПБиЭ, а также требования и правила безопасности, действующие на территории АО «Петербургский мельничный комбинат» согласно настоящему Порядку;

4.2.4. Предъявлять квалификационные удостоверения, Наряды-допуски, ППР и другую документацию по требованию представителя АО «Петербургский мельничный комбинат»;

4.2.5. Выполнять работы на территории Заказчика только при наличии средств индивидуальной защиты, а также средств коллективной защиты, предусмотренных

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 12 из 40

нормативными правовыми актами, необходимых для выполнения определенных видов работ, а также предусмотренных внутренними требованиями Заказчика;

4.2.6. Составлять и согласовывать с Заказчиком схемы подключения потребителей к энергоносителям на территории Заказчика (электроэнергия, кислород, газ, вода, пар, сжатый воздух и другие);

4.2.7. В случае организации производства совместных и совмещаемых работ Генподрядчик обеспечивает составление графика и (или) журнала совместных и совмещаемых работ, координацию и информирование субподрядчиков;

4.2.8. Незамедлительно устранять нарушения требований охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и охраны окружающей среды, а также требования правил безопасности, действующих на территории АО «Петербургский мельничный комбинат». В случае если незамедлительно устранить нарушения невозможно, работы должны быть остановлены и возобновлены только после устранения нарушений (при производстве работ по Наряду-допуску - с выдачей нового Наряда-допуска);

4.2.9. Допускается выполнение организационно-технических мероприятий, выявленных в ходе аудитов и инспекций, не представляющих угрозу жизни и здоровья людей, в сроки, согласованные с Заказчиком;

4.2.10. Оформлять Наряд-допуск в соответствии с производимыми работами с повышенной опасностью;


4.2.11. Передавать в электронном виде и заверенные надлежащим образом копии всех допусков, удостоверений, протоколов, а также документацию, регламентирующую безопасные методы выполнения работ.

4.3. Ответственный за безопасное производство работ со стороны Подрядчика/Руководитель Подрядной организации несет ответственность за:

4.3.1. Совместное с представителем Заказчика определение технических и организационные мероприятия, обеспечивающих безопасность ведения ремонтных работ;

4.3.2. Своевременное проведение вводного инструктажа персоналу Подрядчика;

4.3.3. Соблюдение работниками Подрядчика требований безопасности;

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 13 из 40

4.3.4. Допуск работников Подрядчика только при наличии надлежащей квалификации;

4.3.5. Обеспечение работников Подрядчика исправным инструментом, приспособлениями, сертифицированными средствами индивидуальной защиты, соответствующими выполняемому виду работ;

4.3.6. Наличие проекта производства работ и/или технологических карт на производство работ повышенной опасности;

4.3.7. Своевременное выполнение мероприятий по предписаниям Заказчика;

4.3.8. Сохранность оборудования и материалов, продукции Заказчика;

4.3.9. Установку ограждений, вывешивание предупреждающих табличек, знаков и плакатов;

4.3.10. Разработку и согласование с Заказчиком схемы подключения к энергоносителям на территории Заказчика (электроэнергия, кислород, газ, вода, пар, сжатый воздух и другие);

4.3.11. Проверку/выполнение (согласно Акту-допуску) блокировок точек отключения источников энергии на территории (электроэнергия, кислород, газ, вода, пар, сжатый воздух и другие);


4.3.12. Обеспечение места хранения средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ), и места утилизации работниками одноразовых СИЗ на территории Заказчика, места размещения СИЗ от поражения электрическим током (при выполнении работ в условиях повышенной опасности поражения электрическим током), дежурных СИЗ, для выполнения конкретных видов работ;

4.3.13. Определение места хранения, особенности использования (при наличии) и места утилизации работниками Подрядчика смывающих и (или) обезвреживающих средств;

4.3.14. Наличие аптечек для оказания первой помощи на время выполнения работ (услуг);

4.3.15. Утилизацию отходов в соответствии с требованиями Заказчика и законодательства в области охраны окружающей среды.

4.4. Подрядчик несет полную ответственность за безопасное производство работ при выполнении работ посредством привлечения субподрядных организаций.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 14 из 40

## 5. Организация безопасного производства работ


5.1. При соответствии Подрядчика требованиям безопасности, для производства работ на территории АО «Петербургский мельничный комбинат» руководитель Сторонней организации должен направить в адрес Заказчика информационное письмо с указанием:

- 1) Руководителя работ на территории АО «Петербургский мельничный комбинат»;
- 2) Руководителей и специалистов, на которых возлагается обязанность выдачи Нарядов-допусков;
- 3) Работников, ответственных за безопасное производство работ;
- 4) Ответственных руководителей и исполнителей работ;
- 5) Работников, ответственных за охрану труда, пожарную и экологическую безопасность при выполнении работ на территории АО «Петербургский мельничный комбинат»;
- 6) Работников, ответственных за электробезопасность;
- 7) Работников, имеющих право производства работ, включая работы с повышенной опасностью;
- 8) Функциональных обязанностей каждого работника;
- 9) Отдельных видов работ, которые могут выполняться только определенными работниками на территории АО «Петербургский мельничный комбинат».

5.2. Перед началом строительных работ на территории действующего объекта силами Сторонних организаций на территории АО «Петербургский мельничный комбинат», руководитель или представитель Заказчика, и руководитель или представитель Сторонней организации обязаны оформить Акт-допуск. Акт-допуск оформляется в двух экземплярах на весь период производства работ.

5.3. Акт-допуск определяет:

- 1) Координаты места проведения работ;
- 2) Наличие вредных и (или) опасных факторов;
- 3) Мероприятия, направленные на снижение уровней профессионального риска в области охраны здоровья и безопасности труда;
- 4) Подготовительные мероприятия, направленные на обеспечение требований охраны труда, пожарной и промышленной безопасности;

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 15 из 40

5) Работы, которые необходимо проводить с условием оформления разрешительной документации;

6) Мероприятия по охране окружающей среды и др.

5.4. В зависимости от выполняемых работ к оформлению и содержанию Акта-допуска предъявляются дополнительные требования, установленные соответствующими нормативными правовыми актами.


5.5. Заказчиком совместно с Сторонней организации должен быть определен список организационных мероприятий, выполнение которых необходимо для производства работ.

5.6. **Проведение работ с повышенной опасностью.** Работы, связанные с повышенной опасностью, производимые в местах действия вредных и опасных производственных факторов, должны выполняться с оформлением Наряда-допуска. Нарядом-допуском определяется содержание, место, время и условия производства работ, необходимые меры безопасности, состав бригады и лиц, ответственных за безопасность работ. Перечень работ с повышенной опасностью, на выполнение которых необходимо оформлять Наряд-допуск, приведен в Приложении № 3.

Форма Наряда-допуска и порядок его оформления зависит от выполняемых работ повышенной опасности. В зависимости от выполняемых работ к оформлению и содержанию Наряда-допуска могут предъявляться дополнительные требования, установленные соответствующими нормативными правовыми актами.

5.7. Если работы на высоте проводятся одновременно с другими видами работ, требующими оформления наряда-допуска, то может оформляться один наряд-допуск с обязательным включением в него сведений о производстве работ на высоте и назначением лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение работ на высоте, и обеспечением условий и порядка выполнения работ по наряду-допуску в соответствии с требованиями нормативного правового акта его утвердившего;

5.8. При необходимости привлечения для выполнения работ на территории Заказчика специальной /или строительной техники (краны, подъемники, погрузчики, экскаваторы, бульдозеры и др.), Подрядчик обязан передать комплект документов по промышленной безопасности Заказчику для проверки соответствия данной техники нормативным требованиям Российского законодательства.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 16 из 40

5.9. При выполнении работ на территории АО «Петербургский мельничный комбинат», Подрядчик оформляет схему расположения техники на территории АО «Петербургский мельничный комбинат». Схема расположения техники на территории АО «Петербургский мельничный комбинат» подлежит согласованию с Заказчиком.

5.10. Акты-допуски, наряды-допуски, приказы, схемы и прочие документы по безопасности, оформленные Подрядчиком, должны быть переданы в группу промышленной безопасности АО «Петербургский мельничный комбинат».

5.11. Подготовка к выполнению работ.

5.11.1. Перед началом работ Подрядчиком необходимо выделить опасные для людей зоны, в которых постоянно действуют или могут действовать вредные и/или опасные факторы. Выявлять вредные и/или опасные производственные факторы, которые потенциально могут оказать влияние на жизнь и здоровье данных работников, необходимо посредством оценки уровней профессиональных рисков и рисков в области охраны здоровья и безопасности труда на выделенном участке.

5.11.2. Для проведения оценки уровней рисков представитель Подрядчика совместно с представителем Заказчика перед началом работ определяют перечень вредных и (или) опасных факторов, которые могут воздействовать на работников, занятых во время производства работ по договору. Перечень идентифицированных опасностей с оценкой уровней профессиональных рисков для здоровья работников и мероприятия, направленные на снижение уровня профессиональных рисков, включаются в Акт-допуск, ППР и технологические карты.


При выполнении работ с повышенной опасностью, мероприятия, направленные на снижение риска получения травм и воздействия вредных и (или) опасных производственных, включаются в Наряд-допуск.

5.11.3. Оценка рисков в области охраны здоровья и безопасности труда и уровней профессиональных рисков должна учитывать:

- работы и операции Подрядчика, влияющих на работников Заказчика;
- работы и операции Заказчика, влияющих на работников Подрядчика;
- работы и операции, которые влияют на третьих лиц.

5.12. После определения потенциальных рисков в зоне производства работ, Подрядчик обязан:



 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 17 из 40

5.12.1. Для обеспечения безопасности работников АО «Петербургский мельничный комбинат»:

1. При выполнении работ с повышенной опасностью городить зону производства работ сигнальной лентой или временным ограждением;
2. Вывесить информационную табличку о выполняемых работах и наименовании Сторонней организации, выполняющей работы, ФИО, должность и контактный телефон ответственного за безопасное производство работ;
3. Указать информацию об имеющихся значимых рисках, связанных с выполняемыми видами работ;
4. Выполнить мероприятия, указанные в Акте-допуске, Наряде-допуске, ППР и технологической карте.

5.12.2. Для обеспечения безопасности работников Сторонней организации необходимо:


1. Выполнить мероприятия, указанные в Наряде-допуске;
2. Разработать перечень мероприятий для обеспечения безопасности работников во время производства работ;
3. Ознакомить работников с имеющимися рисками в рамках целевого инструктажа при проведении работ.

5.13. Для обеспечения мер безопасности, указанных в Акте-допуске и/или Наряде-допуске, а также мероприятий, основанных на проведении оценки рисков, Представитель Заказчика (лицо, ответственное за территорию и/или за инженерные коммуникации), совместно с Подрядчиком обязаны принять меры для безопасного выполнения работ.

5.14. Подрядчик может приступить к выполнению работ только после выполнения всех мероприятий, предусмотренных Нарядом-допуском, Актом-допуском, ППР и технологическими картами.

5.15. Рабочие места АО «Петербургский мельничный комбинат» по возможности должны располагаться за пределами опасных зон, определенных по Наряду-допуску или Акту-допуску.

5.16. При проведении работ в местах расположения рабочих мест АО «Петербургский мельничный комбинат» представители Заказчика и Подрядчика обязаны согласовать

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 18 из 40

меры по обеспечению безопасности работников АО «Петербургский мельничный комбинат» в данной зоне производства работ.

5.17. При одновременной работе нескольких Сторонних организаций на одном участке им необходимо разработать совместный план выполнения работ, обеспечивающий безопасные условия труда, обязательный для выполнения всеми лицами, присутствующими на выделенной территории.


5.18. При привлечении Подрядчиком Сторонней организации (Субподрядчика) для производства работ по договору с Заказчиком, Подрядчик является организатором и выступает в роли ответственного за безопасное производство работ силами Субподрядчика. При этом данное разделение ответственности между Подрядчиком и Субподрядчиком должно быть отражено в приказах, передаваемых представителям АО «Петербургский мельничный комбинат».

5.19. Ответственность за организацию и выполнение мероприятий по ОТ, ПБиЭ на территории Заказчика, за соответствующую квалификацию персонала и соблюдение ими действующего законодательства, правил охраны труда, правил пожарной, промышленной, экологической безопасности, инструкций по охране труда и прочих документов, регулирующих вопросы безопасности работников, предоставление достоверных сведений и выданных в установленном законом порядке удостоверений на право производства работ для выполнения своих обязательств по договору, сохранности товарно-материальных ценностей, оборудования, зданий и сооружений несет руководитель Сторонней организации (Подрядчик).

## **6. Осуществление контроля за проводимыми работами**

6.1. Подрядчик обязан соблюдать нормы действующего законодательства, выполнять работы в строгом соответствии с законодательством Российской Федерации, должностными и производственными инструкциями, инструкциями по охране труда, документированными процедурами в области охраны здоровья и безопасности труда, документацией на оборудование и проч.

6.2. Заказчик и Подрядчик обязаны разграничить ответственность за выполнение подготовительных мероприятий. Подрядчик вправе приступить к работе только после выполнения подготовительных мероприятий. Разграничение ответственности происходит посредством Акта-допуска, в котором указываются все мероприятия,

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022  Страница 19 из 40

необходимые для создания безопасных условий работникам Заказчика и Подрядчика на весь срок производства работ.


6.3. До и во время работ Заказчик и Подрядчик обязаны:

1. Организовать подготовку места проведения работ;
2. Согласовать работы с заинтересованными сторонами, а при выполнении работ по Наряду-допуску еще и с лицами, указанными в Наряде-допуске;
3. Представители Заказчика, в частности, указанные в Наряде-допуске, должны организовать подготовку места проведения работ и оказать сопутствующую поддержку Подрядчику при выполнении работ;
4. Контролировать процесс производства работ, а при угрозе жизни и здоровью людей, имуществу Заказчика прекратить работы;
5. Составлять совместно перечень рисков в области охраны здоровья и безопасности труда, перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, в первую очередь связанных с деятельностью Сторонней организации на территории АО «Петербургский мельничный комбинат», а также факторов, не связанных с выполняемыми Подрядчиком видами работ;
6. Обеспечивать и контролировать проведение подготовительных мероприятий.

6.4. В случаях выявления нарушений представитель Заказчика имеет право выдавать представителю Сторонней организации предписание на устранение выявленных нарушений. В случаях нарушения правил на территории АО «Петербургский мельничный комбинат», игнорирования предписания, грубых нарушений требований ОТ,ПБиЭ работниками Подрядчика и субподрядных организаций, которые могут привести к несчастным случаям, пожарам, авариям и другим чрезвычайным ситуациям, представитель Заказчика обязан приостановить работы, довести информацию до Подрядчика. В случае грубого нарушения правил по ОТ,ПБиЭ и выдачи предписания, к Подрядчику могут быть применены штрафные санкции, если они предусмотрены договором.

## 7. Положения о запрете употребления алкоголя, наркотических и токсических веществ, и курении

7.1. На территории АО «Петербургский мельничный комбинат» запрещено употребления алкоголя, наркотических и токсических веществ.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 20 из 40

7.2. Курение, в том числе и электронных сигарет (электронных систем доставки никотина) на территории АО «Петербургский мельничный комбинат» запрещено. Курение разрешено в специальных оборудованных местах и отмеченных специальными знаками «Место для курения».

7.3. Пронос на территорию АО «Петербургский мельничный комбинат» алкоголя, наркотических и токсических веществ запрещен.

7.4. На территории АО «Петербургский мельничный комбинат» запрещается нахождение в состоянии наркотического, токсического или алкогольного опьянения.

## **8. Требования пожарной безопасности на территории АО «Петербургский мельничный комбинат»**

8.1. При организации и проведении работ на территории Заказчика, руководитель Сторонней организации должен назначить ответственного за пожарную безопасность.

8.2. Организовывать и проводить огневые работы на территории АО «Петербургский мельничный комбинат» подрядчик обязан в строгом соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации и Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ».

8.3. На выполнение огневых работ на территории АО «Петербургский мельничный комбинат» должен оформляться Наряд-допуск на выполнение огневых работ в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».


## **9. Требования по охране окружающей среды**

9.1. Сторонние организации в ходе работ обязаны обеспечивать выполнение требований охраны окружающей среды в соответствии с законодательством:

9.2. Подрядчик обязан:

9.2.1. Место проведения работ обеспечить специальной тарой для слива отработанных нефтепродуктов с дальнейшим вывозом с территории АО «Петербургский мельничный комбинат» собственными силами;

9.2.2. Осуществлять сбор отходов, образуемых в результате выполнения работ и их дальнейший вывоз с территории АО «Петербургский мельничный комбинат»;

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022  Страница 21 из 40

9.2.3. Не допускать эксплуатацию транспортных средств, содержание загрязняющих веществ в выбросах которых превышает установленные технические нормативы выбросов;

9.2.4. Складирование отходов, образующихся в ходе работ, осуществлять в отведенных Заказчиком местах с установкой контейнеров (емкостей), а также их дальнейший вывоз с территории АО «Петербургский мельничный комбинат».

9.2.5. Не допускать несанкционированное складирование и сжигание отходов.

9.2.6. Выполнять работы экологически безопасным способом, предотвращая загрязнение почвы, воды, воздуха, воздуха рабочей зоны и помещений;

9.2.7. Соблюдать требования законодательства РФ в области охраны окружающей среды;

9.2.8. Принимать необходимые меры по предотвращению выбросов из любых источников загрязнения, которые могут вызвать угрозу жизни и здоровью работников или загрязнение окружающей среды;

9.2.9. В случае утечек принимать меры для последующего загрязнения рабочего места или окружающей среды. Каждый инцидент должен рассматриваться представителями АО «Петербургский мельничный комбинат» как экологическое происшествие;


9.2.10. Устранять причиненный ущерб;

9.2.11. Не допускать использования химических веществ, на которые отсутствуют сертификаты соответствия и паспорт безопасности;

9.2.12. Соблюдать условия хранения и способы применения химических веществ руководствуясь законодательством РФ в области экологической безопасности, а также другими нормативно-правовыми актами, регламентирующими порядок хранения и применения химических веществ;

9.2.13. Обеспечить невозможность смешивания отходов разных классов опасности.

9.3. Работники Подрядчика обязаны соблюдать на ежедневной основе общий порядок и чистоту на рабочих местах и в бытовых помещениях. Ответственный руководитель работ несет ответственность за своевременную уборку подконтрольных ему помещений. В конце рабочей дня (смены) мусор должен быть вывезен в места для хранения, материалы и инструмент убраны, зона производства работ убрана.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 22 из 40

Ежедневная уборка включает:


1. Уборку всей территории производства работ;
2. Сбор и временное хранение отходов в контейнерах для различных видов и классов отходов, а также их последующая утилизация.

9.4. После принятия Заказчиком этапа работ, Подрядчик должен демонтировать временные объекты, удалить излишки материалов, строительную технику и оборудование, которые не требуются для производства дальнейших этапов работ.

## **10. Расследование происшествия (инцидента, несчастного случая, микротравмы и т.д.)**

10.1. Все происшествия должны быть расследованы в соответствии с требованиями законодательства РФ.

10.2. Подрядчик обязан незамедлительно извещать Заказчика о любом происшествии, о любом микроповреждении (микротравме), о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, произошедшем с работниками Подрядчика, о каждом факте порчи имущества АО «Петербургский мельничный комбинат», о каждом инциденте и аварии на территории АО «Петербургский мельничный комбинат», извещать о причинах происшествия, а также о планируемых мероприятиях, направленных на устранение и дальнейшее недопущение нарушений.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 23 из 40

**Приложение № 1 к Порядку производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»**

**АКТ – ДОПУСК  
для производства работ на территории  
АО «Петербургский мельничный комбинат»**

г. Санкт – Петербург

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1. Мы, ниже подписавшиеся,

представитель Заказчика (АО «Петербургский мельничный комбинат»)

наименование организации (действующего предприятия или строящегося объекта)

Главный инженер

представитель Подрядчика ООО «

»

(Ф.И.О., должность)

Составили настоящий акт – допуск о нижеследующем:

Организация (АО «Петербургский мельничный комбинат») предоставляет участок (территорию)

для производства на нем \_\_\_\_\_

(наименование работ)

под руководством технического персонала ООО «

»

представителя подрядчика (Ф.И.О., должность)

(ответственный организатор /производитель/исполнитель/ работ)

на следующий срок:


начало « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

окончание « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

*Примечание: при необходимости ведения работ после истечения срока действия настоящего Акта – допуска необходимо составить новый Акт – допуск.*

2. До начала производства работ необходимо выполнить следующие мероприятия, обеспечивающие безопасность производства работ\*:

Наименование мероприятия	Срок выполнения	Исполнитель
Назначение ответственного руководителя/производителя, исполнителя, /работ, наблюдающего, лица, имеющего право	До начала работ	Подрядчик


 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 24 из 40

выдавать наряд-допуск		
Проверка соответствующей квалификации работников, которые должны быть обучены безопасным методам работы по специальным программам с учетом специфики проводимой работы, а также с учетом применяемых при этом машин и оборудования. Предоставление копий удостоверений и протоколов аттестации (пожарно-технический минимум, охрана труда, промышленная безопасность (при необходимости). Наличие медицинского заключение, разрешающее по состоянию здоровья работу на высоте.	До начала работ	Подрядчик (ответственный руководитель работ, допускающий)
Проведение инструктажа участвующих в работе на высоте.	До начала работ	Подрядчик (ответственный руководитель/ производитель/ исполнитель работ. Заказчик (ответственный представитель организации)
Проверка исправности и надежности оснастки, страховки, механизмов, оборудования, средств защиты, инструмента. Использование искробезопасного инструмента.	Перед началом работ	Подрядчик (ответственный руководитель/ исполнитель работ.
Оформление наряда – допуска на производство работ повышенной опасности.	До начала производства работ	Подрядчик (выдающий наряды)
Допуск на территорию объекта к месту производства работ.	В дни производства работ согласно Акту-допуску	Заказчик (ответственный представитель организации)
Допуск персонала в опасную зону производства работ.	В дни производства работ согласно Акту-допуску	Заказчик (ответственный представитель организации)
Ограждение места проведения работ повышенной опасности.	В дни производства работ согласно Акту-допуску	Подрядчик (ответственный руководитель/ исполнитель работ
Другое		

3. По завершении производства работ необходимо выполнить следующие мероприятия:

Наименование мероприятия	Срок выполнения	Исполнитель
Вывод персонала из опасной зоны производства работ	По окончании работ	Подрядчик
Удаление защитных ограждений, плакатов с места проведения работ	По окончании работ	Подрядчик
Удаление/вывоз на утилизацию отходов	По окончании	Подрядчик



 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022  Страница 25 из 40

	работ	
--	-------	--

Приложение 1 – Перечень идентифицированных опасностей с оценкой уровней профессиональных рисков для здоровья работников \_\_ «\_\_\_\_\_»

**АО «Петербургский мельничный комбинат»**

Представитель Заказчика

Организации

(должность, Ф.И.О., подпись)


ООО «\_\_\_\_\_»

Представитель Подрядчика

Подрядчика

(должность, Ф.И.О., подпись)

\* В соответствии с Приказом Минтруда России от 22.09.2021 N 656н «Об утверждении примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников (при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица)»


 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 26 из 40

**Приложение № 2 к Порядку производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»**

**Перечень идентифицированных опасностей с оценкой уровней профессиональных рисков для здоровья работников и учетом вероятности возникновения и тяжести последствий отдельных заболеваний и состояний**

**Механические опасности:**

- опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;
- опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации;
- опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот;
- опасность удара;
- опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин;
- опасность наткновения на неподвижную колющую поверхность (острие);
- опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях;
- опасность затягивания или попадания в ловушку;
- опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов;
- опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты;
- опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве);
- опасность воздействия газа под давлением при выбросе (прорыве);
- опасность воздействия механического упругого элемента;
- опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении;


 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 27 из 40

- опасность раздавливания, в том числе из-за наезда транспортного средства, из-за попадания под движущиеся части механизмов, из-за обрушения горной породы, из-за падения пиломатериалов, из-за падения;
- опасность падения груза;
- опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела;
- опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);
- опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы);
- опасность разрыва;
- опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений.

#### **Электрические опасности:**

- опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением;
- опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);
- опасность поражения электростатическим зарядом;
- опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте;
- опасность поражения вследствие возникновения электрической дуги;
- опасность поражения при прямом попадании молнии;
- опасность косвенного поражения молнией.

#### **Термические опасности:**

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 28 из 40


- опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру;
- опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру;
- опасность ожога от воздействия открытого пламени;
- опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы;
- опасность теплового удара от воздействия окружающих поверхностей оборудования, имеющих высокую температуру;
- опасность теплового удара при длительном нахождении вблизи открытого пламени;
- опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха;
- ожог роговицы глаза;
- опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру.

**Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности:**

- опасность воздействия пониженных температур воздуха;
- опасность воздействия повышенных температур воздуха;
- опасность воздействия влажности;
- опасность воздействия скорости движения воздуха.

**Опасности из-за недостатка кислорода в воздухе:**

- опасность недостатка кислорода в замкнутых технологических емкостях;
- опасность недостатка кислорода из-за вытеснения его другими газами или жидкостями;
- опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях;
- опасность недостатка кислорода в безвоздушных средах.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022  Страница 29 из 40

#### **Барометрические опасности:**

- опасность неоптимального барометрического давления;
- опасность от повышенного барометрического давления;
- опасность от пониженного барометрического давления;
- опасность от резкого изменения барометрического давления.

#### **Опасности, связанные с воздействием химического фактора:**

- опасность от контакта с высокоопасными веществами;
- опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма;
- опасность веществ, которые вследствие реагирования со щелочами, кислотами, аминами, диоксидом серы, тиомочевинной, солями металлов и окислителями могут способствовать пожару и взрыву;
- опасность образования токсичных паров при нагревании;
- опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел;
- опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ.

#### **Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия:**


- опасность воздействия пыли на глаза;
- опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;
- опасность воздействия пыли на кожу;
- опасность, связанная с выбросом пыли;
- опасности воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ.

#### **Опасности, связанные с воздействием биологического фактора:**

- опасности из-за укуса переносчиков инфекций.

#### **Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса:**

- опасность, связанная с перемещением груза вручную;

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 30 из 40

- опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес;
- опасность, связанная с наклонами корпуса;
- опасность, связанная с рабочей позой;
- опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела;
- опасность физических перегрузок от периодического поднятия тяжелых узлов и деталей машин;
- опасность психических нагрузок, стрессов;
- опасность перенапряжения зрительного анализатора.

**Опасности, связанные с воздействием шума:**

- опасность, связанная с возможностью не услышать звуковой сигнал об опасности;
- Опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности.

**Опасности, связанные с воздействием вибрации:**


- опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов;
- опасность, связанная с воздействием общей вибрации.

**Опасности, связанные с воздействием световой среды:**

- опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;
- опасность повышенной яркости света;
- опасность пониженной контрастности.

**Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений:**

- опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты;
- опасность, связанная с воздействием магнитного поля промышленной частоты;
- опасность от электромагнитных излучений;

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 31 из 40

- опасность, связанная с воздействием лазерного излучения;
- опасность, связанная с воздействием ультрафиолетового излучения.

#### **Опасности, связанные с воздействием ионизирующих излучений:**

- опасность, связанная с воздействием гамма-излучения;
- опасность, связанная с воздействием рентгеновского излучения;
- опасность, связанная с воздействием альфа-, бета-излучений, электронного или ионного и нейтронного излучения.

#### **Опасности, связанные с воздействием животных:**

- опасность укуса.

#### **Опасности, связанные с воздействием насекомых:**

- опасность укуса;
- опасность попадания в организм.

#### **Опасности, связанные с воздействием растений:**


- опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями.

#### **Опасность утонуть:**

- опасность утонуть в технологической емкости.

#### **Опасность расположения рабочего места:**

- опасности выполнения электромонтажных работ на столбах, опорах высоковольтных передач;
- опасность выполнения кровельных работ на крышах, имеющих большой угол наклона рабочей поверхности;
- опасность, связанная с выполнением работ на значительной глубине;
- опасность, связанная с выполнением работ под землей;
- опасность, связанная с выполнением работ в туннелях.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 32 из 40

### Опасности, связанные с организационными недостатками:

- опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;
- опасность, связанная с отсутствием описанных мероприятий (содержания действий) при возникновении неисправностей (опасных ситуаций) при обслуживании устройств, оборудования, приборов или при использовании биологически опасных веществ;
- опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий;
- опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;
- опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;
- опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда.


### Опасности пожара:

- опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;
- опасность воспламенения;
- опасность воздействия открытого пламени;
- опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды;
- опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе;
- опасность воздействия огнетушащих веществ;
- опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений.

### Опасности обрушения:

- опасность обрушения подземных конструкций;



 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022  Страница 33 из 40

- опасность обрушения наземных конструкций.

#### **Опасности транспорта:**


- опасность наезда на человека;
- опасность падения с транспортного средства;
- опасность раздавливания человека, находящегося между двумя сближающимися транспортными средствами;
- опасность опрокидывания транспортного средства при нарушении способов установки и строповки грузов;
- опасность от груза, перемещающегося во время движения транспортного средства, из-за несоблюдения правил его укладки и крепления;
- опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия;
- опасность опрокидывания транспортного средства при проведении работ.

#### **Опасности взрыва:**

- опасность самовозгорания горючих веществ;
- опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара;
- опасность воздействия ударной волны;
- опасность воздействия высокого давления при взрыве;
- опасность ожога при взрыве;
- опасность обрушения горных пород при взрыве.

#### **Опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты:**

- опасность, связанная с несоответствием средств индивидуальной защиты анатомическим особенностям человека;
- опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты;
- опасность отравления.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 34 из 40


**Приложение № 3 к Порядку производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»**

**Перечень работ с повышенной опасностью, на выполнение которых необходимо оформлять наряд-допуск**


1. Работы в замкнутых пространствах (емкостях, отсеках, боксах, трубопроводах).
2. Рытье котлованов, траншей глубиной более 1,5 м и производство работ в них.
3. Огневые работы (кроме мест постоянного проведения Огневых работ, утвержденных приказом по предприятию).

3.1. При производстве огневых работ на опасных производственных объектах: Наряд-допуск работ выдается на каждое место и характер работ каждой бригаде, действителен в течение одной смены. – Если работа не закончена и условия ее проведения не изменились, наряд-допуск на выполнение огневых работ может быть продлен руководителем структурного подразделения, на объекте которого выполняются огневые работы, или лицом, его замещающим, но не более чем на одну дневную смену. – В случае если огневые работы выполняются в составе плановых ремонтных работ объекта, то наряд-допуск на их выполнение выдается на весь период проведения ремонтных работ с ежедневным продлением не более чем на одну рабочую смену. – К наряду-допуску на выполнение огневых работ должна быть приложена схема места проведения огневых работ, подписанная руководителем структурного подразделения или лицом, его замещающим. место выполнения огневых работ и границы опасной зоны, места размещения сварочного и другого оборудования для проведения огневых работ, места установки предупредительных знаков, месторасположение автомобильной техники и вспомогательного оборудования, обеспечивающих проведение работ, места размещения первичных средств пожаротушения и пути эвакуации. Место проведения огневых работ на схеме должно быть указано с привязкой к существующим объектам.

7. Ремонтные, строительные, монтажные и другие работы на высоте с применением подъемных сооружений.

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 35 из 40

8. Работы в действующих электроустановках под напряжением.
9. Газоопасные работы.
10. Ремонтные работы на опасных производственных объектах.
11. В соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок, утв. Приказом Минтруда России от 17.12.2020 № 924н:
  - 11.1. ремонт котельных агрегатов (работа внутри топок, барабанов, на конвективных поверхностях нагрева, электрофильтрах, в газоходах, воздуховодах);
  - 11.2. ремонт теплотребляющих установок;
  - 11.3. монтаж и демонтаж тепловых энергоустановок;
  - 11.4. электросварочные и газосварочные работы, выполняемые внутри аппаратов, резервуаров, баков, в колодцах, в коробах, в коллекторах, в тоннелях, трубопроводах, каналах и ямах, конденсатоотводчиках, в тепловых камерах;
  - 11.5. ремонт подъемных сооружений (кроме колесных и гусеничных самоходных), крановых тележек, подкрановых путей;
  - 11.6. установка и снятие заглушек на трубопроводах (кроме трубопроводов воды с температурой ниже +45 °С);
  - 11.7. ремонт вращающихся механизмов;
  - 11.8. теплоизоляционные работы на действующих трубопроводах и тепловых энергоустановках;
  - 11.9. нанесение антикоррозионных покрытий;
  - 11.10. работы в местах, где возможно выделение горючего газа, продуктов сгорания горючего газа, паров, обогащенных токсичными веществами, газозооушной смеси при продувках (опорожнение или заполнение газопроводов), опасных в отношении загазованности или взрыва;
  - 11.11. работы во внутренней полости емкостного оборудования, работы в замкнутом пространстве с ограниченным доступом (посещением);
  - 11.12. ремонт дымовых труб. Ремонтные, монтажные, наладочные, строительные работы в цехах и на территории организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, являются для подрядных (сервисных) организаций работами повышенной опасности.
12. В соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утв. Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н:

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 36 из 40

12.1. Работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м, согласно п.7 Правил;

12.2. Сборка и разборка лесов, согласно п.106 Правил;

12.3. При производстве кровельных и гидроизоляционных работ, согласно п.250 Правил;

12.4. Работы с использованием системы канатного доступа на высоте, согласно п.144 Правил;

12.5. Работы, выполняемые на высоте без защитных ограждений, с применением удерживающих, позиционирующих, страховочных систем и/или систем канатного доступа, при наличии спасательно-эвакуационных средств, согласно п.253 Правил;

12.6. Работы на дымовых трубах, согласно п.267 Правил;

12.7. Стекольные работы и очистка остекления зданий, согласно п.283 Правил;

12.8. Работы в ОЗП (т.е. работы в ограниченных и замкнутых пространствах), согласно п.303 Правил.

13. В соответствии с Правилами по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования, утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 27 ноября 2020 г. № 833н:


13.1. земляные работы в зоне расположения подземных энергетических сетей, газопроводов,

13.2. работы, связанные с разборкой (обрушением) зданий и сооружений, а также укреплением и восстановлением аварийных частей и элементов зданий и сооружений;

13.3. монтаж и демонтаж технологического оборудования;

13.4. производство монтажных и ремонтных работ в непосредственной близости от открытых движущихся частей работающего оборудования, а также вблизи электрических проводов, находящихся под напряжением;

13.5. монтажные и ремонтные работы на высоте более 1,8 м от уровня пола без применения инвентарных лесов и подмостей;

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022 Страница 37 из 40

13.6. ремонт трубопроводов пара и горячей воды технологического оборудования;

13.7. работы в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах;

13.8. электросварочные и газосварочные работы в закрытых резервуарах, в цистернах, в ямах, в колодцах, в тоннелях;

13.9. работы по испытанию сосудов, работающих под давлением;

13.10. работы по очистке и ремонту воздухопроводов, фильтров и вентиляторов вытяжных систем вентиляции помещений, в которых хранятся сильнодействующие химические и другие опасные вещества;

13.11. проведение газоопасных работ;

13.12. проведение Огневых работ в пожароопасных и взрывоопасных помещениях;

13.13. ремонт грузоподъемных машин (кроме колесных и гусеничных самоходных), крановых тележек, подкрановых путей;

13.14. ремонт вращающихся механизмов;

13.15. теплоизоляционные работы, нанесение антикоррозийных покрытий;

13.16. работы с применением подъемных сооружений.

14. В соответствии с Правилами по охране труда в строительстве утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 декабря 2020 года № 883н:


14.1. работы в колодцах, шурфах, замкнутых, заглубленных и труднодоступных пространствах;

14.2. осуществление текущего ремонта, демонтажа оборудования, а также производство ремонтных или каких-либо строительно-монтажных работ при наличии опасных факторов действующего опасного производственного объекта;

14.3. работы на высоте;

14.4. работы на участках, где имеется или может возникнуть опасность, связанная с выполнением опасных работ на смежных участках;

14.5. газоопасные работы (присоединение вновь построенных газопроводов к действующей газовой сети, пуск газа в газопроводы и другие объекты систем газоснабжения при вводе в эксплуатацию, после их ремонта или расконсервации, все виды ремонта, связанные с проведением Огневых и сварочных работ на действующих

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
		Страница 38 из 40

внутренних и наружных газопроводах, газоиспользующих установках и другом газооборудовании);


14.6. кровельные работы газопламенным способом;

15. В соответствии с Правилами промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 декабря 2020 года № 536:

15.1. ремонт трубопроводов, арматуры и элементов дистанционного управления арматурой, установка и снятие заглушек, отделяющих ремонтируемый участок трубопровода;


15.2. допуск людей внутрь котла, а также открывание запорной арматуры после удаления людей из котла;

15.3. работы внутри сосуда (внутренний осмотр, ремонт, чистка).

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06
Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022  Страница 39 из 40

### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

	Ф.И.О.	Подпись	Дата
<b>Разработал</b>	<b>Прижигодская В.А.</b>	✓	04.10.22
должность	юрист		
<b>Проверил</b>			
должность			
<b>Согласовал</b>	<b>Лукичева Ж.А.</b>	✓	04.10.22
должность	Специалист по охране труда		
<b>Согласовал</b>			
должность			
<b>Согласовал</b>			
должность			

 <b>ПЕТЕРБУРГСКИЙ</b> Мельничный Комбинат	Система менеджмента безопасности пищевых продуктов	ДП ИТУ 06	
	Документированная процедура	Порядок производства работ (оказания услуг) на территории, находящейся под контролем АО «Петербургский мельничный комбинат»	Версия 01 от 04.10.2022
			Страница 40 из 40

## ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ДОКУМЕНТОМ

Должность	Ф.И.О.	Дата	Подпись

*Распечатка документов ЗАПРЕЩЕНА. Любая копия (распечатка) данного документа является неучтённым экземпляром и не подлежит управлению. Для гарантии использования актуальной версии необходимо пользоваться только электронной версией документа.*