

Утверждаю:

Директор ООО «С/п Юбилейный ГХК»

  
Ю.А.Дралова

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 2021

### **Техническое задание**

Предмет закупки: право заключения договора на поставку продуктов питания  
(Консервы)

г. Железногорск

2021

## Техническое задание

### СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ



## РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

Перечень товаров (продуктов) и их характеристики - в соответствии с приложением №1 к настоящему ТЗ.

Срок поставки – с **24.03.2021 по 30.06.2021**, отдельными партиями в соответствии с заявкой Покупателя один раз в неделю с 8:00 до 11:00 и с 13:00 до 15:00, кроме выходных (суббота, воскресенье) и праздничных дней транспортом Поставщика, на склад столовой.

Заявка на поставку предоставляется посредством факсимильной связи или по электронной почте по форме Приложения №2 технического задания

Место поставки- Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Восточная, 2 – Санаторий-профилакторий

Объем гарантий - На период срока действия договора Поставщик гарантирует возможность безопасного использования Товара по назначению в течение всего срока годности (хранения) Товара.

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Остаточный срок годности поставляемых продуктов на момент поставки должен быть не менее 80% от установленного (указанного на маркировке товара и в удостоверении качества).

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка должна быть по ГОСТ Р51074-2003, на русском языке и содержать информацию о продукте:

1. Наименование продукта;
2. категория, сорт (при наличии);
3. наименование и местонахождение изготовителя (юридический адрес, включая страну, и, при несовпадении с юридическим адресом, адрес (а) производств (а)) и организации в Российской Федерации, уполномоченной изготовителем на принятие претензий от потребителей на ее территории (при наличии);
4. товарный знак изготовителя (при наличии);
5. масса нетто или количество;
6. состав продукта;
7. пищевые добавки, ароматизаторы, биологически активные добавки к пище, ингредиенты продуктов нетрадиционного состава;
8. пищевая ценность;
9. дата изготовления и дата упаковывания;
10. условия хранения;
11. срок годности;
12. обозначение документа, в соответствии с которым изготовлен и может быть идентифицирован продукт;
13. информация о подтверждении соответствия;
14. термическое состояние;
15. упаковано под вакуумом (при наличии вакуума в упаковке).

Маркировка должна быть нанесена на потребительскую тару, этикетку и быть легко читаемой

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Товар должен быть упакован так, чтобы обеспечивалась надлежащая сохранность. Товар в каждой упаковочной единице должен быть однородным по качеству и размеру, помещен в чистую и исправную тару (картонные коробки, полипропиленовые ведра, полиэтиленовые мешки и т.д.), изготовленную из экологически безопасных материалов, разрешенных федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по контролю и надзору в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей, для контакта с пищевым продуктом и обеспечивающую безопасность и качество продукта в течение срока его годности. Упаковка должна быть прочной, чистой, сухой, не зараженной, без постороннего запаха.

Каждая упаковка должна иметь маркировку на русском языке с указанием наименования продукции, наименование и адрес изготовителя, даты изготовления, время изготовления, состава, срока годности,



условий хранения, веса нетто, пищевой ценности. Маркировка должна быть нанесена на упаковку, потребительскую тару, этикетку. Транспортная тара товара должна обеспечивать ее сохранность при транспортировке и хранении.

Поставщик при необходимости организует сбор многооборотной тары за свой счет и своими силами.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товара осуществляется на складе Покупателя – **ЗАТО Железногорск, ул. Восточная 2 склад столовой с/п Юбилейный с 8:00 до 11:00 и с 13:00 до 15:00**, кроме выходных (суббота, воскресенье) и праздничных дней, по местному времени, отдельными партиями в соответствии с заявкой Покупателя, по товарной накладной Поставщика, в которой указывается количество, ассортимент и цена поставляемой продукции.

Приемка товара по количеству и качеству происходит по месту поставки товара.

Представитель Покупателя, ответственный за прием товара, производит осмотр транспортного средства, на предмет сохранности товара от загрязнения и пропитывания товара посторонними запахами. А также проводит визуальный осмотр поступившего товара на предмет видимых повреждений.

Покупатель производит приемку товара в сроки и в соответствии с порядком, установленными Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству, утвержденной постановлением Госарбитража СССР от 15.06.1965 N П-6, и Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству, утвержденной постановлением Госарбитража СССР от 25.04.1966 N П-7.

Если при приемке товара Покупателем выявлена недостача, некачественный или не соответствующий сопроводительным документам товар, отсутствие или ненадлежащим образом оформленные документы, Покупатель вправе отказаться от приемки Товара.

Право собственности на товар переходит к Покупателю после его приёмки по количеству и качеству и подписания им соответствующих документов.

### Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Поставщик предоставляет Покупателю удостоверение качества и безопасности продукции с указанием даты изготовления и отгрузки, заверенная копия сертификата соответствия или заверенная копия декларации о соответствии, заверенная копия санитарно-эпидемиологического заключения органов Госсанэпиднадзора, товарно-транспортная накладная №ТОРГ-12 или Универсальный передаточный документ (УПД), ветеринарное свидетельство (оригинал) в случае, если Товар подлежит ветеринарному контролю, счет, счет-фактура, подписанные с печатями, на каждую партию товара.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка товара производится транспортом Поставщика на склад Покупателя один раз в неделю. Транспортировка пищевых продуктов должна осуществляться специальным, чистым транспортом. Кузов автотранспорта должен быть изнутри оббит материалом легко поддающимся санитарной обработке. Погрузо-разгрузочные работы проводятся Поставщиком. Лица (водитель, экспедитор, грузчик), сопровождающие и выполняющие погрузку и выгрузку продуктов должны иметь личную медицинскую книжку установленного образца с отметками о прохождении медосмотров, работать в спецодежде, строго соблюдать правила личной гигиены, обеспечивать сохранность, качество, безопасность и правила транспортировки (разгрузки) пищевых продуктов.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Каждое наименование поставляемого товара храниться отдельно друг от друга, в закрытой таре.

Поставщик несет ответственность за сохранность Товара при его хранении и транспортировании до Покупателя.



Требования к хранению в соответствии с требованиями стандартов, установленных действующим законодательством РФ.

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Погрузо-разгрузочные работы проводятся Поставщиком собственными силами и средствами.

## РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Показатели микробиологического загрязнения и содержание потенциально опасных химических и биологических веществ, содержание токсичных элементов и пестицидов в товаре не должно превышать допустимые уровни, установленные «Гигиеническими требованиями к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов». Товар должен соответствовать Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) – (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Качество и безопасность поставляемого Товара должно соответствовать Федеральному закону от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов», ГОСТам на соответствующие продукты питания; содержание радионуклидов, токсичных элементов, пестицидов и нитратов в поставляемых продуктах не должно превышать допустимые уровни, установленные СанПиН 2,3,2 1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».

Поставка Товара производится в таре и упаковке, обеспечивающих сохранность продуктов при транспортировке всеми видами транспорта. Упаковка, маркировка Товара на русском языке и фасовка соответствует ГОСТу, техническим регламентам, СанПиН.

Упаковка Товара должна быть целая, сухая, с указанием конечного срока реализации.

Предлагаемый к поставке Товар должен быть зарегистрирован и разрешен к применению на территории Российской Федерации.

Поставляемый Товар должен соответствовать СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов», Федеральному закону РФ от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов».

Поставщик гарантирует качество поставляемого им Товара в течение всего срока годности.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество товара должно соответствовать ГОСТу, действующему в отношении данного товара, обеспечивать безопасность жизни, здоровья потребителей, отвечать требованиям действующего законодательства РФ, предъявляемых данному виду товара, без ГМО.

На каждую партию товара Поставщик предоставляет подтверждающие документы соответствия качества продукции: сертификат (декларацию) соответствия, удостоверение о качестве, с раскрытием ассортимента продукции, заверенных надлежащим образом. Поставщик должен передать продукцию в индивидуальной упаковке с этикеткой, соответствующей ГОСТу и обеспечивающей сохранность продукции от повреждений и порчи.

В случае обнаружения недопоставки или несоответствия качества товара заказчик составляет акт и предъявляет Поставщику соответствующую претензию.

Все расходы, связанные с возвратом товара ненадлежащего качества, а также с проведением в связи с этим повторного контроля органами сертификации и контроля, осуществляются за счет Поставщика.

В случае существенного нарушения требований к качеству товара Поставщик обязан изъять товар ненадлежащего качества у Покупателя в течение суток, а также возместить Покупателю за свой счет и в полном объеме товаром надлежащего качества, без учета использованного количества товара Покупателем.



## РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕ-СТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Сертификат (декларация) соответствия, качественное удостоверение, счет, счет-фактура, накладная ТОРГ-12 или Универсальный передаточный документ (УПД), с подписями и печатью.

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

В заявочной документации указать производителя товара и полностью наименование товара. Покупатель имеет право осуществлять выборочную проверку поставляемого в рамках договора товара, на предмет его соответствия требованиям технического задания. Для проведения выборочной проверки Покупатель направляет один образец от поставляемой партии товара в экспертную организацию по выбору Покупателя для проведения исследований. Инспекция качества проводится за счет Поставщика. В случае выявления в тестируемых образцах несоответствия требованиям Технического задания забраковывается вся партия поставленного в рамках договора товара. При этом объем подлежащего поставке товара, а Поставщик обязан заменить забракованную партию.

## РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

отсутствуют

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

отсутствуют

## РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

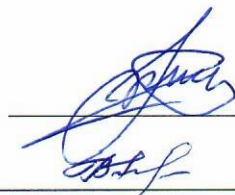
№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	ГОСТ	Государственный стандарт
2.	ТР ТС	Технический регламент Таможенного Союза

## РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Приложение № 1- перечень товаров и общих требований.	
2	Приложение №2 – форма заявки на партию	

Начальник АХО  
ООО «С/п Юбилейный ГХК»

Экономист по МТС



Д.Н.Капралов

В.А.Власова



# ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, ТУ, иной нормативный документ)	Единица измерения	Количество	Объем гарантий и гарантийный срок
1.	Консервы Говядина тушеная в/с, не менее 325г	<p>Говядина тушеная высшего сорта должна соответствовать требованиям ГОСТа 32125-2013 Консервы мясные. Мясо тушеное. Технические условия</p> <p>Состав: говядина, лук репчатый, соль поваренная пищевая, лист лавровый, перец черный молотый.</p> <p>Говядина тушеная высшего сорта в разогретом состоянии - мясо должно быть кусочками произвольной формы массой не менее 30г, без грубой соединительной ткани, крупных кровеносных сосудов и лимфатических узлов, в бульоне. При извлечении из банки кусочки сохраняют свою форму. Кусочки массы мяса. Запах и вкус свойственный тушеному мясу с пряностями, без посторонних запахов и привкуса, консистенция мясо сочное, не переваренное. Внешний вид бульона в нагретом состоянии цвет от желтоватого до светло-коричневого. Посторонние примеси не допускаются.</p> <p>Массовая доля мяса и жира не менее 65%</p> <p>Маркировка консервов по ГОСТ 13534-2015.</p> <p>Банки должны быть художественно оформлены путем ли-тографирования или наклеивания на корпус поливинилацетат-ной дисперсией по ГОСТ 18992 бумажных этикеток или са-моклеящихся этикеток.</p> <p>Масса нетто говядины тушеной высшего сорта в металли-ческой банке 325г.</p>	<p>1. ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требова-ния»;</p> <p>2. Федеральный закон от 02.01.2000г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых про-дуктов»;</p> <p>3. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";</p> <p>4. СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»;</p> <p>5. СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов», утвержденными постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 22.05.2003 г. № 98;</p> <p>6. Санитарно-эпидемиологические правила СП 2.3.6.2203-07 «Изменения №1 к СП 2.3.6.1066-01»;</p> <p>7. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и обороту способности</p>	шт.		Срок годности при t° хранения от 0°С до +20°С и от-носительной влаж-ности 75% 3 года, остаточный срок годности на мо-мент поставки не менее 80%.



2.	Зеленый горошек консервированный, не менее 400 г	<p>Горошек зеленый консервированный стерилизованный высший сорт, ГОСТ Р 34112-2017. Состав: горох овощной свежий (не восстановленный), поваренная соль, сахар, вода питьевая высокой степени очистки. Внешний вид: зерна целые без примесей оболочек зерен и кормового гороха коричневого цвета. Цвет зерен горошка: зеленый, светло-зеленый или оливковый, однородный в одной банке. Вкус и запах: натуральные, свойственные молодому горошку. Посторонние привкус и запах не допускаются. Консистенция: мягкая, неоднородная. Качество заливочной жидкости: прозрачная, с характерного цвета с зеленоватым или оливковым оттенком. На этикетке или непосредственно на потребительской упаковке дополнительно должно быть указано: "стерилизованный", "из мозговых сортов". Упакован в жестяную банку, с бумажной этикеткой масса нетто 400г. Без ГМО.</p>	<p>в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. СП 2.3.6.1079-01; 8. Постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2000 г. N 987 "О государственном надзоре и контроле в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов" (с изменениями и дополнениями) . 9. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 №982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»;</p> <p>10. Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (вместе с «Порядком организации и проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок, «Порядком выдачи санитарно-эпидемиологических заключений», «Положением о реестре санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии (несоответствии) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам видов деятельности (работ, услуг), продукции, проектной документации»); 11. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.04.2003</p>	шт.	Срок годности при t° хранения от 0°С до +25°С и относительной влажности 75% 2 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
3.	Кукуруза консервированная, не менее 400г	<p>Кукуруза сахарная консервированная высший сорт ГОСТ 34114-2017. Состав: кукуруза сахарная молочной или молочно-восковой спелости свежая (не восстановленная), заливочная раствором сахара и поваренной соли, герметично упакованная и стерилизованная. Внешний вид: зерна целые, правильно срезанные, с одинаковой глубиной срезки, без рваных зерен и зерен с тканью початка, без кусочков стержней и початков, частиц листового покрова и шелковистых нитей. Вкус и запах: свойственный вареной сахарной кукурузе в стадии молочной спелости, без посторонних привкуса и запаха. Цвет зерен: золотистый или желтый без наличия зерен более темного цвета, однородный в одной банке. Качество заливочной жидкости: молочного оттенка. Фасовка: металлическая банка. Без ГМО.</p>	<p>в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. СП 2.3.6.1079-01; 8. Постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2000 г. N 987 "О государственном надзоре и контроле в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов" (с изменениями и дополнениями) . 9. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 №982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»;</p> <p>10. Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (вместе с «Порядком организации и проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок, «Порядком выдачи санитарно-эпидемиологических заключений», «Положением о реестре санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии (несоответствии) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам видов деятельности (работ, услуг), продукции, проектной документации»); 11. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.04.2003</p>	шт.	Срок годности при t° хранения от 0°С до +25°С и относительной влажности 75% 2 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.



4.	Огурцы консервированные высшего сорта, соответствующие ГОСТ Р 31713-2012. Состав: огурцы свежие, с добавлением зелени, приправ, заливных раствором уксусной кислоты и/или лимонной кислоты и поваренной соли. Внешний вид: овощи целые, однородные по размеру и конфигурации, без плодоножек и остатков цветков, здоровые, чистые, не сморщенные, не мятые, без механических повреждений. Плоды целые размером не более – 90мм, отношение длины к диаметру не менее 2,5. Допускается – единичные экземпляры, не равномерных по размеру плодов для обеспечения массы нетто. Вкус и запах: слабокислый, свойственный консервированным овощам данного вида, умеренно соленый, с ароматом приправ. Не допускаются посторонние привкус и запах. Цвет: однородный, с оттенками от зеленого до оливкового, без пятен, прозелени и ожогов. Консистенция: огурцы плотные, упругие, с хрустящей мякотью, без пустот, с недоразвитыми семенами. Качество заливки: прозрачная, бесцветная. Фасовка: стеклянная банка.	Огурцы, консервированные высшего сорта, соответствие ГОСТ Р 31713-2012. Состав: огурцы свежие, с добавлением зелени, приправ, заливных раствором уксусной кислоты и/или лимонной кислоты и поваренной соли. Внешний вид: овощи целые, однородные по размеру и конфигурации, без плодоножек и остатков цветков, здоровые, чистые, не сморщенные, не мятые, без механических повреждений. Плоды целые размером не более – 90мм, отношение длины к диаметру не менее 2,5. Допускается – единичные экземпляры, не равномерных по размеру плодов для обеспечения массы нетто. Вкус и запах: слабокислый, свойственный консервированным овощам данного вида, умеренно соленый, с ароматом приправ. Не допускаются посторонние привкус и запах. Цвет: однородный, с оттенками от зеленого до оливкового, без пятен, прозелени и ожогов. Консистенция: огурцы плотные, упругие, с хрустящей мякотью, без пустот, с недоразвитыми семенами. Качество заливки: прозрачная, бесцветная. Фасовка: стеклянная банка.	№59 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1293-03» вместе с СанПиН «Гигиенические требования по применению пищевых добавок»); 12. Закон РФ от 07.02.1992г. №2300-1 (в ред. от 18.07.2011) «О защите прав потребителей» (с изм. и доп., вступающими в силу с 29.09.2011г.); 13. Приказ Минсельхоза России от 27.12.2016 № 589 «Об утверждении ветеринарных правил организации работы по оформлению сопроводительных документов, порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях»; 14. Закон Российской Федерации от 14.05.1993г №4979-1"О ветеринарии" (с изменениями на 2 августа 2019 года); 15. ФЗ от 13.07.2015. №243-ФЗ «О внесении изменений в Закон Российской Федерации "О ветеринарии" и отдельные законодательные акты Российской Федерации с изменениями»; 16. Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" (ТР ЕАЭС 040/2016); 17. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».	шт.	Срок годности при температуре хранения от 0°С до +25°С и относительной влажности 75% 2 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
5.	Томатная паста, не менее 1000г	Томатная паста с массовой долей растворимых сухих веществ 25% «Экстра» ГОСТ 3343-2017. Внешний вид и консистенция: однородная, консервированная масса от полужидкой до мажущейся консистенции, без темных включений, остатков кожицы, семян и других грубых частиц плодов. Цвет: красный, равномерный по всей массе. Вкус и запах: свойственные консервированной томатной массе, без горечи, пригара и других посторонних привкуса и запаха. Фасовка: стеклянная банка масса нетто - 1000г.	Томатная паста с массовой долей растворимых сухих веществ 25% «Экстра» ГОСТ 3343-2017. Внешний вид и консистенция: однородная, консервированная масса от полужидкой до мажущейся консистенции, без темных включений, остатков кожицы, семян и других грубых частиц плодов. Цвет: красный, равномерный по всей массе. Вкус и запах: свойственные консервированной томатной массе, без горечи, пригара и других посторонних привкуса и запаха. Фасовка: стеклянная банка масса нетто - 1000г.	шт.	Срок годности при t° хранения от 0°С до +25°С и относительной влажности 75% 3 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
6.	Консервы маслины б/к, не менее 300г	Маслины консервированные без косточек, ГОСТ 55464-2013. Состав: маслины, вода питьевая, соль поваренная пищевая, подкислитель: молочная кислота, герметично укупорены и стерилизованы. Внешний вид и консистенция: маслины целые, одного вида, однородные по размеру, без механических повреждений. Минимальный размер плодов - 14 мм по диаметру. Цвет: от темно-фиолетового до черного, равномерный по всей массе. Вкус и запах: свойственные данному продукту, без посторонних привкуса и запаха, без консервантов. По маркировке ГОСТ 51074-2003. Фасовка: металлическая банка масса нетто 300гр.	Маслины консервированные без косточек, ГОСТ 55464-2013. Состав: маслины, вода питьевая, соль поваренная пищевая, подкислитель: молочная кислота, герметично укупорены и стерилизованы. Внешний вид и консистенция: маслины целые, одного вида, однородные по размеру, без механических повреждений. Минимальный размер плодов - 14 мм по диаметру. Цвет: от темно-фиолетового до черного, равномерный по всей массе. Вкус и запах: свойственные данному продукту, без посторонних привкуса и запаха, без консервантов. По маркировке ГОСТ 51074-2003. Фасовка: металлическая банка масса нетто 300гр.	шт.	Срок годности при t° хранения от 0°С до +20°С и относительной влажности 75% 2 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
7.	Консервы оливки б/к,			шт.	Срок годности при t° хранения от



	не менее 300г	<p>Оливки консервированные без косточки, ГОСТ 55464-2013. Состав: оливки, вода питьевая, соль поваренная пищевая, подкислители: молочная кислота и лимонная кислота, аскорбиновая кислота, герметично укупорены и стерилизованы. Внешний вид и консистенция: оливки целые, одного вида, однородные по размеру, без механических повреждений. Минимальный размер плодов - 14 мм по диаметру. Цвет: с оттенком от зеленого до темно-зеленого, равномерный по всей массе. Вкус и запах: собственные данному продукту, без посторонних привкуса и запаха, без консервантов. По маркировке ГОСТ 51074-2003. Фасовка: металлическая банка масса нетто 300гр.</p>			0°С до +20°С и от-носительной влажности 75% 2 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
8.	Шампиньоны консервированные, 425г	<p>Шампиньоны консервированные высшего сорта ГОСТ 54677-2011. Состав: шампиньоны, залитые раствором поваренной соли, фасованные в металлические лакированные банки, герметически укупоренные и стерилизованные. Внешний вид: грибы резанные, одного вида, однородные по размеру, без механических повреждений, без следов червоточин, без пятен и ожогов. Вкус и запах: натуральные, собственные данному виду грибов. Посторонние привкус и запах не допускаются. Цвет: близкий к натуральному цвету данного вида грибов. Консистенция: мякоть грибов плотная, упругая. Качество заливки: заливка полупрозрачная, тягучая. Фасовка: металлическая банка масса нетто 425г.</p>	шт.		Срок годности при t° хранения от 0°С до +25°С и от-носительной влажности 75% 3 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
9.	Икра из уваренных кабачков в/с, 500г	<p>Икра из уваренных кабачков высшего сорта ГОСТ 2654-2017. По внешнему виду однородная, равномерно измельченная овощная масса, консистенция мажущаяся, слегка, зернистая. Цвет однородный по всей массе от желтого до светло-коричневого, без посторонних запахов. Не допускается привкус прогорклого масла. На этикетке или непосредственно на потребительской упаковке дополнительно должно быть указано "из уваренных кабачков". Фасовка: стеклянная банка масса нетто 500гр.</p>	шт.		Срок годности при t° хранения от 0°С до +20°С и от-носительной влажности 75% 2 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
10.	Молоко цельное, стуженное, не менее 380г	<p>Молоко цельное стуженное, с сахаром без наполнителя, растительных добавок, жирность 8,5 %, ГОСТ 31688-2012. Вкус и запах – сладкий, без посторонних привкусов и запахов. Консистенция – однородная по всей массе. Цвет – белый, с</p>	шт.		Срок годности при t° хранения от 0°С до +10°С и от-носительной влажности



		кремовым оттенком, равномерный. Массовая доля сухих веществ не менее 28,5%, в том числе жира не менее 8,5 %. Массовая доля влаги – не более 26,5%. Массовая доля сахарозы – не менее 43,5% Жестяная банка 400 гр. Без ГМО.			ности 75% 12 месяцев, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
11.	Джем ягодно-фруктовый в ассортименте, банка не менее 360г	Джем должен соответствовать ГОСТ 31712-2012. Внешний вид и консистенция мажущаяся масса, обладающая желеобразной консистенцией с равномерно распределенными в ней фруктами и/или овощами или их частями. Не допускается засахаривание. Вкус сладкий - кисло-сладкий, приятный, свойственный фруктам (овощам), из которых изготовлен джем. Расфасован в стеклянные банки по 360 г.		шт.	Срок годности при t° хранения от 0°С до +20°С 24месяца, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
12.	Мёд натуральный весовой, кг	Мед должен быть прозрачный, жидкий, частично или полностью закристаллизованный, светлый, не содержащий посторонних примесей. Качество, маркировка должна соответствовать ГОСТ 19792-2017. Каждая партия меда должна сопровождаться ветеринарным свидетельством. Весовой.	кг		Срок годности при t° хранения не выше +20°С и относительной влажности 75% 1 год, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
13.	Мёд натуральный порционный, упаковка не менее 20г	Мед должен быть прозрачный, жидкий, частично или полностью закристаллизованный, светлый, не содержащий посторонних примесей. Качество, маркировка должна соответствовать ГОСТ 19792-2017. Каждая партия меда должна сопровождаться ветеринарным свидетельством. Мед в пластиковой порционной упаковке по 20г.	шт.		
14.	Джем в ассортименте порционный, упаковка не менее 20г	Джем должен соответствовать ГОСТ 31712-2012. Внешний вид и консистенция мажущаяся масса, обладающая желеобразной консистенцией с равномерно распределенными в ней фруктами и/или овощами или их частями. Не допускается засахаривание. Вкус сладкий - кисло-сладкий, приятный, свойственный фруктам (овощам), из которых изготовлен джем. Расфасован по 20 г в разовых мини-контейнерах.	шт.		Срок годности при t° хранения от 0°С до +20°С 24месяцев, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
15.	Консервы салат из морской капусты «Дальневосточный», не менее 220г	Салат из морской капусты (салат Дальневосточный) должен соответствовать ГОСТу 30054-2003, ГОСТу 51074-2003. Продукт по внешнему виду должен представлять собой салатную массу: водоросли нарезаны соломкой, пряности, овощи – равномерно включены в массу салата, равномерно покрыт маслом.	шт.		Срок годности при t° хранения от 0°С до +15°С и относительной влажности 75% 2 года, остаточный срок



	или аналог	лом. Консистенция сочная, жестковатая. Вкус и запах приятный, свойственный данному виду продукции, с привкусом добавленных пряностей, приправ, овощей. Наличие посторонних примесей не допускается. Массовая доля соли должна составлять не более 0,8 %. Не допускается использование консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов Товар должен быть расфасован в металлические банки массой нетто не более 220гр.			годности на момент поставки не менее 80%.
16.	Консервы сайра натуральная с добавлением масла, упаковка не менее 250г	Сайра тихоокеанская натуральная с добавлением масла ГОСТ 13865-2000. Консервы рыбные, натуральные с добавлением масла "Сайра" 250гр Банки без нарушения герметичности, ржавчины, без деформации, упакованные в картонные ящики. Куски рыбы целые, равномерные по величине. Без чешуи, голов, плавников, внутренностей. Консистенция рыбы нежная сочная, цвет серебристый, масло прозрачное. Вкус приятный, свойственный консервам данного вида, без постороннего привкуса. Запах приятный, свойственный консервам данного вида, без постороннего запаха. Наличие посторонних примесей не допускается. Массовая доля поваренной соли 1,2-2,0%.	шт.		Срок годности при t° хранения от 0°С до +15°С и относительной влажности 75% 2 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
17.	Консервы горбуша натуральная с добавлением масла, упаковка не менее 240г	Горбуша натуральная с добавлением масла ГОСТ 32156-2013. Ассортиментный знак на банке Л77. Банки без нарушения герметичности, ржавчины, без деформации, упакованные в картонные ящики. Куски рыбы целые, равномерные по величине. Без чешуи, голов, плавников, внутренностей. Консистенция мяса нежная сочная, цвет серебристый, масло прозрачное.	шт.		Срок годности при t° хранения от 0°С до +20°С и относительной влажности 75% 2 года, остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
18.	Ананасы консервированные, упаковка не менее 0,95кг	ГОСТ Р 54680-2011. Состав: ананасы, равномерные по величине, без механических повреждений и червоточин, вода, сахар, лимонная кислота. Вес с упаковкой: 0,95 кг. Форма фруктов: кольца. Сироп прозрачный или слабо опалесцирующий, без посторонних примесей. Консистенция фруктов плотная, упругая, мясистая. Вкус и запах хорошо выраженные, свойственные использованному консервированным фруктам, без посторонних привкуса и запаха. Окраска фруктов естественная, свойственная используемому виду и гомологическому сорту фруктов, однородная, без пятен.	упак		Срок годности при температуре от 0°С до 25°С и относительной влажности воздуха не более 75%. остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.



		Вес с упаковкой: 0,95 кг.				
19.	Персики консервированные, упаковка не менее 0,95 кг	Состав: персики без косточки высшей категории, равномерные по величине, без механических повреждений и червоточин, вода, сахар, лимонная кислота. Вес с упаковкой: 0,95 кг. Форма фруктов: половинки. Сироп прозрачный или слабо опалесцирующий, без посторонних примесей. ГОСТ 33443-2015 Консервы. Фрукты в сиропе.	шт			Срок годности при температуре от 0°C до 25°C и относительной влажности воздуха не более 75%. остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
20.	Майонез «Провансаль», упаковка не менее 1 кг	Тип: соус Консистенция: однородная, сметанообразная Цвет: от белого до желто-кремового, однородный по всей массе, Жирность: не менее 67% Соответствие ГОСТу 31761-2012 «Майонезы и соусы майонезные. Общие технические условия». Упаковка: пластиковый пакет с дозатором не более 1 кг.	кг			Срок годности при температуре от +10 до +18°C относительной влажности 75% остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
21.	Бальзамический уксус, 0,3 л	Состав: винный уксус, концентрат виноградного сока, краситель сахарный колер, сульфаты. Упаковка полимерная: 0,3 л	шт			Срок годности при температуре -3 градусов до +35 градусов. Относительной влажности 80% остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
22.	Масло растительное «Золотая Семечка», 1л или эквивалент	ГОСТ Р 52465-2005 или ТУ Масло подсолнечное рафинированное вымороженное (дезодорированное) -кислотное число мг КОН/г. не более 0,12 (в/с-0,30 1с-0,40), -цветное число мг йода не более 3(в/с-6 1с-10), -перекисное число ммоль/кг $U_2O$ не более 0,70 (в/с-4 1с-10). Прозрачное без осадка или допустимо легкое помутнение или "сетка". Содержание токсичных элементов	л			Срок годности при температуре +8 - +17 градусов относительной влажности 60-75% остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.



		(кадмия, ртути, мышьяка и свинца), антибиотиков, пестицидов, радионуклидов не должно превышать норм, установленных нормативными правовыми актами РФ. Без запаха, обезличенный вкус.. Наличие протокола об отсутствии ГМО. Полимерная тара емкостью 1л				Срок годности при температуре от 0 до 20 °С относительной влажности 75% остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
23.	Кетчуп, упаковка не менее 0,9 л	Состав: свежие томаты или томатные продукты, соль, сахар (сахарозаменители), пряности и пряно ароматические растения, с добавлением или без добавления овощей, фруктов, грибов, орехов, растительного масла, пищевых кислот, загустителей, стабилизаторов, красителей, пищевых ароматизаторов, вкус ароматических препаратов; консервантов (для нестерилизованной продукции). ГОСТ 32063-2013 "Кетчупы. Общие технические условия" Упаковка: пакет дой-пак емкостью 0,9 л.		упаков		
24.	Масло оливковое Monini Anfora Olio di oliva, 0,5л или эквивалент	Масло оливковое Monini Anfora Olio di oliva или эквивалент, Состав: смесь рафинированного масла и масла экстра виржини olio di olive, без осадка Аромат: миндальный Цвет: золотистый Упаковка: стеклотычка емкостью 0,5 л.		шт		Срок годности при температуре +12 до 16 °С относительной влажности 70% остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.

Объем продукции указанных в приложении № 1 является лимитом (максимальным объемом закупки), при этом конкретные наименования (в указанных пределах по каждой позиции), количество и срок поставки продукции согласуется с поставщиком по мере возникновения потребности у покупателя. Покупатель осуществляет выборку продукции в соответствии с объемами, указанными в заявке, и не обязуется произвести полную выборку всего объема продукции до окончания срока действия договора. Количество и периодичность заявок не регламентируется.

**В связи с тем, что объём закупаемой продукции не определен, предполагается заключение рамочного договора с предельной стоимостью 499 000 рублей.**

Заведующий производством



Г.В.Брыжик





ЮБИЛЕЙНЫЙ ГХК  
РОСАТОМ

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«САНАТОРИЙ-ПРОФИЛАКТОРИЙ  
ЮБИЛЕЙНЫЙ ГОРНО-  
ХИМИЧЕСКОГО КОМБИНАТА»**

**(ООО «С/п Юбилейный ГХК»)**

**Заявка на партию товара**

**по договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_**

**Наименование подразделения**  
\_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование товаров	Ед. изм.	Кол-во	примечание
1				
2				
3				

**Исполнитель:** \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Дата :** \_\_\_\_\_