

**ДОГОВОР №___-ЕП223-26
на поставку товара**

г. Москва

«___» _____ 2026 г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение **Федеральный исследовательский центр «Почвенный институт имени В.В. Докучаева» (ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева»)**, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице **Исполняющего обязанности директора Козлова Даниила Николаевича**, действующего на основании **Устава**, с одной стороны, и _____ **контрагент** _____ (_____ контрагент сокр. _____), именуемое в дальнейшем **«Поставщик»**, с другой стороны, в лице _____, действующего на основании _____, вместе именуемые в дальнейшем **«Стороны»**, на основании **Федерального закона от 18.07.2011 г. N 223-ФЗ**, заключили настоящий Договор (далее - Договор) о нижеследующем.

1. Предмет Договора

1.1. Поставщик обязуется поставить **компьютерные комплектующие** (далее - Товар), а Заказчик обязуется принять и оплатить Товар в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

1.2. Наименование, количество, срок, место поставки Товара, характеристики и свойства поставляемого Товара, а также условия поставки Товара указаны в Приложении № 1 (Спецификация) к Договору, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.

2. Цена Договора и порядок расчетов

2.1. Цена Договора составляет _____ (_____ **сумма прописью** _____) **рублей** __ **коп.** __, в т.ч. НДС __% - _____ руб. **или** НДС не облагается на основании применения Поставщиком УСН **или иное**.

2.2. Цена Договора включает в себя: стоимость Товара, расходы, связанные с доставкой, разгрузкой-погрузкой, размещением в помещении Заказчика, стоимостью сопутствующих работ и услуг, указанных Приложение №1 к настоящему Договору, а также стоимость упаковки (тары), маркировки, страхование, таможенные платежи (пошлины), НДС, другие установленные налоги, сборы и иные расходы, связанные с исполнением Договора.

2.3. В случае изменения цены Товара при исполнении Договора Цена Договора может быть изменена путем заключения дополнительного соглашения к настоящему Договору.

Цена Договора может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренного Договором количества и качества поставляемого Товара и иных условий Договора.

2.4. Основание для заключения Договора: п. 54, ч.1, Раздела 2, Главы IV, Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева» от 06.12.2024 г. Итоговый протокол закупочной сессии ЕАТ № _____ от _____ 26г.

Источник финансирования Договора: собственные средства Заказчика (средства гранта РНФ 25-46-02010 «Дистанционное зондирование растительных остатков пшеницы и поступления с ними углерода в почву на основе спутниковых данных и данных БПЛА» (КВР 244; КОСГУ 340).

2.5. Выплата аванса не предусмотрена.

Расчет между Заказчиком и Поставщиком за поставленный Товар производится **не позднее 7 (семи) рабочих дней** с даты подписания Заказчиком документа о приемке поставленного Товара.

2.6. Оплата по Договору осуществляется по безналичному расчету путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в Договоре. В случае изменения расчетного счета Поставщик обязан в трехдневный срок с момента изменения расчетного счета в письменной форме сообщить об этом Заказчику, указав новые реквизиты расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в Договоре счет Поставщика, несет Поставщик.

2.7. Право собственности на поставленный Товар переходит к Заказчику с момента подписания документа о приемке.

3. Порядок, сроки и условия поставки и приемки Товара

3.1. Поставщик самостоятельно доставляет Товар Заказчику по адресу (адресам), указанным в Приложении №1 к настоящему Договору. Поставщик производит поставку Товара в течении сроков (периодов) поставки Товара, указанных в Приложении №1 к настоящему Договору.

При нарушении срока поставки товара Заказчик утрачивает интерес к Договору. Поставщик вправе исполнить Договор до наступления или после истечения определенного в нем срока поставки только с согласия Заказчика.

3.2. Приемка Товара осуществляется после передачи Поставщиком Заказчику Товара (проведения установки, монтажа, пуско-наладки, ввода в эксплуатацию Товара, если такие требования к поставке Товара предусмотрены в Приложении №1 к настоящему Договору).

3.3. При приемке Товара Поставщик передает Заказчику подписанные со своей стороны и заверенные печатью (при наличии печати) следующие документы:

- документ о приемке (товарную накладную ТОРГ-12 или УПД) в 2-х экземплярах;
- счет-фактуру в 1-м экземпляре (в случае, если Поставщик применяет ОСН);

- иные документы, подтверждающие качество поставленного Товара и гарантийные обязательства Поставщика (в случае, если такие документы предусмотрены Приложением №1 к Договору).

Передаваемые документы должны соответствовать условиям настоящего Договора.

3.4. Порядок приемки Товара:

3.4.1. Приемка Товара может быть осуществлена с привлечением Поставщика.

Приемку осуществляют:

- со стороны Заказчика – уполномоченный представитель подразделения, являющегося инициатором закупки;

- со стороны Поставщика – уполномоченный представитель Поставщика.

3.4.2. Заказчик обязан совершить следующие действия для обеспечения принятия товара:

- подготовить помещение для приемки, подъезд и проход к нему;

- направить своего представителя, уполномоченного на приемку Товара;

- создать условия для сохранности товара при приемке;

- совершить иные действия, которые в соответствии с обычно предъявляемыми требованиями необходимы с его стороны для обеспечения приемки Товара.

3.4.3. Осмотр товара и проверка его количества, качества и комплектности производятся Заказчиком в день поставки Товара. Заказчик не принимает Товар, если в ходе осмотра и проверки обнаружится, что он не соответствует условиям Договора.

3.4.4. Приемка Товара по количеству производится путем подсчета товарных единиц.

3.4.5 Приемка Товара по комплектности товара осуществляется путем визуального осмотра. Приемка Товара по ассортименту производится одновременно с проверкой количества Товара и в порядке, установленном для проверки количества товара

3.4.6. Приемка Товара по качеству осуществляется путем проверки качества товара в соответствии с обычно применяемым в отношении данного Товара порядком проверки, если иное не предусмотрено законом или иным правовым актом.

3.4.7. В случае, если при приемке Товара выявлено, что Товар не соответствует требованиям, установленным в Договоре, то Заказчик отказывает в приемке Товара. Лицом, уполномоченным Заказчиком на приемку Товара в документе о приемке делается соответствующая запись об этом.

3.4.8. Поставщик обязуется допоставить недостающий и/или некомплектный Товар или произвести замену некачественного Товара в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты выявления несоответствия Товара требованиям Договора. По соглашению Сторон срок допоставки или замены Товара может быть увеличен, но не более чем до истечения срока действия Договора.

3.4.9. Заказчик после устранения Поставщиком причин отказа от подписания документа о приемке осуществляет приемку поставленного Товара в срок и порядке, установленные в настоящем разделе.

3.4.10. Датой приемки поставленного Товара считается дата подписания Заказчиком документа о приемке.

3.4.11. Заказчик вправе не отказывать в приемке поставленного Товара в случае выявления несоответствия Товара условиям Договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке этого Товара или устранено Поставщиком.

3.5. По результатам приемки поставленного Товара Заказчиком, на основании данных документов, подтверждающих поставку Товара (ст. 3.3 настоящего Договора), формируется Акт приемки товара (ф. 0510452) (далее - Акт приемки (ф. 0510452)) в целях оформления приемки, включая оформление количественного и (или) качественного расхождения, несоответствия ассортимента принимаемых материальных ценностей сопроводительным документам грузоотправителя (подрядчика), и информации о транспортировке груза (например, сведений о целостности пломб и упаковок при транспортировке) возникающих в результате приемки Товара.

3.6. Поставщик имеет право участвовать в оформлении Акта приемки (ф. 0510452). Участие Поставщика в оформлении Акта приемки (ф. 0510452) осуществляется путем собственноручного подписания копии электронного документа Акта приемки (ф. 0510452), сформированного на бумажном носителе, представителем Поставщика или посредством подписания в электронном виде с применением квалифицированной электронной подписи, в рамках установленного электронного взаимодействия между Заказчиком и Поставщиком. В случае участия в оформлении Акта приемки (ф. 0510452) Поставщик обязан подписать Акт приемки (ф. 0510452) не позднее 2 (двух) рабочих дней с момента его получения.

3.7. Отсутствие представителя Поставщика при проведении приемки Товара и(или) отказ от подписания Акта приемки (ф. 0510452) не являются препятствием приемки Товара по настоящему Договору и оформлению её результатов.

3.8. При отсутствии претензий, расхождений по результатам приемки, проведенной без участия Поставщика, участие Поставщика при оформлении Акта приемки (ф. 0510452) может быть осуществлено путем направления в целях уведомления о результатах приемки на электронный адрес Поставщика, указанный в разделе 15 настоящего Договора, электронного Акта приемки (ф. 0510452) (скан копии Акта приемки (ф. 0510452), оформленного Заказчиком на бумажном носителе), или в рамках установленного электронного взаимодействия между Заказчиком и Поставщиком.

4. Права и обязанности

4.1. Поставщик обязан:

4.1.1. поставить Товар в порядке, количестве, в срок и на условиях, предусмотренных Договором;

4.1.2. обеспечить соответствие поставляемого Товара требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам), сертификации, лицензирования, установленным законодательством Российской Федерации и Договором;

4.1.3. обеспечить за свой счет устранение выявленных недостатков Товара или осуществить его соответствующую замену в порядке и на условиях, предусмотренных Договором;

4.1.4. осуществить установку, монтаж, пуско-наладку, ввод в эксплуатацию Товара, в случае если такие требования установлены в Приложении №1 к настоящему Договору;

4.1.5. провести обучение лиц, осуществляющих использование и обслуживание Товара, в случае если такие требования установлены в Приложении №1 к настоящему Договору;

4.1.8. предоставлять Заказчику по его требованию документы, относящиеся к предмету Договора, а также своевременно предоставлять Заказчику достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.

4.2. Поставщик вправе:

4.2.1. требовать от Заказчика произвести приемку Товара в порядке и в сроки, предусмотренные Договором;

4.2.2. требовать своевременной оплаты на условиях, установленных Договором, надлежащим образом поставленного и принятого Заказчиком Товара;

4.2.3. принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством;

4.2.4. требовать возмещения убытков, уплаты неустоек (штрафов, пеней) в соответствии с настоящим Договором;

4.2.5. по согласованию с Заказчиком (путем заключения дополнительного соглашения) поставить Товар, качество, технические и функциональные характеристики которого являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Договоре.

4.3. Заказчик обязан:

4.3.1. обеспечить своевременную приемку и оплату поставленного Товара надлежащего качества в порядке и сроки, предусмотренные Договором;

4.3.2. требовать уплаты неустоек (штрафов, пеней) в соответствии с настоящим Договором;

4.4. Заказчик вправе:

4.4.1. требовать от Поставщика надлежащего исполнения обязательств по Договору;

4.4.2. требовать от Поставщика своевременного устранения недостатков, выявленных как в ходе приемки, так и в течение гарантийного периода;

4.4.3. требовать от Поставщика представления надлежащим образом оформленных документов, предусмотренных пунктом 3.3 настоящего Договора и подтверждающих исполнение обязательств по настоящему Договору.

4.4.4. осуществить оплату по настоящему Договору только после уплаты Поставщиком неустойки (штрафа, пени), рассчитанной в порядке, предусмотренном Настоящим Договором.

4.4.5. осуществить выплату Поставщику суммы, уменьшенной на сумму неустойки (штрафа, пени), рассчитанной в порядке, предусмотренном Настоящим Договором.

4.4.6. проверять ход и качество выполнения Поставщиком условий Договора без вмешательства в оперативно-хозяйственную деятельность Поставщика;

4.4.7. требовать возмещения убытков в соответствии с Настоящим Договором, причиненных по вине Поставщика;

4.4.8. отказаться от приемки и оплаты Товара, не соответствующего условиям Договора;

4.4.9. принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством в случае, если в ходе исполнения Договора установлено, что поставляемый Товар не соответствует требованиям, установленным Договором или Поставщиком допущена просрочка исполнения своих обязательств по поставке Товара более чем 30 (тридцать) календарных дней;

5. Качество Товара

5.1. Поставщик гарантирует, что поставляемый Товар соответствует требованиям, установленным Договором.

5.2. Поставщик гарантирует безопасность Товара в соответствии с требованиями, установленными к данному виду товара правом Евразийского экономического союза и законодательством Российской Федерации.

Поставляемый Товар должен соответствовать действующим в Российской Федерации стандартам, техническим регламентам, санитарным и фитосанитарным нормам.

5.3. Товар должен быть упакован и замаркирован в соответствии с действующими стандартами.

Поставщик поставляет Товар в упаковке завода-изготовителя, позволяющей транспортировать его любым видом транспорта на любое расстояние, предохранять от повреждений, загрязнений, утраты товарного вида и порчи при его перевозке с учетом возможных перегрузок в пути и длительного хранения.

5.4. Если Поставщику предъявлено требование о безвозмездном устранении недостатков товара согласно п. 1 ст. 518, п. 1 ст. 475 ГК РФ, оно должно быть исполнено в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента его получения. По соглашению Сторон указанный срок может быть увеличен, но не более чем до истечения срока действия Договора.

5.5. Требования к предоставлению гарантии производителя и (или) Поставщика Товара к объему гарантии и сроку действия такой гарантии указаны в Спецификации (Приложение № 1 к настоящему Договору).

6. Ответственность Сторон

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим Законодательством Российской Федерации.

6.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, Поставщик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пени начисляются за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается Договором в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором.

6.3. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором, Поставщик вправе требовать уплаты штрафа. Размер штрафа составляет: **1% (один процент) от Цены Договора.**

6.4. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, Заказчик направляет Поставщику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

6.5. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства, и устанавливается Договором в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Договора (отдельного этапа исполнения Договора), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Договором (соответствующим отдельным этапом исполнения Договора) и фактически исполненных Поставщиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

6.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного настоящим Договором, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа (при наличии в Договоре таких обязательств) составляет **1% (один процент) от Цены Договора.**

6.7. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, размер штрафа составляет: **1% (один процент) цены неисполненных или исполненных ненадлежащим образом обязательств.**

6.8. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, не может превышать цену настоящего Договора.

6.9. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, не может превышать цену настоящего Договора.

6.10. Стороны настоящего Договора освобождаются от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажут, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного настоящим Договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

6.11. Уплата пени (неустойки, штрафа) за просрочку или иное ненадлежащее исполнение обязательств по Договору, а также возмещение убытков, причиненных ненадлежащим исполнением обязательств, не освобождает Поставщика от исполнения этих обязательств в натуре.

6.12. Применение неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от исполнения обязательств по Договору.

6.13. В случае расторжения Договора в связи с односторонним отказом Стороны от исполнения Договора другая Сторона вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Договора.

6.14. Денежные средства, причитающиеся Заказчику от Поставщика в виде неустоек, штрафов,

пени могут быть удержаны Заказчиком при проведении с Поставщиком взаимных расчетов.

7. Обеспечение исполнения Договора

7.1. Обеспечение исполнения Договора не устанавливается.

8. Обеспечение гарантийных обязательств

8.1. Обеспечение гарантийных обязательств Поставщика не устанавливается.

9. Исключительные права

9.1. Поставщик гарантирует отсутствие нарушения исключительных прав третьих лиц, связанных с поставкой и использованием Товара.

10. Обстоятельства непреодолимой силы

10.1. Стороны не несут ответственность за полное или частичное неисполнение предусмотренных Договором обязательств, если такое неисполнение связано с обстоятельствами непреодолимой силы.

10.2. В случае если надлежащее исполнение Стороной предусмотренных Договором обязательств оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы, такая Сторона не позднее 5 рабочих дней с момента их наступления в письменной форме извещает другую Сторону с приложением документов, удостоверяющих факт наступления указанных обстоятельств.

10.3. В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы Стороны вправе расторгнуть Договор, и в этом случае ни одна из Сторон не вправе требовать возмещения убытков.

10.4. Подтверждением наличия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительности является письменное свидетельство уполномоченных органов или уполномоченных организаций.

11. Рассмотрение и разрешение споров

11.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из Договора между Сторонами, будут разрешаться путем переговоров, в том числе в претензионном порядке.

11.2. Претензия оформляется в письменной форме. В претензии перечисляются допущенные при исполнении Договора нарушения со ссылкой на соответствующие положения Договора или его приложений, отражаются стоимостная оценка ответственности (неустойки), а также действия, которые должны быть произведены Стороной для устранения нарушений.

11.3. Срок рассмотрения претензии не может превышать 7 (семь) рабочих дней. Переписка Сторон может осуществляться в виде писем или телеграмм, а в случаях направления телекса, факса, иного электронного сообщения - с последующим предоставлением оригинала документа.

11.4. При невозможности разрешения Сторонами спора в досудебном порядке, спор передается для разрешения в судебном порядке в Арбитражный суд города Москвы.

12. Срок действия и порядок расторжения Договора

12.1. Договор вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и действует **по 31 декабря 2026 г.** Окончание срока действия Договора влечет за собой прекращения обязательств Сторон по Договору, за исключением: обязательств Заказчика по оплате принятого, но неоплаченного Товара; обязательств Поставщика по исполнению своих гарантийных обязательств перед Заказчиком в соответствии с условиями гарантии качества на поставленный Товар и условиями настоящего Договора.

12.2. Расторжение Договора допускается по соглашению Сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом Стороны от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

13. Прочие положения

13.1. Во всем, что не предусмотрено Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

13.2. В случае изменения у какой-либо из Сторон местонахождения, названия, а также в случае реорганизации она обязана в течение десяти дней письменно известить об этом другую Сторону.

13.3. Внесение изменений и дополнений, не противоречащих законодательству Российской Федерации, в условия Договора осуществляется путем заключения Сторонами в письменной форме дополнительных соглашений к Договору, которые являются его неотъемлемой частью.

13.4. При исполнении Договора не допускается перемена Поставщика, за исключением случая, если новый поставщик является правопреемником Поставщика вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

13.5. Передача прав и обязанностей по Договору правопреемнику Поставщика осуществляется путем заключения соответствующего дополнительного соглашения к Договору.

13.6. Стороны обязуются обеспечить конфиденциальность сведений, относящихся к предмету Договора, и ставших им известными в ходе исполнения Договора.

13.7. Стороны допускают обмен экземплярами настоящего Договора, приложений и дополнительных соглашений к нему, подписанных одной стороной, сканированных и направленных

другой стороне по адресам электронной почты, указанным в разделе 14 настоящего Договора, признавая тем самым юридическую силу названных документов. Последующее направление оригиналов указанных документов на бумажном носителе является обязательным для Стороны - отправителя. Стороны также признают юридическую силу уведомлений и претензий, направленных друг другу в электронном виде во исполнение настоящего Договора по указанным в разделе 14 настоящего Договора адресам электронной почты.

13.8. Каждая из сторон несет риск не извещения второй стороны об изменении своего адреса электронной почты. В случае уклонения стороны от получения уведомления, направленного второй стороной, уведомление считается полученным по истечении 6 календарных дней с момента его направления.

13.9. Договор составлен и подписан Сторонами в двух экземплярах, имеющих равную силу.

14. Перечень приложений

14.1. Неотъемлемой частью Договора являются следующие приложения:
Приложение № 1 – Спецификация.

15. Адреса и банковские реквизиты Сторон

Заказчик

ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева»

Юридический адрес: 119017, г. Москва, Пыжевский пер., д. 7, стр. 2

Почтовый адрес: 119017, г. Москва, Пыжевский пер., д. 7, стр. 2

ИНН 7706037421 КПП 770601001

ОГРН 1037739462529

Реквизиты банка:

ОКЦ №1 ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО//УФК

ПО Г. МОСКВЕ г. Москва

БИК 004525988

Единый казначейский счет

40102810545370000003,

Казначейский (расчетный) счет

03214643000000017300,

л. сч. 20736X21480

Наименование получателя в платежном поручении:

УФК по г.Москве (ФГБНУ ФИЦ «Почвенный Институт им. В.В. Докучаева»),

л/с 20736X21480) (в лицевом счете

указывается латинская буква ИКС).

Тел. + 7 495 951 50 37

Электронная почта: secretary@esoil.ru

Поставщик

_____ «_____»

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

ИНН 0000000000 , КПП 0000000000

ОГРН (ОГРНИП) 0000000000

Реквизиты банка:

р/с 00000000000000000000

в _____

к/с 00000000000000000000,

БИК 00000000

Тел. + 7 _____

Электронная почта: _____

Исполняющий обязанности директора

_____ **Д.Н. Козлов**

М.П.

М.П.

СПЕЦИФИКАЦИЯ
(описание объекта закупки)

1. СПЕЦИФИКАЦИЯ ПОСТАВЛЯЕМОГО ТОВАРА:											
№ п/п	Наименование Товара	Код ОКПД2	Страна происхождения Товара по ОКСМ	Сроки (периоды) поставки Товара	Место поставки Товара	Ед. измерения по ОКЕИ	Количество	Ставка НДС %	Цена за ед. в руб. (с учетом НДС)	Сумма НДС в рублях	Сумма в рублях (с учетом НДС)
1	Процессор Intel Core i7 14700KF, LGA 1700, OEM [cm8071504820722 sm3y]	26.20.40.190	_____	В течении 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения Договора	119017, г.Москва, Пыжевский пер., д.7, стр.2	Штука	1	_____	_____	_____	_____
2	Материнская плата MSI MAG B760 ТОМАНАWK WIFI	26.20.40.190	_____	В течении 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения Договора	119017, г.Москва, Пыжевский пер., д.7, стр.2	Штука	1				
3	Кулер для процессора ZALMAN CNPS14X DUO BLACK (CNPS14X DUO BLACK)	26.20.40.190	_____	В течении 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения Договора	119017, г.Москва, Пыжевский пер., д.7, стр.2	Штука	1				
4	Память Kingston FURY Renegade <KF564C32RSA-32> 32Гб	26.20.40.190	_____	В течении 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения Договора	119017, г.Москва, Пыжевский пер., д.7, стр.2	Штука	2				
5	Диск SSD Samsung 990 PRO <MZ-V9P2T0BW Диск ёмкостью 2ТБ	26.20.40.190	_____	В течении 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения Договора	119017, г.Москва, Пыжевский пер., д.7, стр.2	Штука	1				

6	Видеокарта MSI SHADOW RTX 5060 Ti 16G SHADOW 2X OC PLUS	26.20.40.190	—	В течении 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения Договора	119017, г.Москва, Пыжевский пер., д.7, стр.2	Штука	1				
7	Корпус Miditower ZALMAN Z series Z10 ATX без БП с окном	26.20.40.190	—	В течении 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения Договора	119017, г.Москва, Пыжевский пер., д.7, стр.2	Штука	1				
8	Блок питания ZALMAN ZM850-TMX2 BLACK 850 Вт (RTL)	26.20.40.190	—	В течении 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения Договора	119017, г.Москва, Пыжевский пер., д.7, стр.2	Штука	1				
Итого:											

2. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ ТОВАРА:

Поставщик производит одновременную поставку товара в течение сроков (периодов) поставки Товара в соответствии с Договором.
Поставщик производит выгрузку Товара по адресу поставки в месте, указанном Заказчиком.
Поставка Товара осуществляется в рабочие дни с 9ч.30 м. до 17ч.30м., перерыв с 12ч.00м. до 13ч.00м. (время Мск). Поставщик обязан уведомить Заказчика о планируемой поставке Товара и согласовать с ним время поставки не менее чем за 1 рабочий день до даты планируемой поставки Товара.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ТОВАРУ:

Поставляемый Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении. Поставляемый Товар должен отвечать требованиям нормативных документов и стандартов, принятых для данного вида Товара. Поставляемый Товар должен отвечать требованиям безопасности, установленным для данного вида Товара.
Поставляемый Товар должен иметь следующие характеристики:

№	Наименование товара	Требования к характеристикам товара
1	Процессор Intel Core i7 14700KF, LGA 1700, OEM [cm8071504820722 srn3y]	Модель 14700KF; Ядро Raptor Lake; Сокет LGA 1700; Количество ядер 20; Количество потоков 28; Количество высокопроизводительных ядер 8; Количество энергоэффективных ядер 12; Частота 3.4 ГГц и 5.6 в режиме Turbo; Частота процессора в режиме Turbo 3.0 - 5.6 ГГц; Частота энергоэффективных ядер 2.5 ГГц и 4.3 ГГц в режиме Turbo; L2 кэш 28 МБ; L3 кэш 33 МБ; Разрядность вычислений 64 bit; Множитель разблокированный; Техпроцесс 10 нм; Техпроцесс Intel - Intel 7; Тепловыделение 125 Вт; Тепловыделение в режиме Turbo 253 Вт; Максимальная температура 100 °С; Тип поставки OEM; Поколение процессоров Intel 14xxx; Спецификация памяти: Максимальный объем памяти 192 ГБ; Тип памяти DDR5/ DDR4; Поддержка частот памяти DR5 5600 МГц DDR4 3200 МГц; Количество каналов памяти 2; Пропускная способность памяти 89.6 GB/s; Поддержка памяти ECC - поддерживается; Спецификация PCI Express: Версия PCI Express - PCI Express 5.0; Количество каналов PCI Express 20; Конфигурация PCI Express 1x16+4, 2x8+4.

2	Материнская плата MSI MAG B760 ТОМАНАВК WIFI	<p>Модель MAG B760 ТОМАНАВК WIFI; Форм-фактор ATX; Тип поставки Ret; Разъем питания материнской платы 24 pin; BIOS -AMI; Особенности и технологии BIOS -UEFI; Процессор и чипсет: Сокет -Socket LGA 1700; Поколение поддерживаемых процессоров 12, 13, 14; Чипсет Intel B760; Разъем питания процессора 8 pin + 8 pin; Производитель поддерживаемых процессоров Intel; Оперативная память: Тип памяти DDR5; Количество слотов памяти 4; Форм-фактор поддерживаемой памяти DIMM; Частотная спецификация памяти 5600 МГц; Поддержка частот оперативной памяти:4800/5000/5200/5400/5600/OC-5800/6000/6200/6400/6600/6800/7000+ МГц; Максимальный объем оперативной памяти 128 ГБ; Режим работы оперативной памяти двухканальный; Поддержка памяти XMP; Слоты расширения: Слотов PCI-E 4.0 x1 1; Слотов PCI-E 3.0 x16 1; Слотов PCI-E 5.0 x16 1; Всего слотов PCI-E 3; Скорость работы слотов PCI-E x16 в многоканальном режиме x16 в одноканальном, x16 + x4 в двухканальном. Разъемов M.2- 3. M2 2280 с интерфейсом PCI-E 4.0 x4 1 шт.; M2 2280 с интерфейсом PCI-E 4.0 x4 и SATAIII 1 шт.; M2 22110 с интерфейсом PCI-E 4.0 x4 1 шт.; Разъем SATA - SATA 3.Количество разъемов SATA 4.Режим работы SATA RAID 0, 1, 5, 10; Поддерживаемые технологии NVMe; Разъемы на задней панели: Разъем S/PDIF (оптический) 1; Кол-во внешних USB 2.0 4; Кол-во внешних USB 3.1 4; Кол-во внешних USB 3.2 (Type-C) 1; Разъемов Display Port 1; Разъемов HDMI 1; Разъемы для передней панели: Кол-во внутренних разъемов USB 2.0 4; Кол-во внутренних разъемов USB 3.0 2; Кол-во внутренних разъемов USB 3.1 Type-C 1; Коммуникации и аудио: Сетевой интерфейс (Ethernet RJ-45) 2.5Gigabit; Скорость сетевого адаптера 2.5 Гбит/с; Сетевой контроллер Realtek; Встроенный Wi-Fi есть; Стандарт Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax; Встроенный Bluetooth есть; Стандарт Bluetooth v5.3; Звук 8 каналов (7.1); Аудио контроллер Realtek ALC897; Разъем M.2 KeyE – ДА; Охлаждение: Тип системы охлаждения пассивное; 4-Pin PWM коннекторы для вентиляторов -7; Разъемы для вентиляторов: 1x Вентилятор процессора; 1x Вентилятор насоса; 5x Системный вентилятор. Особенности: Возможность установить две видеокарты с трехслотовой системой охлаждения есть; Подсветка материнской платы нет; Разъем для подключения ленты RGB 2x4-pin; Разъем для подключения ленты aRGB 2x3-pin; Разъемы для подключения передней панели корпуса аудио.</p>
3	Кулер для процессора ZALMAN CNPS14X DUO BLACK (CNPS14X DUO BLACK)	<p>Модель CNPS14X DUO; Назначение кулера для бренда AMD, Intel; Тип конструкции башенный; Socket AM4, AM5, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, LGA 1156, LGA 1200, LGA 1700, LGA 1851; Макс, рассеиваемая мощность (TDP, Вт) 270; Материал основания прилегающего к охлаждаемому устройству – алюминий; Тип крепления - на винтах, скоба; Разборное крепление да; Вентилятор: Количество вентиляторов 2; Размер вентилятора 120 мм; Направление выдува параллельно МП; Воздушный поток вентилятора 69.12 cfm; Уровень шума вентилятора 29.7 Дб; Скорость вращения вентилятора 600 - 2000 об/мин; Тип подшипника Hydro Bearing; Максимальное статическое давление 19.7 Па; Срок службы вентилятора 4000; Питание вентилятора от материнской платы 4-pin; Материал радиатора - алюминий+медь; Теплопроводящие трубки 6; Материал тепловых трубок медь; Особенности системы охлаждения - PWM, лопасти вентилятора с "зубцами", место для дополнительного вентилятора, никелированное покрытие. ЖК дисплей нет. Технология работы RDTH(Reverse Direct Touch Heatpipe); Термопаста в комплекте есть; Дополнительные особенности - цельное основание; Потребляемое напряжение вентилятора 12 В; Потребляемая мощность вентилятора 3.36 Вт.</p>
4	Память Kingston FURY Renegade <KF564C32RSA-32> 32Гб	<p>Модель KF564C32RSA-32; Форм-фактор DIMM; Обозначение памяти UDIMM; Тип памяти DDR5; Количество модулей 1; Объем одного модуля 32 ГБ; Суммарный объем памяти всего комплекта 32 ГБ; Количество контактов 288-pin; Показатель скорости PC5-51200; Буферизация unbuffered; Поддержка ECC не поддерживается; Пропускная способность 51200 МБ/с; Технологии разгона памяти XMP 3.0; Тактовая частота 6400 МГц; Напряжение 1.4В; Латентность (CAS) CL32; Задержка 32-39-39; Row Precharge Delay(tRP) 39; RAS to CAS Delay(tRCD) 39; Скорость(SPD) 4800 МГц; Напряжение(SPD) 1.1В; Задержка(SPD) 40-39-39; Радиатор охлаждения есть; Тип поставки Ret; Цвет подсветки RGB.</p>
5	Диск SSD Samsung 990 PRO <MZ-	<p>Модель MZ-V9P2T0BW; Объем накопителя 2 ТБ; Форм-фактор M.2 2280; Интерфейс PCIe 4.0 x4; Разъем</p>

	V9P2T0BW Диск ёмкостью 2ТБ	М.2; Тип памяти NAND TLC; Структура памяти NAND 3D; Поддержка NVMe есть; Поддержка TRIM есть; DRAM буфер ДА; Объем DRAM буфера 2 ГБ; Тип жесткого диска SSD; Максимальная скорость чтения 7450 МБ/с; Максимальная скорость записи 6900 МБ/с; Максимальная скорость произвольной записи (4КВ) (IOPS) 1550000; Максимальная скорость произвольного чтения (4КВ) (IOPS) 1400000; Ресурс TBW 1200 ТБ; Время наработки на отказ 1500000 ч; Ударостойкость при хранении 1500 G; Ударостойкость при работе 1500 G; Потребляемая мощность 8.5 Вт; Потребляемая мощность в режиме ожидания 0.06 Вт; Совместимость с PS5 – да; Ключ М.2 разъема – М; Толщина товара 2.3 мм; Ширина товара 22 мм; Вес устройства 9 грамм;
6	Видеокарта MSI SHADOW RTX 5060 Ti 16G SHADOW 2X OC PLUS	Графический процессор:NVIDIA GeForce RTX 5060 Ti; Штатная частота работы видеочипа:2407 МГц; Максимальная частота работы видеочипа:2602 МГц; Тип видеопамяти:GDDR7; Объем видеопамяти:16 Гб; Шина памяти:128 бит; Частота видеопамяти:28000 МГц; Интерфейс подключения:PCI-E 5.0; Кол-во поддерживаемых мониторов:4 шт.; Максимальное разрешение:7680x4320 пикс.; Охлаждение: воздушное; Вентиляторы: 2; Подсветка: нет; Разъемы:HDMI, DisplayPort x3; Поддержка стандартов: OpenGL 4.6, DirectX 12 Ultimate; Кол-во занимаемых слотов:2 шт.; Длина:226 мм; Низкопрофильная (Low Profile):нет; Необходимость дополнительного питания:8 pin;
7	Корпус Miditower ZALMAN Z series Z10 ATX без БП с окном	Модель Z10; Типоразмер Midi-Tower; Количество слотов расширения 7; ;Размеры корпуса ШxВxГ(внешние) 220 x 488 x 481 мм; Материал корпуса сталь/пластик/стекло; Вес корпуса 8 кг; Форм-фактор совместимых материнских плат ATX, mATX, mini-ITX; Накопители: Отсеки 2,5"внутренние – 2; Отсеки 3,5"внутренние – 2; Внутренняя корзина для HDD съемная; Размещение HDD вертикальное, поперечное; Наличие блока питания отсутствует; Расположение БП нижнее; Форм-фактор БП ATX; Максимальная длина блока питания 200 мм; Фронтальные разъемы USB3.0 – 2; Фронтальные разъемы USB 3.2 Type-C – 1; Фронтальные аудио-разъемы – есть; Вентиляторы на передней панели 3x140 мм; Вентиляторы на задней панели 1x120 мм; Общее кол-во установленных вентиляторов 4; Возможность установки вентиляторов 3x120 мм или 3x140 мм - на передней 1x120 мм - на задней 2x120 мм - на боковой 3x120 мм или 2x140 мм - на верхней 2x120 мм - на нижней; Максимальная высота кулера процессора 173 мм; Совместимость СВО; Спереди: 120 мм/140 мм/240 мм/280 мм/360 мм. Сверху: 120 мм/140 мм/240 мм/280 мм/360 мм. Сзади: 120 мм; Возможность установки СВО 120мм – ДА; Возможность установки СВО 140мм – ДА; Возможность установки СВО 240мм -ДА; Возможность установки СВО 280мм – ДА; Возможность установки СВО 360мм – ДА; Боковая панель прозрачная; Материал прозрачной боковой панели закаленное стекло; Фронтальная панель прозрачная; Материал прозрачной передней панели металлическая сетка; Прозрачная сторона боковой панели левая; Максимальная длина видеокарты 395 мм; Фиксация боковых панелей винты.
8	Блок питания ZALMAN ZM850-TMX2 BLACK 850 Вт (RTL)	Модель ZM850-TMX2 VIEW Gen.5; Форм-фактор ATX; Версия ATX 12V v3.1; Мощность 850 Вт; Активный PFC есть; Производительность(КПД) 90 %; Сертифицирован в стандарте 80 PLUS GOLD; Нарботка на отказ(MTBF) 100000 ч; Отсоединяющиеся кабели есть; Минимальное входное напряжение 100 В; Максимальное входное напряжение 240 В; Питание материнской платы 24 pin; Длина линий питания МП 600 мм; Питание процессора 2x(4+4) pin; Длина линий питания процессора 700 мм; Питание видеокарты 4x(6+2) + 16 pin (12V-2x6); Длина линий питания видеокарты 550 мм. Разъемы SATA 12 шт; Длина кабеля питания SATA 500 мм; Разъемы Peripheral(Molex) 3 шт; Длина кабеля питания Molex 500 мм; Разъемы для FDD 1 шт; OCP (защита от перегрузки по току), OPP (защита от перегрузки), OTP (защита от перегрева), OVP (защита от подачи повышенного напряжения), SCP (защита от короткого замыкания), UVP (защита от подачи пониженного напряжения); Размер вентилятора(ов) 120мм; Количество вентиляторов один; Подшипник вентилятора(ов) гидродинамический; Цвет подсветки многоцветная; Тип системы охлаждения активная; Сетевой кабель в комплекте; Тип поставки Ret; Размеры (ШxВxГ) 150 x 86 x 140 ммТок по линии +3.3В 25 А; Ток по линии -12В 0.3 А; Ток по линии +5В 25 А; Ток по линии +12В 70.83 А; Ток по линии +5В Standby 3 А.

--

4. ТРЕБОВАНИЯ К ПОСТАВКЕ ТОВАРА:	
Ввод Товара в эксплуатацию Поставщиком.	Не требуется.
Техническое обслуживание Товара Поставщиком в период гарантии.	Не требуется.
Обучение персонала Заказчика работе с Товаром.	Не требуется.
Руководство пользователя на русском языке.	Требуется.
Предоставление всех необходимых сертификатов, удостоверений и лицензий согласно законодательству РФ.	Обязательно, в случае необходимости. Качество Товара должно соответствовать требованиям нормативной документации (ГОСТ, ТУ и др.), принятым для данного вида Товара. В установленных законодательством случаях Товар должен быть обеспечен соответствующими сертификатами (удостоверениями), подтверждающими его качество, на русском языке.
Приемка Товара по количеству производится в соответствии с Инструкцией о порядке приемки товара производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству (утвержденной Постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15.06. 1965 № П-6) в части не противоречащей действующему законодательству.	
Приемка Товара по качеству производится в соответствии с Инструкцией о порядке приемки товара производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству (утвержденной Постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25.04. 1966 № П-7), в части не противоречащей действующему законодательству.	

5. ТРЕБОВАНИЯ К ГАРАНТИЙНЫМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ПОСТАВЩИКА:	
Срок гарантии на поставляемый Товар:	Срок гарантии должен быть не менее срока гарантии, установленного производителем Товара, и составлять не менее 12 (двенадцати) месяцев с даты приемки Заказчиком поставленного Товара.
Объем гарантии на поставляемый Товар:	Гарантия распространяется на весь поставленный Товар, его запчасти и комплектующие.
Срок исполнения гарантийных обязательств Поставщика:	Срок гарантийного ремонта неисправного Товара не может превышать 30 (тридцать) календарных дней. По истечении указанного срока у Заказчика возникает право требовать от Поставщика возврата денежных средств, уплаченных за Товар, либо замены неисправного Товара на новый. По соглашению Сторон указанный срок гарантийного ремонта Товара может быть увеличен, но не более чем до истечения срока действия Договора. В случае, если Товар не подлежит ремонту, Товар подлежит замене по гарантии. Срок гарантийной замены некачественного Товара не может превышать 5 (пять) календарных дней. По истечении указанного срока у Заказчика возникает право требовать от Поставщика возврата денежных средств, уплаченных за Товар. По соглашению Сторон указанный срок гарантийной замены некачественного Товара может быть увеличен, но не более чем до истечения срока действия Договора.
Документ, подтверждающий гарантийный обязательства Поставщика:	Требуется.
Гарантийное обслуживание должно осуществляться силами специалистов Поставщика, обученных проводить такое обслуживание Производителем товара, либо непосредственно Производителем Товара.	Не требуется.

Заказчик:	Поставщик:
ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева»	_____ «_____»
<p>Исполняющий обязанности директора</p> <p>_____ Д.Н. Козлов</p> <p>М.П.</p>	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>М.П.</p>