

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «Академпарк»



Д.Б. Верховод

«19» 08 2021 г.

**Извещение
о проведении открытого аукциона №А02/2021
на право заключения договора купли-продажи оборудования
(специализированного аппаратного комплекса)**

Акционерное общество «Технопарк Новосибирского Академгородка» извещает о проведении открытого аукциона на право заключения договора купли-продажи оборудования (специализированного аппаратного комплекса).

Организатор аукциона: Акционерное общество «Технопарк Новосибирского Академгородка» (АО «Академпарк», ИНН 5408252116, ОГРН 1075473006905).

Собственник оборудования: Акционерное общество «Технопарк Новосибирского Академгородка» (АО «Академпарк», ИНН 5408252116, ОГРН 1075473006905).

Вид аукциона: открытый по составу участников с открытой формой подачи предложений о цене.

Лица, которые вправе принять участие в проведении аукциона (состав участников аукциона): любые физические и юридические лица.

Реквизиты решения о проведении аукциона: приказ Генерального директора АО «Академпарк» от «19» августа 2021 года № 14/6.

Место проведения аукциона: город Новосибирск, улица Николаева, 12, этаж 12.

Дата проведения аукциона: «22» 09 2021 года.

Время проведения аукциона: 11:00 по местному времени.

Порядок проведения аукциона: аукцион ведет аукционист. Участникам аукциона выдаются пронумерованные карточки. Аукцион начинается с оглашения аукционистом наименования, основных характеристик предмета аукциона по соответствующему лоту, начальной цены продажи, шага аукциона и порядка проведения аукциона. Аукцион проводится путем увеличения начального размера цены продажи на шаг аукциона. Предложение о размере цены продажи осуществляется участниками аукциона путем поднятия карточки с номером данного участника. Каждое предложение о размере цены продажи объявляется три раза. После трехкратного объявления очередного размера цены продажи, при отсутствии участников, готовых заключить договор купли-продажи, аукцион по соответствующему лоту завершается. По завершению аукциона по лоту объявляется размер цены продажи соответствующего лота и номер карточки победителя аукциона. Победителем аукциона по лоту признается участник, номер карточки которого был назван аукционистом последним. Результаты аукциона оформляются протоколом, который подписывается в день его проведения и подлежит опубликованию (размещению в сети «Интернет») на официальном сайте организатора аукциона (<http://www.academpark.com>) и на официальном портале Российской Федерации о проведении торгов (<http://www.torgi.gov.ru>) в день, следующий за днем проведения аукциона. Аукцион проводится по каждому из лотов.

Предмет аукциона: право на заключение договора купли-продажи оборудования (специализированного аппаратного комплекса).

Лот № 1

Оборудование – Специализированный аппаратный комплекс для отработки и масштабирования технологий производства биотехнологических ферментных препаратов для кормопроизводства и пищевой промышленности «БиоИнжиниринг», состоящий из следующих составных частей:

№	Наименование	Кол-во, шт.
1.1	Подкомплекс технологического оборудования для обеспечения условий проведения ферментации продуцентов с целью получения биомассы и приготовления опытных партий биотехнологических продуктов в составе:	1
1.1.1	Смесительная емкость	1
1.1.2	Емкость для хранения пеногасителя	1
1.1.3	Дополнительная емкость№1	1
1.1.4	Дополнительная емкость№2	1
1.1.5	Дополнительная емкость№3	1
1.1.6	Дополнительная емкость№4	2
1.1.7	Емкость для хранения ферментационной жидкости	2
1.1.8	Смеситель для приема высушенного продукта (планетарно-шнековый) / вибрационный СМВ-1,0-К-347(2части)	1
1.1.9	Пульт управления частотным преобразователем/смеситель для приема высушенного продукта	1
1.1.10	Упаковочная линия/ Бункер загрузочный от 200л	1
1.1.11	Машина фасовочная дискретного действия шнековая МФДШ-НОТИС-50-ГПМ-ЗА	1
1.1.12	Упаковочная линия Просеиватель (вибросито) S49-800-2S	2
1.1.13	Упаковочная линия/ Устройство очистки воздуха(импульсное) XF-600	2
1.1.14	Упаковочная линия Запаячная машина/пневматическая QF-600L/S	1
1.1.15	Упаковочная линия Мешкозапаячная машина ручная с функцией центр смазки ОК26-1	1
1.1.16	Упаковочная линия Транспортер ленточный РТ-ТНЛ-02-П	1
1.1.17	Оборудование-трубопроводы	1
1.1.18	Оборудование- кабельная продукция/электропитание	1
1.2	Подкомплекс автоматизированной системы управления технологическим процессом (АСУТП), в составе:	1

1.2.1	DO Модуль дискретного вывода ОВЕН МУ110-224.(16К)8Р	14
1.2.2	DI Модуль ввода дискретных сигналов ОВЕН МВ 110-224.16ДН	7
1.2.3	AI Модуль ввода аналоговых сигналов ОВЕН МВ110-224.8А	4
1.2.4	АО Модуль вывода аналоговых сигналов ОВЕН МВ110-224.8И	4
1.2.5	Программируемый контроллер ОВЕН ПЛК 100-24.К-М	1
1.2.6	Панельный контроллер ОВЕН СПК 207-220.03.00-CS	2
1.2.7	ПО OPC Сервер, SCADA Master 1000 ТЭГОВ диск+ключ30005350	1
1.2.8	Компьютер Монитор 27" + системный блок + клавиатура + мышь / Сиббиофарм	2
1.2.9	ТСП (Р)-114-М20-06-Н10Т-100П-В-4-1-Х (где Х длина ТСП в мм)	16
1.2.10	Манометры с ЭКМ -1-5 кгс/см2 с разделительной мембраной	20
1.2.11	pH метрия, 02 метрия (трансмиситтер МТ30+датчики ISM 140 АК9)	2
1.2.12	Р метра п 22-ДиВ мод 2351	9
1.2.13	Расход воздуха Метран 22 ДЦ мод. 2440, 2430 Сапфир22	2
1.2.14	Кондуктометрия (уровни жидкости одноэлектродные)	25
1.2.15	Расходомер взлет профи ЭМ 212А	1
1.2.16	Соленоид А7Е Camozzi	15
1.2.17	Плита CNVL-3НЗ Camozzi	7
1.2.18	Контур управления процессом	2
	Пневмораспределитель 338D-015-02 Camozzi (по 5шт)	15
	Счетчики вспомогательные / Блок подготовки воздуха	13
	Частотный привод	1
1.3	Специализированный аппаратный комплекс для отработки и масштабирования технологий производства биотехнологических ферментных препаратов	1
1.3.1	Бидистилятор электрический УПВА-15	1
1.3.2	Автоклав вертикальный ВК-75-01, 75л, полуавтоматический, t 120-132С	1
1.3.3	Автоклав горизонтальный ГП-400-2, 400л, полуавтоматический, t 120-132С	1
1.3.4	Водяная баня (жидкий термостат) ELMi	2
1.3.5	pH-метр стационарный, электрод HI 1131 В, -2-16/-9,9-120/ мВ399,9 Hanna	2

1.3.6	Спектрофотометр ПЭ-5400 УФ, 4позиционный Экрос ПЭ-5400	1
1.3.7	Лабораторная медицинская центрифуга ЦЛн-16 с ротором 12*10	1
1.3.8	Микроскоп Olympus CX 31	2
1.3.9	Весы аналитические, 210 г/0,1 мг, Pioneer, PA214C, внутренняя калибровка Ohaus Pioneer, PA214C	1

Место нахождения оборудования: 630090, Новосибирская область, город Бердск, ул. Химзаводская, 11/1.

Обременение оборудования: право аренды на основании договора аренды оборудования № 08-07-15/1 от 08.07.2015 г.

Дополнительные сведения об оборудовании: бывшее в употреблении, год производства – не ранее 2014.

Начальная цена предмета аукциона: 13 385 000 (Тринадцать миллионов триста восемьдесят пять тысяч) рублей, определена на основании отчета об оценке имущества №О-156-КВ-21 от 21.07.2021 г., выполненного Обществом с ограниченной ответственностью Агентство независимой оценки «Аргумент» (ИНН 5407221683, ОГРН 1025403206014), с учетом затрат, понесенных организатором аукциона на оплату услуг по оценке оборудования по договору № О-156-КВ-21 от 16.04.2021 г.

Шаг аукциона: 150 000 (сто пятьдесят тысяч) рублей 00 коп.

Порядок, адрес, дата и время начала и окончания приема заявок на участие в аукционе:

Один заявитель вправе подать только одну заявку на участие в аукционе в отношении одного лота.

Форма заявки на участие в аукционе приведена в приложении к настоящему извещению.

Заявки принимаются с «23» 08 2021 года по «20» 09 2021 года ежедневно (за исключением выходных дней) с 9-00 до 18-00 по местному времени по адресу: город Новосибирск, улица Николаева, дом 12, этаж 12, контактное лицо: ведущий юрисконсульт АО «Академпарк» Марченко Святослав Сергеевич, тел. +7 (383) 344-93-13 доб. 1057.

Заявка на участие в аукционе, поступившая по истечении срока приема заявок, возвращается заявителю в день ее поступления.

Заявитель может отозвать заявку не позднее 18-00 по местному времени «20» 09 2021 года, уведомив об этом в письменной форме организатора аукциона.

Перечень документов, представляемых для участия в аукционе:

для юридических лиц:

- заявка на участие в аукционе по установленной в извещении о проведении аукциона форме с указанием банковских реквизитов счета для возврата задатка;
- заверенные копии учредительных документов;
- документ, который подтверждает полномочия руководителя юридического лица на осуществление действий от имени юридического лица (копия решения о назначении этого лица или о его избрании) и в соответствии с которым руководитель юридического лица обладает правом действовать от имени юридического лица без доверенности;
- документы, подтверждающие внесение задатка (платежное поручение, приходный кассовый ордер, квитанция, либо копии таких документов);
- решение органа управления о совершении сделки купли-продажи в случаях, когда сделка является крупной или сделкой, в совершении которой имеется заинтересованность, либо если одобрение такой сделки предусмотрено учредительными документами, либо справка о

том, что сделка не является крупной, либо сделкой, в совершении которой имеется заинтересованность;

– надлежащим образом оформленная доверенность на лицо, имеющее право действовать от имени заявителя, или нотариально заверенная копия такой доверенности. В случае если доверенность на осуществление действий от имени заявителя подписана лицом, уполномоченным руководителем юридического лица, заявка должна содержать также документ, подтверждающий полномочия этого лица (в случае подписания заявки доверенным лицом).

для физических лиц:

– заявка на участие в аукционе по установленной в извещении о проведении аукциона форме с указанием банковских реквизитов счета для возврата задатка;

– копии документов, удостоверяющих личность заявителя;

– документы, подтверждающие внесение задатка (платежное поручение, приходный кассовый ордер, квитанция, либо копии таких документов);

– надлежащим образом оформленная доверенность на лицо, имеющее право действовать от имени заявителя, или нотариально заверенная копия такой доверенности (в случае подписания заявки доверенным лицом).

В случае участия в аукционе представителя заявителя предъявляется документ, подтверждающий полномочия данного представителя и документ, удостоверяющий его личность.

Размер задатка: 500 000 (пятьсот тысяч) рублей 00 коп.

Порядок внесения задатка участниками аукциона и его возврат:

Задаток вносится на расчетный счет организатора аукциона.

Получатель: АО «Академпарк», ИНН 5408252116, КПП 540801001, р/с № 40702810001500000315 в Банк «Левобережный» (ПАО) г. Новосибирск БИК 045004850, к/с № 30101810100000000850, назначение платежа: задаток для участия в аукционе № А02/2021.

Данное извещение является публичной офертой для заключения договора о задатке в соответствии со ст. 437 ГК РФ, а подача претендентом заявки и перечисление задатка являются акцептом такой оферты, после чего договор о задатке считается заключенным в письменной форме.

Возврат задатка производится организатором аукциона в течение 5 (пяти) рабочих дней по реквизитам, указанным в заявлении о возврате задатка, в следующих случаях:

– в случае, если заявитель отозвал принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе до дня окончания срока приема заявок, уведомив об этом в письменной форме организатора аукциона;

– в случае, если заявитель не допущен к участию в аукционе;

– в случае если участник не признан победителем аукциона и единственным участником аукциона;

– в случае если организатором аукциона принято решение об отказе от проведении аукциона.

Задаток не возвращается (удерживается) организатором аукциона в случае уклонения от заключения договора купли-продажи победителя аукциона либо лица, признанного единственным участником аукциона, и (или) уклонения от подписания протокола о результатах аукциона.

Задаток засчитывается в счет цены оборудования по договору купли-продажи, заключаемому с победителем (единственным участником) аукциона.

Дата, время и место рассмотрения заявок: «21» 09 2021 года в 11:00 по адресу: город Новосибирск, улица Николаева, дом 12, этаж 12.

Рассмотрение заявок на участие в аукционе проводится комиссией организатора аукциона. По итогам рассмотрения заявок на участие в аукционе в отношении каждого заявителя (лица, подавшего заявку на участие в аукционе) принимается решение о допуске к участию в аукционе, либо об отказе в допуске к участию в аукционе. Решение об отказе в допуске к участию в аукционе может быть принято исключительно в случае не предоставления заявителем в составе заявки документов и сведений, предусмотренных настоящим извещением о проведении аукциона, либо предоставления заявителем в составе заявки недостоверных документов или сведений, либо в случае не поступления на счет организатора аукциона задатка в размере, предусмотренном настоящим извещением о проведении аукциона.

По итогам процедуры рассмотрения заявок комиссией подписывается протокол рассмотрения заявок, который в день окончания рассмотрения заявок на участие в аукционе подлежит опубликованию (размещению в сети «Интернет»).

Дата, время и место проведения аукциона: «22» 09 2021 года в 11:00 по адресу: город Новосибирск, улица Николаева, дом 12, этаж 12 (начало регистрации участников аукциона за 30 минут до начала проведения аукциона).

Порядок заключения договора купли-продажи:

АО «Академпарк» направляет победителю аукциона или единственному принявшему участие в аукционе его участнику два экземпляра проекта договора купли-продажи в пятидневный срок со дня опубликования (размещения в сети «Интернет») протокола о результатах аукциона. При этом договор купли-продажи заключается по цене, предложенной победителем аукциона, или, в случае заключения указанного договора с единственным принявшим участие в аукционе участником, устанавливается в размере, равном начальной (минимальной) цене предмета аукциона (лота), установленной в настоящем извещении, либо по цене, ее превышающей, которая была предложена таким участником.

Не допускается заключение договора купли-продажи ранее чем через десять дней со дня опубликования (размещения в сети «Интернет») протокола о результатах аукциона. Если договор купли-продажи в течение десяти календарных дней со дня получения победителем аукциона проекта указанного договора не будет им подписан и представлен в АО «Академпарк», организатором аукциона будет предложено заключить указанный договор участнику аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене предмета аукциона, по цене, предложенной таким участником аукциона. В случае, если в течение десяти календарных дней со дня направления участнику аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене предмета аукциона, проекта договора купли-продажи этот участник не представит в АО «Академпарк» подписанный им договор, организатор аукциона вправе объявить о проведении повторного аукциона.

В случае если на аукцион не было подано заявок, подана одна заявка, соответствующая требованиям, установленным в настоящем извещении о проведении аукциона, либо один участник был допущен до проведения аукциона по результатам процедуры рассмотрения заявок, аукцион признается несостоявшимся. В случае признания аукциона несостоявшимся и наличия участника, допущенного до проведения аукциона, договор купли-продажи заключается с таким участником по начальной (минимальной) цене предмета аукциона (лота), установленной в настоящем извещении, либо по цене, ее превышающей, которая была предложена таким участником.

Осмотр оборудования осуществляется по запросу в течение срока подачи заявок, установленного в настоящем извещении на основании заявления об осмотре, составляемого в произвольной форме и направляемого организатору аукциона.

Информация об аукционе размещается на официальном сайте организатора аукциона (<http://www.academpark.com>) и на официальном портале Российской Федерации о проведении торгов (<http://www.torgi.gov.ru>).

Организатор аукциона вправе в любое время до дня и времени окончания подачи заявок на участие в аукционе отказаться от проведения аукциона. Извещение об отказе в проведении аукциона размещается на официальном сайте организатора аукциона (<http://www.academpark.com>) и на официальном портале Российской Федерации о проведении торгов (<http://www.torgi.gov.ru>) в день принятия решения об отказе от проведения аукциона.

Покупатель обязан оплатить единовременным платежом стоимость оборудования в размере, указанном в договоре купли-продажи в течение 10 (десяти) календарных дней с даты заключения договора купли-продажи, путем перечисления на счет АО «Академпарк» р/с № 40702810001500000315 в Банк «Левобережный» (ПАО) г. Новосибирск, БИК 045004850, к/с № 30101810100000000850.

Приложениями к настоящему извещению являются:

- форма заявки на участие в аукционе;
- проект договора купли-продажи.

Приложение № 1 к извещению о проведении аукциона №А02/2021
Форма заявки на участие в открытом аукционе

В АО «Академпарк»
630090, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12, этаж 12

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ №А02/2021
по продаже оборудования (специализированного аппаратного комплекса).**

(фамилия, имя, отчество / наименование)

(ОГРН, ИНН КПП)

Документ, удостоверяющий личность: _____ серия _____ № _____, выдан
« ____ » _____ г. _____

(кем выдан)

Документ, подтверждающий полномочия лица: _____

Место жительства / юридический адрес:

Телефон _____

E-mail _____

далее именуемый «Заявитель»,

принял решение об участии в открытом аукционе №А02/2021 по продаже оборудования
(специализированного аппаратного комплекса), Лот № 1,

подтверждает:

- что он располагает данными об организаторе торгов, предмете открытого аукциона, предмете лота, начальной цене лота, величине повышения начальной цены (шаге аукциона), дате, времени и месте проведения аукциона, порядке его проведения, оформлении участия в аукционе, порядке определения победителя, подписания протокола о результатах аукциона и заключения договора купли-продажи оборудования,

- ознакомлен с извещением о проведении аукциона, правоустанавливающими и иными документами, имеющими отношение к предмету открытого аукциона, Лоту № 1,

обязуется:

- 1) соблюдать условия аукциона и порядок проведения аукциона;
- 2) внести задаток в размере и в порядке, указанном в договоре о задатке;
- 3) в случае признания победителем аукциона подписать протокол о результатах аукциона, заключить с организатором аукциона договор купли-продажи оборудования не ранее 10 и не позднее 20 календарных дней со дня подведения итогов аукциона, произвести оплату цены договора, установленной по результатам аукциона, в сроки и в порядке, установленные договором купли-продажи оборудования.

Подпись претендента _____ (_____)

« ____ » _____ г.

Заявка принята Организатором аукциона:

_____ ч. _____ мин. « ____ » _____ г. за № _____

Представитель Организатора аукциона

_____ (_____)

ДОГОВОР КУПЛИ-ПРОДАЖИ № _____

г. Новосибирск

«__» _____ 2021 г.

Акционерное общество «Технопарк Новосибирского Академгородка» (АО «Академпарк») в лице генерального директора Верховода Дмитрия Бенидиктовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Продавец», с одной стороны, и
Гражданин (ка) Российской Федерации _____, дата рождения «__» ____ г., паспорт серии ____ № ____, выдан _____ «__» ____ года, код подразделения _____, зарегистрирован (а) по адресу: _____,

или _____ в лице _____, действующего на основании _____, именуемый (ая, ое) в дальнейшем «Покупатель», с другой стороны,

совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Продавец обязуется передать в собственность Покупателя, а Покупатель принять и оплатить в соответствии с условиями настоящего Договора Специализированный аппаратный комплекс для отработки и масштабирования технологий производства биотехнологических ферментных препаратов для кормопроизводства и пищевой промышленности «БиоИнжиниринг», состоящий из составных частей, перечисленных в приложении №1 к настоящему Договору (далее - «Оборудование»).

1.2. Покупатель осведомлен, что в отношении Оборудования имеется следующее обременение: право аренды на основании договора аренды оборудования № 08-07-15/1 от 08.07.2015 г.

В связи с наличием обременения Оборудования на него распространяются следующие ограничения в использовании: Оборудование используется арендатором по договору аренды оборудования исключительно в целях и способами, указанными в пунктах 1.5, 1.6 договора аренды оборудования № 08-07-15/1 от 08.07.2015 г.

В связи с наличием обременения Оборудования Покупателю на основании настоящего Договора переходят права и обязанности арендодателя по указанному в настоящем пункте договору аренды оборудования.

1.3. Место нахождения Оборудования: 630090, Новосибирская область, город Бердск, ул. Химзаводская, 11/1.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТА

2.1. Стоимость (Цена) Оборудования составляет _____, _____ (_____) рублей ____ копеек, в том числе НДС 20% в размере _____, _____ (_____) рублей ____ копеек.

2.2. Оплата Цены Оборудования производится Покупателем в течение 10 (Десяти) календарных дней с момента заключения настоящего Договора.

2.2.1. Обязательство Покупателя по оплате Оборудования будет считаться выполненным с момента поступления денежных средств в полном объеме на расчетный счет (в кассу) Продавца.

3. ПЕРЕДАЧА ОБОРУДОВАНИЯ И ПЕРЕХОД ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ

3.1. Стороны подписывают акт приема-передачи Оборудования в срок не позднее 1 (одного) рабочего дня с момента оплаты Покупателем полной стоимости Оборудования. С даты

подписания акта приема-передачи ответственность за сохранность и риск случайной гибели Оборудования несет Покупатель.

3.2. Покупатель приобретает право собственности на Оборудование с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Оборудования в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.3. Покупатель приобретает права и обязанности арендодателя по договору аренды оборудования № 08-07-15/1 от 08.07.2015 г. с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Оборудования в соответствии с условиями настоящего Договора.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Продавец обязан:

4.1.1. В порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором, передать Оборудование по акту приема-передачи, а также всю имеющуюся документацию на Оборудование (при ее наличии).

4.2. Покупатель обязан:

4.2.1. Осуществить оплату стоимости (Цены) Оборудования в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

4.2.2. Принять Оборудование в порядке и сроки, предусмотренные настоящим договором.

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора.

5.2. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему Договору при выполнении его условий, несет ответственность, если не докажет, что надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы (форс-мажор), т.е. чрезвычайных и непредотвратимых обстоятельств при конкретных условиях конкретного периода времени. К обстоятельствам непреодолимой силы Стороны отнесли стихийные бедствия, эпидемии, наводнения, землетрясения, пожары, забастовки, военные действия, запретительные меры, принимаемые государственными органами, нормативные акты государственных органов запрещающего характера, иные события, не подлежащие контролю Сторон, непосредственно влияющие на выполнение обязательств по настоящему Договору. Сторона, попавшая под влияние форс-мажорных обстоятельств, обязана уведомить об этом другую Сторону в разумный срок со дня наступления таких обстоятельств.

5.3. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до полного выполнения Сторонами своих обязательств.

5.4. Продавец гарантирует, что на момент подписания настоящего Договора он является полноправным и законным собственником Оборудования. Оборудование не отчуждено, не заложено, в споре и под арестом не состоит, право собственности Продавца никем не оспаривается. В отношении Оборудования имеется обременение в виде права аренды, указанного в пункте 1.2 настоящего Договора.

5.5. Все споры и разногласия, возникающие по настоящему Договору или в связи с ним, разрешаются в претензионном порядке. Срок ответа на претензию – 10 (десять) рабочих дней с момента ее получения.

5.6. В случае невозможности разрешения разногласий в претензионном порядке Стороны передают их на рассмотрение в суд в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.7. Настоящий договор может быть изменен либо расторгнут Сторонами на основе их взаимного согласия либо на основании положений настоящего договора и положений действующего законодательства Российской Федерации.

5.8. Во всем ином, не предусмотренном настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

5.9. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых находится у Продавца, второй у Покупателя.

6. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Продавец:

АО «Академпарк»

ИНН 5408252116

КПП 540801001

р/с № 40702810001500000315

в Банк «Левобережный» (ПАО)

г. Новосибирск

БИК 045004850

к/с № 30101810100000000850

Адрес: 630090, г. Новосибирск,

ул. Николаева, д. 12, эт. 12

ОГРН 1075473006905

Генеральный директор

_____/Д.Б. Верховод /

М.П.

Покупатель:

ИНН _____

КПП _____

р/с № _____

в _____

БИК _____

к/с № _____

Адрес: _____

ОГРН _____

или

Паспорт РФ _____ № _____

Выдан _____

код подразделения _____

СНИЛС: _____

Зарегистрирован (а) по адресу _____

Тел.: _____

E-mail: _____

_____/ _____/

Перечень составных частей
специализированного аппаратного комплекса для обработки и масштабирования технологий производства биотехнологических ферментных препаратов для кормопроизводства и пищевой промышленности «БиоИнжиниринг»

№	Наименование	Кол-во, шт.
1.1	Подкомплекс технологического оборудования для обеспечения условий проведения ферментации продуцентов с целью получения биомассы и приготовления опытных партий биотехнологических продуктов в составе:	1
1.1.1	Смесительная емкость	1
1.1.2	Емкость для хранения пеногасителя	1
1.1.3	Дополнительная емкость №1	1
1.1.4	Дополнительная емкость №2	1
1.1.5	Дополнительная емкость №3	1
1.1.6	Дополнительная емкость №4	2
1.1.7	Емкость для хранения ферментационной жидкости	2
1.1.8	Смеситель для приема высушенного продукта (планетарно-шнековый) / вибрационный СМВ-1,0-К-347(2части)	1
1.1.9	Пульт управления частотным преобразователем/смеситель для приема высушенного продукта	1
1.1.10	Упаковочная линия/ Бункер загрузочный от 200л	1
1.1.11	Машина фасовочная дискретного действия шнековая МФДШ-НОТИС-50-ГПМ-ЗА	1
1.1.12	Упаковочная линия Просеиватель (вибросито) S49-800-2S	2
1.1.13	Упаковочная линия/ Устройство очистки воздуха(импульсное) XF-600	2
1.1.14	Упаковочная линия Запасная машина/пневматическая QF-600L/S	1
1.1.15	Упаковочная линия Мешкозашивочная машина ручная с функцией центр смазки ОК26-1	1
1.1.16	Упаковочная линия Транспортер ленточный РТ-ТНЛ-02-П	1
1.1.17	Оборудование-трубопроводы	1
1.1.18	Оборудование- кабельная продукция/электроснабжение	1
1.2	Подкомплекс автоматизированной системы управления технологическим процессом (АСУТП), в составе:	1

1.2.1	DO Модуль дискретного вывода ОВЕН МУ110-224.(16К)8Р	14
1.2.2	DI Модуль ввода дискретных сигналов ОВЕН МВ 110-224.16ДН	7
1.2.3	AI Модуль ввода аналоговых сигналов ОВЕН МВ110-224.8А	4
1.2.4	АО Модуль вывода аналоговых сигналов ОВЕН МВ110-224.8И	4
1.2.5	Программируемый контроллер ОВЕН ПЛК 100-24.К-М	1
1.2.6	Панельный контроллер ОВЕН СПК 207-220.03.00-CS	2
1.2.7	ПО OPC Сервер, SCADA Master 1000 ТЭГОВ диск+ключ30005350	1
1.2.8	Компьютер Монитор 27" + системный блок + клавиатура + мышь / Сиббиофарм	2
1.2.9	ТСП (Р)-114-М20-06-Н10Г-100П-В-4-1-Х (где Х длина ТСП в мм)	16
1.2.10	Манометры с ЭКМ -1-5 кгс/см2 с разделительной мембраной	20
1.2.11	pH метрия, 02 метрия (трансмиситтер МТ30+датчики ISM 140 АК9)	2
1.2.12	Р метра н 22-ДиВ мод 2351	9
1.2.13	Расход воздуха Метран 22 ДД мод. 2440, 2430 Сапфир22	2
1.2.14	Кондуктометрия (уровни жидкости одноэлектродные)	25
1.2.15	Расходомер взлет профи ЭМ 212А	1
1.2.16	Соленоид А7Е Camozzi	15
1.2.17	Плита CNVL-3Н3 Camozzi	7
1.2.18	Контур управления процессом	2
	Пневмораспределитель 338D-015-02 Camozzi (по 5шт)	15
	Счетчики вспомогательные / Блок подготовки воздуха	13
	Частотный привод	1
1.3	Специализированный аппаратный комплекс для отработки и масштабирования технологий производства биотехнологических ферментных препаратов	1
1.3.1	Бидистиллятор электрический УПВА-15	1
1.3.2	Автоклав вертикальный ВК-75-01, 75л, полуавтоматический, t 120-132С	1
1.3.3	Автоклав горизонтальный ГП-400-2, 400л, полуавтоматический, t 120-132С	1
1.3.4	Водяная баня (жидкий термостат) ELM1	2
1.3.5	pH-метр стационарный, электрод HI 1131 В, -2-16/-9,9-120/ мВ399,9 Hanna	2

1.3.6	Спектрофотометр ПЭ-5400 УФ, 4позиционный Экрос ПЭ-5400	1
1.3.7	Лабораторная медицинская центрифуга ЦЛн-16 с ротором 12*10	1
1.3.8	Микроскоп Olympus CX 31	2
1.3.9	Весы аналитические, 210 г/0,1 мг, Pioneer, PA214C, внутренняя калибровка Ohaus Pioneer, PA214C	1

Продавец:

АО «Академпарк»

ИНН 5408252116

КПП 540801001

р/с № 40702810001500000315

в Банк «Левобережный» (ПАО)

г. Новосибирск

БИК 045004850

к/с № 30101810100000000850

Адрес: 630090, г. Новосибирск,

ул. Николаева, д. 12, эт. 12

ОГРН 1075473006905

Генеральный директор

_____/Д.Б. Верховод /
М.П.

Покупатель:

ИНН _____

КПП _____

р/с № _____

в _____

БИК _____

к/с № _____

Адрес: _____

ОГРН _____

или

Паспорт РФ _____ № _____

Выдан _____

код подразделения _____

СНИЛС: _____

Зарегистрирован (а) по адресу _____

Тел.: _____

E-mail: _____

_____/ _____/