

## ДОГОВОР №

г. Сочи

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (наименование организации), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице (указать должность, фамилию, имя, отчество лица, подписывающего договор, или сформировать свободное поле для заполнения контрагентом), действующего на основании Устава (или доверенности) (выбрать нужное, указать номер и дату доверенности), с одной стороны и Акционерное общество "Производственное объединение "Северное машиностроительное предприятие" (АО "ПО "Севмаш"), именуемый (ое) в дальнейшем «Заказчик», находящийся по адресу 164500, Архангельская область, г. Северодвинск, Архангельское шоссе, 58, в лице директора филиала акционерного общества "Производственное объединение "Северное машиностроительное предприятие"-оздоровительно-лечебный центр-пансионат "Орбита-1" (Филиал АО "ПО "Севмаш"-ОЛЦ-пансионат "Орбита-1") Моногарова Павла Альбиновича, действующего на основании Положения и Доверенности от 10.11.2023г. №575, с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем

### 1. Предмет договора

1.1 Заказчик поручает, а Исполнитель в соответствии с условиями договора обязуется по заданию Заказчика выполнить работы (оказать услуги): проведение лабораторных исследований и испытаний в порядке проведения производственного контроля в Филиале АО "ПО "Севмаш"-ОЛЦ-пансионат "Орбита-1".

1.2 Наименование работ и их стоимость указывается в расчёте стоимости выполняемых работ (услуг) и является неотъемлемой частью настоящего договора в виде Приложения №1,2,3,4,5,6,7.

1.3 Исполнитель выполняет работы (оказывает услуги), обусловленные настоящим договором в следующем порядке: Срок начала работ (услуг) 01.01.2025г. Срок окончания работ (услуг) 31.12.2025г.

### 2. Условия оказания услуг

2.1. Заказчик обязуется в течение 20 рабочих дней после подачи им заявления об оказании услуг (работ), передать Исполнителю исследуемые пробы (образцы), документы и сведения, необходимые для исполнения им обязательств по настоящему договору и перечислить предоплату в соответствии с п.3.2..

2.2. В случае, если в течение 20 рабочих дней Заказчик не оплатил оказываемые Исполнителем услуги (работы) и (или) не предоставил исследуемые пробы (образцы), документы и сведения, необходимые для исполнения им обязательств, на основании поданного Заказчиком заявления заявление не рассматривается.

2.3. В общем порядке Исполнитель оказывает услуги по каждому поданному заявлению, в рамках действия настоящего договора в течение 30 рабочих дней с даты предоставления Заказчиком исследуемых проб (образцов), документов и сведений, необходимых для исполнения обязательств Исполнителем, при условии поступления на расчетный счет Исполнителя предоплаты в размере 100% стоимости оказываемых услуг (работ) .

2.4. В случае оказания услуг Исполнителем в срочном порядке (не более 14 календарных дней) в праздничные (выходные) дни, в ночное время, на основании заявления Заказчика, к стоимости оказываемых услуг применяется повышающий коэффициент 2.

2.5. После оказания услуг (работ) Исполнителем в соответствие с Приложениями к настоящему договору, Заказчик должен подписать Акт сдачи-приемки услуг (работ). В случае если Исполнитель не получает подписанного Заказчиком Акта в течение 10 календарных дней с даты их оказания, услуги (работы) считаются принятыми Заказчиком.

### **3. Порядок расчета**

3.1. Стоимость оказанных услуг (работ) определяется, исходя из цен, согласно утвержденного в установленном порядке Прейскуранта Исполнителя, действующего на день подачи Заказчиком заявления об оказании услуг (работ).

3.2. Заказчик осуществляет предварительную оплату услуг (работ) в размере 100% их стоимости в течение 20 рабочих дней со дня подачи каждого заявления об оказании услуг (работ) в рамках действия настоящего договора.

3.3. Услуги, оказываемые по договору, могут быть оплачены самим Заказчиком, его страховой компанией, либо третьим заинтересованным физическим и юридическим лицом на основании выписанного Исполнителем счета.

3.4. В случае невозможности исполнения обязательств, возникшей по вине Заказчика, услуги подлежат оплате в полном объеме.

3.5. В случае, когда невозможность исполнения обязательств по настоящему договору возникла по обстоятельствам, за которые ни одна из сторон не отвечает, Заказчик возмещает Исполнителю фактически понесенные расходы, подтвержденные документально.

### **4. Права и обязанности сторон**

4.1. Исполнитель обязуется:

4.1.1. Выполнить свои обязательства по договору, на основании поданного заявления, с даты предоставления Заказчиком исследуемых проб (образцов), документов и сведений, необходимых для исполнения поручения при условии поступления на расчетный счет Исполнителя предоплаты в размере 100 % стоимости оказываемых услуг (работ).

4.2. Исполнитель вправе:

4.2.1. Отказаться от исполнения своих обязательств, в случае, если Заказчиком не были предоставлены в соответствие с п.2.1 настоящего договора исследуемые пробы (образцы), а также необходимые сведения и документы, необходимые для выполнения услуг, предусмотренных договором.

4.3. Заказчик обязуется:

4.3.1. Своевременно подавать Исполнителю заявления о проведении услуг (работ), входящих в его компетенцию, в рамках действия настоящего договора.

4.3.2. Предоставить Исполнителю исследуемые пробы (образцы), документы и сведения, необходимые для выполнения Исполнителем обязательств по договору, в соответствии с п. 2.1 настоящего договора.

4.3.3. Оплатить стоимость, оказываемых Исполнителем услуг (работ), в соответствие с п.3.1 договора.

### **5. Ответственность сторон**

5.1. В случае нарушения Исполнителем обязательств по договору, Заказчик вправе требовать возмещения только реального ущерба. Упущенная выгода возмещению не подлежит.

5.2. Если иное не предусмотрено законом или договором, сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательства, несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ, если не докажет, что надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств (форс – мажорные обстоятельства).

### **6. Изменение и расторжение договора**

6.1. Договор может быть расторгнут досрочно по соглашению сторон. При этом сторона, принявшая решение о досрочном его расторжении, должна направить проект дополнительного соглашения не позднее, чем за 14 календарных дней до предполагаемой даты расторжения.

6.2. При привлечении специалистов Исполнителя Управлением Роспотребнадзора по Краснодарскому краю к участию в проведении контрольно-надзорных мероприятий в отношении Заказчика, действие настоящего договора прекращается в одностороннем порядке при уведомлении Заказчика Исполнителем.

## **7. Разрешение споров**

7.1. Досудебный (претензионный) порядок разрешения споров.

7.1.1. Сторона, право которой нарушено, обязана урегулировать спор в досудебном (претензионном) порядке.

7.1.2. Претензия должна содержать требования заинтересованной стороны с указанием нарушенных другой стороной условий Договора. К претензии должны быть приложены копии документов, подтверждающих изложенные в ней обстоятельства.

7.1.3. Сторона, которая получила претензию, обязана ее рассмотреть и направить письменный мотивированный ответ другой стороне в течение 15 дней с момента получения претензии.

7.2. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами по Договору, не урегулированные в досудебном (претензионном) порядке, урегулируются в Арбитражном суде Краснодарском крае.

## **8. Антикоррупционная оговорка**

8.1. При заключении и (или) исполнении настоящего Договора Стороны, их аффилированные лица, сотрудники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей в любой форме, ни напрямую, ни через посредников, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью сохранить или получить какие-либо неправомерные преимущества в хозяйственной деятельности. При заключении и (или) исполнении Договора Стороны, их аффилированные лица, сотрудники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия по легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

8.2. В случае возникновения у Сторон подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основания предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей статьи контрагентом, его аффилированными лицами, сотрудниками или посредниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях по легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение 10 рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

8.3. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и (или) неполучения другой Стороной в установленный Договором срок подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящей статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого нарушения».

## **9. Заключительные положения**

9.1. Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и предоставления Исполнителю второго экземпляра договора, подписанного Заказчиком и распространяет свое действие на

отношения, возникшие с **01.01.2025** г. и действует до **31.12.2025** г., а в части расчетов до полного и надлежащего исполнения сторонами своих обязательств по Договору.

9.2. Все изменения или дополнения к Договору должны быть совершены в письменной форме и подписаны обеими сторонами. Дополнительные соглашения к Договору, подписанные обеими сторонами, являются его неотъемлемой частью.

9.3. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

#### 10. Адреса, реквизиты и подписи сторон

Исполнитель:	Заказчик:
<p>Должность _____ И.О. Фамилия</p> <p>М. П.</p>	<p>АО "ПО "Севмаш" Филиал АО "ПО "Севмаш"-ОЛЦ-пансионат "Орбита-1" Юридический адрес: 164500, Архангельская область, г. Северодвинск, Архангельское шоссе, 58. Фактический адрес: 354340, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Ленина, 280а. ИНН 2902059091 КПП 231702001 ОГРН 1082902001401 ОКПО 21795245 р/с 40702810530060001593 Юго-Западный Банк ПАО Сбербанк, г. Ростов-на-Дону к/с 30101810600000000602 БИК 046015602 т. 8(826)246-35-01 секретарь т. 8(826)246-35-04 факс т. 8(826)246-35-06 главный бухгалтер e-mail: orbita-1@mail.ru</p> <p>Директор _____ П.А. Моногаров</p> <p>М. П.</p>

Столовая

**Перечень работ, предусмотренных договором**

№ п/п	Код работы (услуги)	Наименование работ/услуг	Ед. изм.	Кратность исслед.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1		Бактериологическое исследование материала из объектов окружающей среды на БГКП (колиформные)	шт.	1 раз в год	1		
2		Бактериологическое исследование материала объектов окружающей среды на энтерококки	шт.	1 раз в год	1		
3		Бактериологическое исследование материала объектов окружающей среды на Escherichia coli	шт.	1 раз в год	1		
4		Исследование воды на колифаги	шт.	1 раз в год	1		
5		Исследование материала из объектов окружающей среды на КМАФАнМ (ОМЧ)	шт.	1 раз в год	1		
6		Вода. Сокращённый химический анализ (мутность, цвет, запах 20 градусов, запах 60 градусов, привкус)	шт.	1 раз в год	1		
7		Вода всех категорий. Определение физико-химических показателей (бромиды, хлориды, йодиды, сульфаты, фториды, нитраты нитриты, аммоний, окисляемость, гидрокарбонаты, полифосфаты, сероводород, жёсткость, хлор остаточный, хлор свободный, ХПК, БПК, железа, марганца, броматов и др. физико-химические показатели за 1 показатель	шт.	1 раз в год	3		
8		Вода. ТНП (водные вытяжки) Определение рН, электропроводности за один показатель.	шт.	1 раз в год	1		
9		Вода. Почва. Определение тяжёлых металлов в том числе ртуть (за 1 показатель) методом ААС	шт.	1 раз в год	1		
10		Вода. Определение хлоридов, нитратов, нитритов, аммония	шт.	1 раз в год	1		
11		Бактериологическое исследование внешней среды методом смывов на БГКП (ОКБ)	шт.	1 раз в квартал	60		
12		Бактериологическое исследование готовых кулинарных изделий, в том числе продукции общественного питания	шт.	2 раза в год	8		
13		Исследование овощей, фруктов, ягод, зелени и др. растительных сельхоз культур на яйца гельминтов и цисты/ооцисты патогенных кишечных простейших	шт.	2 раза в год	4		
14		Продукты пищевые. Определение нитритов, нитратов, каратиноидов, консервантов, витамина С, фосфорсодержащих веществ, танина, кофеина, экстрактивных веществ в чае и кофе, спектрофотометрическим методом и др. показателей	шт.	2 раза в год	4		

15		Определение медьсодержащих пестицидов, нитрозоаминов, ртутьсодержащих пестицидов, гербицидов группы 2,4-Д, хлорорганических пестицидов, фосфорорганических пестицидов, синтетических пиретроидов методом ТСХ за один показатель	шт.	2 раза в год	4		
16		Определение медьсодержащих пестицидов, нитрозоаминов, ртутьсодержащих пестицидов, гербицидов группы 2,4-Д, хлорорганических пестицидов, фосфорорганических пестицидов, синтетических пиретроидов методом ТСХ за один показатель	шт.	2 раза в год	4		
17		Измерение параметров метеорологических факторов при дополнительных исследованиях (1 точка)	шт.	2 раза в год	2		
18		Определение искусственной освещённости (в одной точке измерения).	шт.	1 раз в год	15		
19		Продукты пищевые. Определение жира экстракционно весовым методом	шт.	1 раз в год	4		
20		Продукты пищевые. Определение белка	шт.	1 раз в год	4		
21		Определение энергетической ценности блюд (исследование одного блюда)	шт.	1 раз в год	4		
22		Продукты пищевые. Определение хлористого натрия, кислотности, щелочности, йода степени термической обработки, перекисного числа, кислотного числа, массовой доли сернистого ангидрида, свободного и общего диоксида серы титрическим методом и др. показателей за один показатель	шт.	2 раза в год	4		
23		ТНП. Определение физико-химических показателей	шт.	1 раз в квартал	4		
24		Оформление акта отбора, выемка проб, направления в лабораторию, отбор проб пищевых продуктов (до 4 проб включительно)	шт.	1 раз в квартал	7		
25		Оформление акта отбора, направления в лабораторию, взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов включительно).	шт.	1 раз в квартал	6		
26		Оформление акта отбора, выемки проб, направление в лабораторию (1 документ)	шт.	1 раз в квартал	14		

**Итого:** \_\_\_\_\_

**Сумма НДС (20%):** \_\_\_\_\_

**Всего к оплате:** \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

Медицинское отделение пансионата

**Перечень работ, предусмотренных договором**

№ п/п	Код работы (услуги)	Наименование работ/услуг	Ед. изм.	Кратность исслед.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1		Исследование изделий медицинского назначения (шовный, перевязочный материал, инструментарий и т.д.), эндоскопов и инструментов к ним для проведения стерильных эндоскопических вмешательств, стерильных лекарственных и парфюмерно-косметических средств на стерильность	шт.	1 раз в квартал	4		
2		Исследование материала из объектов окружающей среды на КМАФАнМ (ОМЧ)	шт.	1 раз в квартал	8		
3		Бактериологическое исследование материала объектов окружающей среды на стафилококк	шт.	1 раз в квартал	8		
4		Бактериологическое исследование внешней среды методом смывов на БГКП (ОКБ)	шт.	2 раза в год	20		
5		Бактериологическое исследование внешней среды методом смывов на S. aureus	шт.	2 раза в год	20		
6		Бактериологическое исследование внешней среды методом смывов на ОМЧ (КМАФАнМ)	шт.	2 раза в год	20		
7		ТНП. Определение физико-химических показателей	шт.	1 раз в квартал	4		
8		Измерение параметров метеорологических факторов при дополнительных исследованиях (1 точка)	шт.	2 раза в год	2		
9		Определение искусственной освещённости (в одной точке измерения).	шт.	1 раз в год	10		
10		Оформление акта отбора, направления в лабораторию, взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов включительно).	шт.	2 раза в год	2		
11		Оформление акта отбора, направления в лабораторию, отбор проб материала на стерильность.	шт.	2 раза в год	4		
12		Оформление акта отбора, выемки проб, направление в лабораторию (1 документ)	шт.	1 раз в квартал	10		

**Итого:** \_\_\_\_\_

**Сумма НДС (20%):** \_\_\_\_\_

**Всего к оплате:** \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

Водолечебница пансионата

**Перечень работ, предусмотренных договором**

№ п/п	Код работы (услуги)	Наименование работ/услуг	Ед. изм.	Кратность исслед.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1		Исследование материала из объектов окружающей среды на КМАФАНМ (ОМЧ)	шт.	1 раз в квартал	12		
2		Бактериологическое исследование материала из объектов окружающей среды на БГКП (колиформные)	шт.	1 раз в квартал	12		
3		Бактериологическое исследование материала объектов окружающей среды на энтерококки	шт.	1 раз в квартал	12		
4		Бактериологическое исследование материала объектов окружающей среды на Ps. aeruginosa.	шт.	1 раз в квартал	12		
5		Бактериологическое исследование внешней среды методом смывов на БГКП (ОКБ)	шт.	1 раз в квартал	40		
6		ТНП. Определение физико-химических показателей	шт.	1 раз в квартал	4		
7		Оформление акта отбора, выемка проб, направления в лабораторию, отбор проб на баканализ (1 проба).	шт.	1 раз в квартал	12		
8		Оформление акта отбора, направления в лабораторию, взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов включительно).	шт.	1 раз в квартал	4		
9		Оформление акта отбора, выемки проб, направление в лабораторию (1 документ)	шт.	1 раз в квартал	12		

**Итого:** \_\_\_\_\_

**Сумма НДС (20%):** \_\_\_\_\_

**Всего к оплате:** \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

Закрытый плавательный бассейн

**Перечень работ, предусмотренных договором**

№ п/п	Код работы (услуги)	Наименование работ/услуг	Ед. изм.	Кратность исслед.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1		Бактериологическое исследование воды плавательных бассейнов и аквапарков на основные показатели (ОКБ, E. coli, энтерококки, Ps.aeruginosa, S.aureus)	шт.	2 раза в месяц	48		
2		Вода. Сокращённый химический анализ (мутность, цвет, запах 20 градусов, запах 60 градусов, привкус)	шт.	1 раз в месяц	24		
3		Вода всех категорий. Определение физико-химических показателей (бромиды, хлориды, йодиды, сульфаты, фториды, нитраты нитриты, аммоний, окисляемость, гидрокарбонаты, полифосфаты, сероводород, жёсткость, хлор остаточный, хлор свободный, ХПК, БПК, железа, марганца, броматов и др. физико-химические показатели за 1 показатель	шт.	1 раз в месяц	48		
4		Вода. Почва. ТНП. Определение органических соединений (за 1 ингредиент). Методом ГХ	шт.	1 раз в месяц	24		
5		Вода. ТНП (водные вытяжки) Определение pH, электропроводности за один показатель.	шт.	1 раз в месяц	24		
6		Исследование воды всех категорий: питьевая, расфасованная в емкости, плавательных бассейнов и аквапарков, поверхностных водоемов, сточных вод, бытовых и ливневых стоков на яйца гельминтов и цисты/ооцисты патогенных кишечных простейших, в т.ч. криптоспоридий	шт.	1 раз в квартал	8		
7		Бактериологическое исследование внешней среды методом смывов на БГКП (ОКБ)	шт.	1 раз в квартал	40		
8		Оформление акта отбора, выемка проб, направления в лабораторию, отбор проб на баканализ (1 проба).	шт.	2 раза в месяц	56		
9		Оформление акта отбора, выемка проб, направления в лабораторию, отбор проб воды на химанализ (1 проба)	шт.	1 раз в месяц	24		
10		Оформление акта отбора, направления в лабораторию, взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов включительно).	шт.	1 раз в квартал	4		

**Итого:** \_\_\_\_\_

**Сумма НДС (20%):** \_\_\_\_\_

**Всего к оплате:** \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

Открытый плавательный бассейн (период работы с 01.06.2025 по 30.09.2025)

**Перечень работ, предусмотренных договором**

№ п/п	Код работы (услуги)	Наименование работ/услуг	Ед. изм.	Кратность исслед.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1		Бактериологическое исследование воды плавательных бассейнов и аквапарков на основные показатели (ОКБ, E. coli, энтерококки, Ps.aeruginosa, S.aureus)	шт.	2 раза в месяц	16		
2		Вода. Сокращённый химический анализ (мутность, цвет, запах 20 градусов, запах 60 градусов, привкус)	шт.	1 раз в месяц	8		
3		Вода всех категорий. Определение физико-химических показателей (бромиды, хлориды, йодиды, сульфаты, фториды, нитраты нитриты, аммоний, окисляемость, гидрокарбонаты, полифосфаты, сероводород, жёсткость, хлор остаточный, хлор свободный, ХПК, БПК, железа, марганца, броматов и др. физико-химические показатели за 1 показатель	шт.	1 раз в месяц	16		
4		Вода. Почва. ТНП. Определение органических соединений (за 1 ингредиент). Методом ГХ	шт.	1 раз в месяц	8		
5		Вода. ТНП (водные вытяжки) Определение pH, электропроводности за один показатель.	шт.	1 раз в месяц	8		
6		Исследование воды всех категорий: питьевая, расфасованная в емкости, плавательных бассейнов и аквапарков, поверхностных водоемов, сточных вод, бытовых и ливневых стоков на яйца гельминтов и цисты/ооцисты патогенных кишечных простейших, в т.ч. криптоспоридий	шт.	1 раз в квартал	2		
7		Бактериологическое исследование внешней среды методом смывов на БГКП (ОКБ)	шт.	1 раз в квартал	10		
8		Исследование смывов с поверхностей на яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших	шт.	1 раз в квартал	10		
9		Вода. Сокращённый химический анализ (мутность, цвет, запах 20 градусов, запах 60 градусов, привкус)	шт.	1 раз в год	1		
10		Вода. ТНП (водные вытяжки) Определение pH, электропроводности за один показатель.	шт.	1 раз в год	1		
11		Вода всех категорий. Определение физико-химических показателей (бромиды, хлориды, йодиды, сульфаты, фториды, нитраты нитриты, аммоний, окисляемость, гидрокарбонаты, полифосфаты, сероводород, жёсткость, хлор остаточный, хлор свободный, ХПК, БПК, железа, марганца, броматов и др. физико-химические показатели за 1 показатель	шт.	1 раз в год	7		

№ п/п	Код работы (услуги)	Наименование работ/услуг	Ед. изм.	Кратность исслед.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
12		Бактериологическое исследование питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения, в т.ч. горячего водоснабжения на основные показатели (ОМЧ, ОКБ, E.coli, колифаги, энтерококки) методом мембранной фильтрации	шт.	1 раз в год	1		
13		Оформление акта отбора, выемка проб, направления в лабораторию, отбор проб на баканализ (1 проба).	шт.	2 раза в месяц	16		
14		Оформление акта отбора, выемка проб, направления в лабораторию, отбор проб воды на химанализ (1 проба)	шт.	1 раз в месяц	8		
15		Оформление акта отбора, направления в лабораторию, взятие смывов с объектов внешней среды (до 10 смывов включительно).	шт.	1 раз в квартал	2		
16		Оформление акта отбора, выемки проб, направление в лабораторию (1 документ)	шт.	2 раза в месяц	11		

**Итого:** \_\_\_\_\_

**Сумма НДС (20%):** \_\_\_\_\_

**Всего к оплате:** \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

Профессиональная и гигиеническая подготовка сотрудников

**Перечень работ, предусмотренных договором**

№ п/п	Код работы (услуги)	Наименование работ/услуг	Ед. изм.	Кратность исслед.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1		Профессиональная гигиеническая подготовка 1 чел.	шт.		60		

**Итого:** \_\_\_\_\_

**Сумма НДС (20%):** \_\_\_\_\_

**Всего к оплате:** \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

Спальный корпус

**Перечень работ, предусмотренных договором**

№ п/п	Код работы (услуги)	Наименование работ/услуг	Ед. изм.	Кратность исслед.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1		Исследование материала из объектов окружающей среды на КМАФАНМ (ОМЧ)	шт.	1 раз в год	2		
2		Бактериологическое исследование материала из объектов окружающей среды на БГКП (колиформные)	шт.	1 раз в год	2		
3		Бактериологическое исследование материала объектов окружающей среды на энтерококки	шт.	1 раз в год	2		
4		Бактериологическое исследование материала объектов окружающей среды на Escherichia coli	шт.	1 раз в год	2		
5		Исследование воды на колифаги	шт.	1 раз в год	2		
6		Вода. Сокращённый химический анализ (мутность, цвет, запах 20 градусов, запах 60 градусов, привкус)	шт.	1 раз в год	2		
7		Вода всех категорий. Определение физико-химических показателей (бромиды, хлориды, йодиды, сульфаты, фториды, нитраты нитриты, аммоний, окисляемость, гидрокарбонаты, полифосфаты, сероводород, жёсткость, хлор остаточный, хлор свободный, ХПК, БПК, железа, марганца, броматов и др. физико-химические показатели за 1 показатель	шт.	1 раз в год	6		
8		Вода. ТНП (водные вытяжки) Определение pH, электропроводности за один показатель.	шт.	1 раз в год	2		
9		Вода. Почва. Определение тяжёлых металлов в том числе ртуть (за 1 показатель) методом ААС	шт.	1 раз в год	2		
10		Вода. Определение хлоридов, нитратов, нитритов, аммония	шт.	1 раз в год	2		
11		Оформление акта отбора, выемки проб, направление в лабораторию (1 документ)	шт.	1 раз в год	2		

**Итого:** \_\_\_\_\_

**Сумма НДС (20%):** \_\_\_\_\_

**Всего к оплате:** \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_