

**«Утверждаю»  
Председатель Комитета  
медицинского и  
фармацевтического контроля  
Министерства здравоохранения  
Республики Казахстан**

\_\_\_\_\_ **Б. Байсеркин**

\_\_\_\_\_ **июля 2022 года**

**Отраслевое заключение  
на основании технико-экономического обоснования и/или бизнес-  
плана по критериям: степень проработанности проекта, источники  
финансирования, обеспеченность земельным участком с  
соответствующим целевым назначением**

**I. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «ЕСО Pharm KZ»**

**1. Общая часть**

Инвестиционный проект ТОО «ЕСО Pharm KZ» «Модернизация производства и экспресс-тестов и обновления оборудования (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, Илийский р-н, п.Отеген батыра, уч.Промзона, зд. 145.

**Следует отметить что наименование бизнес плана отличается от наименования, указанного в заявке на участие в конкурсе.**

Проект направлен на модернизацию производства с повышением доступности для населения широкой номенклатуры качественных и максимально точных экспресс – тестов для определения коронавирусной инфекции, путем развития мощностей и трансферта технологий контроля качества.

Перечень продукции, планируемой к производству:

1. COVID-19 IgG/IgM экспресс-тест для определения антител к SARS-CoV-2;

2. экспресс-тест для определения антигена SARS-CoV-2 в мазках из носоглотки COVID-19 Ag+.

Срок реализации: 3 квартал 2022 года – 3 квартал 2023 года.

Общая стоимость проекта: 70 млн. тенге.

**2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- Соглашение с Hangzhou alltest biotech co. LTD от 01.01.2022 года на основе правил надзора, оценки и защиты от любых рисков, связанных с медицинскими устройствами для производства и продажи продуктов;

- Меморандум о сотрудничестве с НАО «Медицинский университет Караганды»;

- Меморандум о сотрудничестве с ОО «Центрально-Азиатского Объединения медицинской лаборатории Диагностики и Экспертиз».

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции по каждому лоту на модернизированном оборудовании - июль 2023 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 70 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, банковская справка Алматинского городского филиала АО «Банк ЦентрКредит» № 55-0802/234/5921 от 16.06.2022 года, остаток средств по состоянию на 16 июня 2022 года на текущем счету составляет- 77 215 452,12 тенге.

Также предоставлена справка УГД по Алматинскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 02.06.2022 года.

### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются энергоснабжение, водоснабжение, автодорога.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на арендованной территории, договор аренды имущества имеется № ЛКП-02-21 от 3 января 2021 года, а также акт приема – передачи к Договору аренды имущества № ЛКП – 02 -21 от 3 января 2021 года.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии корректировки наименования проекта в заявке на участие в конкурсе.

---

## **II. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Алмерек»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект ТОО «Алмерек» «Строительство завода по производству изделий медицинского назначения одноразового применения»

(далее - Проект), в то время как наименование в бизнес плане указано: «Модернизация и расширение производственных площадок ТОО «Алмерек»», реализуется по адресу:

г. Алматы, ул. 7, дом № 142/46, мкр «Алгабас», Алатауский район, Индустриальная зона.

Проект направлен на производство и расширение ассортимента шовных материалов.

Перечень продукции, планируемой к производству:

1. Нить хирургическая стерильная синтетическая рассасывающаяся (Polyglactin 910) плетенная, с покрытием, фиолетовая или неокрашенная;
2. Нить хирургическая стерильная синтетическая рассасывающаяся (Polyglactin 910) плетенная, с покры, фиолетовая или неокрашенная;
3. Нить хирургическая стерильная синтетическая не рассасывающаяся (Monofilament Polypropylene) синяя;
4. Нить хирургическая рассасывающаяся, с антимикробным покрытием;
5. Мононить синтетическая рассасывающаяся стерильная (Monofilament Polydioxanone 25) фиолетовая или неокрашенная;
6. Мононить синтетическая рассасывающаяся стерильная (Monofilament Polydioxanone) фиолетовая;
7. Нить хирургическая стерильная синтетическая рассасывающаяся (Polyglycolic acid) плетенная, с покрытием, фиолетовая или неокрашенная;
8. Нить стерильная синтетическая не рассасывающаяся (Polyester) плетенная, с покрытием, белая или зеленая;
9. Мононить синтетическая не рассасывающаяся стерильная (Monofilament Polyamide) черная;
10. Нить хирургическая стерильная синтетическая не рассасывающаяся (Silk) плетенная, черная;

Срок реализации: 4 квартал 2022 года – 4 квартал 2023 года.

Общая стоимость проекта: 45 млн. тенге.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список планируемых к производству ИМН, сбыт продукции, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта, сроки поставки продукции);

- Соглашение о совместной деятельности между АО «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии» и ТОО «Алмерек»;

- Договор о трансфере технологии между Lucky nation medical technology и ТОО «Алмерек»;

- контракт на поставку оборудования между Shanghai Leier Industry и ТОО «Алмерек».

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции 1 января 2025 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 45 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, банковская справка ЦБО № 278 АФ АО «First Heartland Jusan Bank» № 200-06/8130 от 21.06.2022 года, остаток средств по состоянию на 20 июня 2022 года на текущем счету составляет - 108 088 089,94 тенге.

Также предоставлена справка УГД по Наурызбайскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 21.06.2022 года.

### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Предприятие занимает земельный участок площадью 1,0 Га в ИС г Алматы. Общая производственная площадь предприятия составляет 2 398,3 кв.м. Предприятие имеет:

- автомобильный путь;
- необходимые энергетические ресурсы;
- квалифицированные инженерные и рабочие кадры.

Предприятие имеет в своем составе следующие технологические производства: термопласт автомат, линия упаковки мед изделий, линия упаковки пробирок, газовый стерилизатор, дробилка втор сырья, вакуумная упаковка.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на земельном участке, арендуемом в Индустриальной зоне, договор вторичного землепользования (субаренды) земельными участками, находящимися в государственной собственности, на которых создается СЭЗ или ИЗ № 04-07/9 от 1 марта 2020 года.

Предоставлен договор вторичного землепользования между ТОО «Индустриальная зона – Алматы» и ТОО «Алмерек» №04-07/9 от 1 января 2020 года.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией:

---

## **III. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «ВИВА ФАРМ»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект ТОО «ВИВА ФАРМ» «Модернизация производства лекарственных препаратов ТОО «ВИВА ФАРМ» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, ул. Дегдар 33.

Проект направлен на расширение производимой номенклатуры предприятия.

Перечень продукции, планируемых к модернизации производства:

1. Вилдаглиптин, таблетки 50 мг;
2. Ривароксабан, таблетка 2,5 мг;
3. Торемифен, таблетки 60 мг.

Срок реализации: 4 квартал 2022 года – 2027 год.

Общая стоимость проекта: 550 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- технико-экономическое обоснование, включающее описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список планируемых к производству ЛС, инфраструктура проекта, сроки и этапы реализации проекта, сроки поставки продукции);

- Договор о сотрудничестве с НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова» №315/03.22 от 30 марта 2022 года;

- Договор проведение практики студентов Казахского национального университета имени «Аль-Фараби» от 2015 года;

- договор на выполнение научно-исследовательских работ № БА-БЭ/2017-2 от 1 августа 2017года;

- Договор на проведение клинических исследований №1 от 1 августа 2017 года.

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции 2025 год.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 550 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, банковская справка Алматинского областного филиала АО «Народный банк Казахстана» № 156876 от 21.06.2022 года. По состоянию на 21 июня 2022 года остаток денежных средств составляет 707 805 389,41 тенге.

Также предоставлена справка УГД по Турксибскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 20.06.2022 года.

## **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Имеется водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение канализация.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Производственный участок расположен на собственной территории акт на право частной собственности ТОО «ВИВА ФАРМ» № 0294741. Кадастровый номер земельного участка 20-317-001-055. Площадь земельного участка – 0,8465 га.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией:

---

## **IV. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Химфарм»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект ТОО «Химфарм» «Модернизация производства лекарственных средств на базе ТОО «Химфарм» (далее - Проект). Проект реализуется по адресу:

г. Шымкент, ул Рашидова 81.

Проект направлен на модернизацию и техническое перевооружение действующих производств.

Перечень лекарственных средств, планируемых к созданию и модернизации производства:

1. Абрисентан таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг;
2. Абрисентан таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 10 мг;
3. Вилдаглиптин таблетки 50 мг;
4. Канаглифлозин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 300 мг;
5. Мацитентан таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 10 мг;
6. Метформин/Дапаглифлозин, таблетка с модифицированным высвобождением, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/1000 мг;
7. Метформин/Дапаглифлозин, таблетка с модифицированным высвобождением, покрытая пленочной оболочкой, 10 мг/1000 мг;
8. Ривароксабан таблетка 2,5 мг;
9. Розувастатин/Эзетимиб, капсула 10 мг/10 мг;
10. Розувастатин/Эзетимиб, капсула 10 мг/20 мг;
11. Сульфаметоксазол и триметоприм, таблетки 480 мг;
12. Сульфаметоксазол и триметоприм, таблетки 960 мг;
13. Торемифен таблетка 60 мг;
14. Фенофибрат таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 145 мг;
15. Эзетимиб таблетка 10 мг;
16. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/1000 мг;

17. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/850 мг;
18. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/1000 мг;
19. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/850 мг;
20. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/500 мг;
21. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/500 мг.

Срок реализации: 3 квартал 2022 года – 2 квартал 2027 года.

Общая стоимость проекта: 3 367,9 млн.тенге, за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список производимых лекарственных средств, список планируемых к производству лекарственных средств, сбыт продукции, инфраструктура проекта, сроки и реализация проекта, график реализации проекта);

- Договора поставки продукции.

Планируемый срок поставки готовой продукции планируется с 2-го полугодия 2027 года.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 3 368 млн. тенге за счет собственных средств.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств:

- банковская справка Шымкентского регионального филиала АО «Народный банк Казахстана» № 20-01-48/347 от 16.06.2022 г, остаток средств по состоянию на 15 июня 2022 года на 1 текущем счету составляет - 1 439 842 626,41 тенге, на 2 текущем счету составляет - 281 400 тенге;

- банковская справка АО «Алтын банк» № АМААКС2202842 от 16.06.2022г., остаток средств по состоянию на 15 июня 2022 года на 1 текущем счету составляет - 548 352 333,75 тенге, на 2 текущем счету составляет - 1 440 365 142 тенге, на 2 текущем счету составляет 336 833 226 тенге;

- банковская справка АО «Ситибанк Казахстана» № S-220616-000629 от 16.06.2022 г, остаток средств по состоянию на 15 июня 2022 года на 1 текущем счету составляет - 10 022 431 тенге, на 2 текущем счету составляет - 11 642 045 тенге.

#### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Предприятие занимает земельный участок площадью 2,3000 га.

Предприятие имеет существующие производственные корпуса, подключенные к заводским источникам снабжения, инженерным сетям и коммуникациям.

#### **5. Обеспеченность земельным участком**

В собственности АО «Химфарм» имеется земельный участок, принадлежащий на праве частной собственности, общей площадью 2,3000 га, кадастровый номер 22-328-023-078, с целевым назначением под существующее здание и сооружение. Акт на земельный участок № 54217.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией:

### **V. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: АО «Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика»**

#### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Акционерного Общества «Нобел Алматинская Фармацевтическая Фабрика» «Модернизация производства лекарственных средств согласно международным стандартам GMP» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, ул. Шевченко 162 Е.

Проект направлен на производство лекарственных средств.

Перечень лекарственных средств, планируемых производству:

1. Вилдаглиптин, таблетки 50 мг;
2. Дулоксетин гидрохлорид, капсула 20 мг;
3. Канаглифлозин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 300 мг;
4. Мацитентан, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 10 мг;
5. Метформин/Дапаглифлозин, таблетка с модифицированным высвобождением, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/1000 мг;
6. Метформин/Дапаглифлозин, таблетка с модифицированным высвобождением, покрытая пленочной оболочкой, 10 мг/1000 мг;
7. Флуконазол, сироп 25 мг/5 мл, 70 мл;
8. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/1000 мг;
9. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/850 мг;
10. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/1000 мг;
11. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/850 мг;



12. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/500 мг;

13. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/500 мг.

Срок реализации: 3 квартал 2022 года – 2 квартал 2027 года.

Общая стоимость проекта: 550 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта).

- Контракт на реализацию ЛС № KZ/001-2021, № KZ/005-2021, № KZ/002-2021, № KZ/004-2021 с ИП ООО «NobelPharmsanoat» (г. Ташкент);

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции запланирован в 2027 году.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 550 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, банковская справка АО ДБ «Казахстан – Зираат Интернешнл Банк» № 773 от 17 июня 2022 года, остаток средств по состоянию на 15 июня 2022 года на текущем счету составляет – 208 633 357,920 тенге и 1 121 882,76 долларов США на депозитном счету и 403 770,93 тенге на текущем счету.

## **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Имеется компрессорная станция сжатого воздуха, котельная, трансформаторная подстанция и очистка сточных вод на земельном участке площадью 1,0145 Га. Поведена вся необходимая инфраструктура: система водоснабжения и электроснабжения.

## **5. Обеспеченность земельным участком**

ТОО «Нобель АФФ» имеет в г Алматы на праве частной собственности земельный участок площадью 1,0145 Га с комплектым обустройством.

На вышеуказанном участке расположено 4 здания на праве частной собственности.

Общая площадь корпуса (литер) А, имеющего 4 этажа и подвальное помещение составляет 4 824,5 кв. м.

Общая площадь корпуса Б составляет 2 036,7 кв. м.

**Не предоставлены документы, подтверждающие принадлежность земельного участка.**

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии предоставления документов, подтверждающих принадлежность земельного участка.

---

## VI. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Dolce»

### 1. Общая часть

Инвестиционный проект ТОО «Dolce» «Модернизация производства медицинских изделий на базе ТОО DOLCE» (далее - Проект), реализуется по адресу:

Алматинская область, Илийский район, с. Ынтымак, ул. Эл-Фараби, 1.

Проект направлен на расширение номенклатуры производимых изделий медицинского назначения путем увеличения производственных мощностей.

Перечень медицинских изделий, планируемых к созданию и модернизации производства:

1. Закрытая аспирационная система с автоматической промывкой\24-72 часа;
2. Иглодержатель для игл с визуальной камерой;
3. Набор для взятия венозной крови из сложных вен с иглой-бабочкой размером 23G-K2;
4. Набор для взятия венозной крови из сложных вен с иглой-бабочкой размером 25G-K2;
5. Система для забора венозной крови одноразовая K2 22G-100;
6. Иглы для взятия венозной крови с прозрачной камерой стерильные, однократного применения размером 22Gx1/2 (0,7x38 мм);
7. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
8. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
9. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
10. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

11. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

12. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

13. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

14. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

15. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;

16. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;

17. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;

18. Набор для фиксации эпидурального катетера (70/19x400);

19. Набор для фиксации эпидурального катетера (54/19x400);

Срок реализации: 2 квартал 2023 года – 3 квартал 2024 года.

Общая стоимость проекта: 291 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- Договор поставки на экспорт № 3589 от 5 октября 2021 года;

- Договор поставки на экспорт № 3656 от 6 декабря 2021 года.

Планируемый срок начала поставки 3 квартал 2024 год.

## **3. Источник финансирования**

Проект модернизации производства ТОО «Dolce» предполагает инвестиции в размере 291 млн. тенге, Инвестиции на модернизацию будут проводится полностью за счет собственных средств.

Наличие собственных средств подтверждается справкой Народного банка исх. №155597 от 16.06.2022г. в размере 361 083 331,46 тг. по состоянию на 16.06.2022 года и справкой АО «First Heartland Jusan Bank» №00036565 от 17.06.2022 года об остатках на счете средств в размере 169 485 794.31 по состоянию на 17 июня 2022 года.

Имеется справка УГД по Илийскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 20 июня 2022 года.

#### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Предприятие располагается в промышленной зоне, на территории действующего завода, в котором имеется вся необходимая инфраструктура.

#### **5. Обеспеченность земельным участком**

ТОО «Dolce» обладает производственной площадкой, расположенной в Алматинской области, селе Ынтымак, улица Эл-Фараби, 1. Общая площадь производственных и вспомогательных помещений составляет 6 680,1 кв.м., с земельным участком площадью 1,227 га.

Предоставлены следующие документы:

- акт на право частной собственности с кадастровым номером 03-046-144-071. Площадь земельного участка 0,3230 Га;
- справка о наличии недвижимого имущества №10100594447107 от 22.06.2022 г.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией.

---

## **VII. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «А-медикал»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «А-медикал» «Создание производства медицинских изделий: Система мониторинга глюкозы в крови» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, Медеуский р-н, мкр. Алатау, уч. 1/1.

Проект направлен на создание производства медицинских изделий с целью вывода качественной продукции отечественного производства на местный рынок путем развития мощностей и трансфера технологий контроля качества. Частичное импортозамещение.

Перечень продукции, планируемой к производству:

1. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 7 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.);

2. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 15 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.);

3. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 29 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.);

Срок реализации: 4 квартал 2022 года – 4 квартал 2027 года.

Общая стоимость проекта: 409,5 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- проектно-сметная документация на строительство завода по производству медицинских изделий на сумму 209,5 млн.тенге;

- Договор аренды технологического оборудования №001/EQ/IT-KAZ от 20 февраля 2022 года;

- Договор о передаче исключительных имущественных прав на объект авторского права №17 от 17 апреля 2022 года

- Соглашение на передачу и внедрение трансферта производства медицинских изделий №001/IT-KAZ от 19 января 2022 года

- Договор о сотрудничестве с НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова» №434/06.22 от 7 июня 2022 года на подготовку кадров.

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции – 4 квартал 2027 года.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 409,5 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, филиал АО «Банк Фридом Финанс Казахстан» г. Алматы № 1262 от 16.06.2022 года, на одном счете остаток средств составляет – 1 054 087,00 тенге, на другом счете остаток средств по состоянию на 16 июня 2022 года на текущем счете составляет- 437 731 384,42 тенге.

Имеется справка УГД по Илийскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 6 июня 2022 года.

#### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются энергоснабжение, водоснабжение, автодорога.

#### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на арендуемой у Товарищества с ограниченной ответственностью «Технопарк «Алатау», являющейся управляющей компанией специальной экономической зоны «Парк инновационных технологий».

Предоставлены следующие документы:

- Договор вторичного землепользования между ТОО «Технопарк «Алатау» и ТОО «А-медикал» №СЗ-03/2022 от 14 июня 2022 года;
- акт приема-передачи земельного участка по договору вторичного землепользования;
- Договор об аренде земельного участка между КГУ «Управление земельных отношений города Алматы» и ТОО «Технопарк «Алатау» № 1295 от 27 мая 2020 года;
- выписка из постановления акимата города Алматы №1/1-175 от 11 марта 2020 года «О предоставлении права временного возмездного землепользования на земельные участки» согласно которого ТОО «Технопарк «Алатау» предоставлено права временного возмездного землепользования на земельный участок площадью 26,1907 га;
- Договор об осуществлении деятельности в качестве участника специальной экономической зоны №ОД-07/2022 от 12 мая 2022 года;
- свидетельство удостоверяющее регистрацию лица в качестве участника специальной экономической зоны.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией.

---

## **VIII. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Абди Ибрахим Глобал Фарм»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Абди Ибрахим Глобал Фарм» «Расширение производственных линий компании «Абди Ибрахим Глобал Фарм» (далее - Проект), реализуется по адресу:

Алматинская область, Ащibuлакском сельском округе, село Мухамеджан Туймебаев, промзона, здание №282, почтовый индекс 040700.

Проект направлен на расширение производственных линий компании «АбдиИбрахимГлобалФарм» по производству лекарственных средств.

Перечень лекарственных средств, планируемых к созданию и модернизации производства:

1. Абрисентан, таблетка покрытая пленочной оболочкой, 5 мг;
2. Абрисентан, таблетка покрытая пленочной оболочкой, 10 мг;
3. Вилдаглиптин, таблетки 50 мг;
4. Канаглифлозин, таблетка покрытая пленочной оболочкой, 300 мг;
5. Мацитентан, таблетка покрытая пленочной оболочкой, 10 мг;
6. Метформин/Дапаглифлозин, таблетка с модифицированным высвобождением, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/1000 мг;
7. Метформин/Дапаглифлозин, таблетка с модифицированным высвобождением, покрытая пленочной оболочкой, 10 мг/1000 мг
8. Ривароксабан, таблетки 50 мг;
9. Розувастатин/Эзетимиб, капсула 10 мг/10 мг;
10. Розувастатин/Эзетимиб, капсула 10 мг/20 мг;
11. Торемифен, таблетки 60 мг;
12. Эзетимиб, таблетки 10 мг;
13. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/1000 мг;
14. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/850 мг;
15. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/1000 мг;
16. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/850 мг;
17. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/500 мг;
18. Эмпаглифлозин/Метформин, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/500 мг.

Срок реализации: 1 квартал 2023 – 1 квартал 2028 годы.

Общая стоимость проекта: 158,9 млн. тенге.

### **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта).

- копия заключения государственной экспертизы №18-0530/15 от 22 июня 2015 года по рабочему проекту «Строительство фармацевтического завода с административным зданием в Илийском районе Алматинской области»;

- Договор об организации проведения непрерывной профессиональной практики студентов Казахского национального университета имени «Аль-Фараби» №03/2022-4410 от 26 апреля 2022 года.

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции – 1 квартал 2028 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 158,9 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, Алматинского областного филиала АО «Народный банк Казахстан» № 155228 от 15 06 2022 года об остатках средств на счетах по состоянию на 15 июня 2022 года:

- № KZ676017131000022931 – 154 210 710,81 тенге.

- № KZ436017131000025400 – 4 434 436,81 тенге.

- № KZ986017131000044198 – 6 455,33 EUR

Также приложены следующие документы:

- аудиторский отчет за 2021 год.

- справка Алматинского областного филиала АО «Народный банк Казахстан» об отсутствии просроченной задолженности по состоянию на 7 июня 2022 года №20-03-47/1202 от 7 июня 2022 года;

- справка УГД по Илийскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 7 июня 2022 года.

### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются энергоснабжение, водоснабжение, газоснабжение, автодорога, близкое расположение железнодорожной ветки.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на собственном земельном участке площадью 2,3358 га.

Предоставлены следующие документы:

- копия акта на право частной собственности на земельный участок с кадастровым номером 03-046-267-3762;



- справка о зарегистрированных правах на недвижимое имущество и его технических характеристиках;

Также предоставлена копия технического паспорта на имеющееся соответствующее помещение.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией.

---

## **IX. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Казахская фармацевтическая компания «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахская фармацевтическая компания «МЕДСЕРВИС ПЛЮС», «Модернизация завода по производству лекарственных препаратов в Алматинской области» (далее - Проект), реализуется по адресу:

Алматинская область, Карасайский район, село Абай, улица Алтын Орда, участок № 27/2.

**Следует отметить что название проекта в бизнес плане указано: «Модернизация производства лекарственных препаратов в Алматинской области».**

Проект направлен на модернизацию предприятия и производство качественной продукции.

Перечень лекарственных средств, планируемых к созданию и (или) модернизации производства:

1. Вилдаглиптин таблетки 50 мг;
2. Канаглифлозин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 300 мг;
3. Клозапин таблетки, 25 мг;
4. Клозапин таблетки, 100 мг;
5. Метформин/Дапаглифлозин таблетка с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, 5 мг/1000 мг;
6. Метформин/Дапаглифлозин таблетка с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг/1000 мг;
7. Палиперидон суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 75 мг/0,75 мл: шприц 1 шт. в компл. с иглами д/и (2 шт.);
8. Палиперидон суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 100 мг/1 мл: шприц 1 шт. в компл. с иглами д/и (2 шт.)

9. Палиперидон суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 150 мг/1,5 мл: шприц 1 шт. в компл. с иглами д/и (2 шт.)

10. Ривароксабан таблетка 2,5 мг;

11. Ритуксимаб раствор для подкожных инъекций 1400 мг/11,7 мл, 11,7 мл;

12. Розувастатин/Эзетимиб капсула, 10 мг/10 мг;

13. Розувастатин/Эзетимиб капсула, 10 мг/20 мг;

14. Торемифен таблетки 60 мг;

15. Трастузумаб раствор для инъекций, 120 мг/мл, 5 мл;

16. Эзетимиб таблетка 10 мг;

17. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/1000 мг;

18. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/850 мг;

19. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/1000 мг;

20. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/850 мг;

21. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг/500 мг;

22. Эмпаглифлозин/Метформин таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 12,5 мг/500 мг.

Срок реализации: 4 квартал 2022 – 4 квартал 2027 года.

Стоимость проекта без учета оборотного капитала составляет 3 264,0 млн. тенге.

Стоимость проекта с учетом оборотного капитала составляет 5 379,1 млн. тенге.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта).

- Меморандум о сотрудничестве с АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»;

- Меморандум о сотрудничестве с НАО «Медицинский университет Астана» № 05/1 от 12 июля 2021 г.;

- Меморандум о сотрудничестве с НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова» № 1 от 5 января 2020 г.;

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 4 квартал 2027 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет заемных средств в размере 5 379,1 млн. тенге с учетом оборотного капитала.

Представлены справки о наличии текущих счетов и движении денежных средств по текущим счетам, в том числе:

- справки Алматинского областного филиала АО «Народный банк Казахстан» о наличии текущих счетов №155891 от 17 июня 2022 г. и №20-01-47-1183 от 17 февраля 2022 года о движении денежных средств по счетам;

- справки АО ДБ «Альфа банк» о наличии текущих счетов №2095/1048 от 17 июня 2022 г. и №2095/1049 от 17 июня 2022 г. о движении денежных средств по счетам;

- справки АО «Алтын банк» о наличии текущих счетов №АМААКС2202724 от 9 июня 2022 г. и №АМААКС2202725 от 9 июня 2022 г. о движении денежных средств по счетам;

- справки филиал ДБ АО «Сбербанк» в г.Алматы о наличии текущего счета и о движении денежных средств по счету от 8 июня 2022 г.;

- справки АО «Kaspi Bank» о наличии текущих счетов №001-123-271/519 от 8 июня 2022 г. и №001-123-271/520 от 8 июня 2022 г. о движении денежных средств по счетам;

- Соглашение о предоставлении кредитной линии АО «Народный сберегательный банк Казахстан» №KS 02-15-43 от 20 октября 2015 года с дополнительным соглашением и договорами банковских займов согласно предоставленной кредитной линии.

Также приложена справка УГД по Алмалинскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 17 июня 2022 года.

### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются энергоснабжение, водоснабжение, автодорога, теплоснабжение.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на собственном земельном участке площадью 0,5430 га.

Предоставлены следующие документы:

- копия договора купли-продажи земельного участка;
- копия акта на право частной собственности на земельный участок;
- справка о зарегистрированных правах на недвижимое имущество и его технических характеристиках.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией при условии корректировки названия проекта в заявке на участие в конкурсе.

## **Х. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Фармактив»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Фармактив» «Производство ИМН: тест-Полосок и глюкометров для определения уровня глюкозы в крови на основе фермента Gdh-глюкозодегидрогеназы» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, ул. Грибоедова 2/66.

**В заявке на участие в конкурсе и бизнес плане указан адрес г. Алматы, ул. Грибоедова 66/2, в то время как в Акте на право частной собственности указан адрес ул. Грибоедова 2/66.**

Проект направлен на освоение производства нового вида тест-полосок и глюкометров для определения глюкозы в крови, основе фермента Gdh-глюкозодегидрогеназы.

Перечень продукции, планируемой к производству:

1. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 7 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.);

2. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 15 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.);

3. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 29 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.);

Срок реализации: с 1 сентября 2022 года по 30 октября 2023 года.

Общая стоимость проекта: 137,0 млн. тенге за счет собственных средств.

#### **4. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта).

- проектно-сметная документация на строительство завода по производству медицинских изделий на сумму 209,5 млн.тенге;

- Договор аренды технологического оборудования №001/EQ/IT-KAZ от 20 февраля 2022 года;

- Договор о передаче исключительных имущественных прав на объект авторского права №17 от 17 апреля 2022 года;

- Соглашение на передачу и внедрение трансферта производства медицинских изделий №001/IT-KAZ от 19 января 2022 года;

- Договор о сотрудничестве с НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова» №434/06.22 от 7 июня 2022 года на подготовку кадров.

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции – октябрь 2023 года.

#### **5. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 137,0 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств Алматинского областного филиала АО «Народный банк Казахстана» № 23-08-87/55 от 20июня 2022 года, остаток средств по состоянию на 20 июня 2022 года на текущем счете составляет - 600 000 000 тенге.

Имеется справка УГД по Жетысускому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 13 июня 2022 года.

Предоставлен бухгалтерский баланс за 2021 год.

#### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются энергоснабжение, водоснабжение, автодорога, теплоснабжение.

#### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на собственном земельном участке площадью 0,5017 га.

Предоставлена копия акта на право частной собственности на земельный участок.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии корректировки адреса места реализации проекта,

указанного в заявке на участие в конкурсе и бизнес плане в соответствии с адресом, указанным в акте на право частной собственности на земельный участок.

---

## **XI. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Chemical Logistik»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Chemical Logistik» «Создание производства медицинских изделий» (далее - Проект) реализуется СЭЗ «Парк инновационных технологий», расположен по адресу:

г. Алматы, Медеуский р-н, мкр. Алатау, ул. Ибрагимова, 9.

Проект направлен на создание линии полного производственного цикла медицинских изделий (гелей для функциональной диагностики и терапии) путем развития мощностей и трансфера технологий.

Перечень продукции, планируемой к производству:

1. Гель для УЗИ высокой вязкости;
2. Гель для УЗИ средней вязкости;
3. Гель для УЗИ низкой вязкости;
4. Гель электропроводный для ЭКГ/ЭЭГ/ЭМГ.

Срок реализации: 4 квартал 2021 – 4 квартал 2022 годы.

Общая стоимость проекта: 55,5 млн. тенге за счет собственных средств.

### **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- технико-экономическое обоснование, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- Договор о трансфере технологий производства медицинских изделий от 16 мая 2022 года;

- Договор поставки оборудования №17/21 от 4 мая 2021 года;

- Договор поставки оборудования №2021-3464 от 11 мая 2021 года;

- Договор поставки оборудования №131 от 24 мая 2021 года;

- Договор на поставку оборудования и монтажные работы №012/04/2022 от 12 апреля 2022 года;

- Меморандум о сотрудничестве и взаимодействии с ТОО «Научно-технологический парк» КазНУ имени Аль-Фараби от 9 июня 2022 года;
- Меморандум о сотрудничестве и взаимодействии с НАО «Университет Нархоз» от 20 марта 2022 года.

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 4 квартал 2022 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 55,5 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств Алматинского филиала АО «First Heartland Jusan Bank» №200-06/353 от 16 06 2022 года, остаток средств по состоянию на 15 июня 2022 года на текущем счете составляет - 61 465 891,45 тенге.

Имеется справка УГД по Алматинскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 13 июня 2022 года.

### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для реализации инвестиционного проекта имеются все необходимые коммуникации: электроснабжение, водоснабжение, отопление, канализация, подъездные пути и пути внутреннего транспортного сообщения.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать в арендуемом у Товарищества с ограниченной ответственностью «Технопарк «Алатау» производственном помещении.

Предоставлены следующие документы:

- Договор аренды помещения между ТОО «Технопарк «Алатау» и ТОО «Chemical Logistik» № АП/22-09 от 5 января 2022 года;
- акт приема-передачи помещения от 1 января 2022 года.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией.

---

## **ХII. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «ЭкоФарм Интернейшнл»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «ЭкоФарм Интернейшнл» «Инвестиционный проект по модернизации производства медицинских изделий» (далее - Проект), реализуется по адресу:

- г. Шымкент, район Каратау, жилой массив Тассай, ул.Есалиева, здание 12;

- г. Шымкент, район Каратау, жилой массив Тассай, участок 956.

Проект направлен на расширение ассортимента продукции, путем модернизации существующего предприятия по производству медицинских изделий.

Перечень продукции, планируемой к расширению:

1. Пробирка вакуумная, стерильная без добавок объемом 4,2 мл;
2. Пробирка вакуумная, стерильная без добавок объемом 6,2 мл;
3. Пробирка вакуумная, стерильная без добавок объемом 8,2 мл;
4. Пробирка вакуумная, стерильная без добавок объемом 10,0 мл;
5. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 2,1 мл;
6. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 2,3 мл;
7. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 2,5 мл;
8. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 3,1 мл;
9. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 4,1 мл;
10. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 6,2 мл;
11. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 8,2 мл;
12. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 10,0 мл;
13. Пробирка вакуумная, стерильная с К2 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 12,0 мл;
14. Пробирка вакуумная, стерильная с К3 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 2,2 мл;
15. Пробирка вакуумная, стерильная с К3 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 2,5 мл;
16. Пробирка вакуумная, стерильная с К3 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 3,2 мл;
17. Пробирка вакуумная, стерильная с К3 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 4,2 мл;
18. Пробирка вакуумная, стерильная с К3 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 6,2 мл;
19. Пробирка вакуумная, стерильная с К3 ЭДТА для исследования цельной крови или плазмы венозной крови объемом 8,2 мл;
20. Пробирка вакуумная, стерильная с АСД для исследования и длительного хранения венозной крови объемом 6,0 мл;



21. Пробирка вакуумная, стерильная с CPDA для исследования и длительного хранения венозной крови объемом 5,0 мл;
22. Пробирка вакуумная, стерильная с CPDA для исследования и длительного хранения венозной крови объемом 8,5 мл;
23. Пробирка вакуумная, стерильная с калия оксалатом и натрия фторидом для исследования глюкозы в плазме венозной крови объемом 2,2 мл;
24. Пробирка вакуумная, стерильная с калия оксалатом и натрия фторидом для исследования глюкозы в плазме венозной крови объемом 4,0 мл;
25. Пробирка вакуумная, стерильная с K2 ЭДТА для определения группы крови объемом 4,0 мл;
26. Пробирка вакуумная, стерильная с K2 ЭДТА для определения группы крови объемом 6,0 мл;
27. Пробирка вакуумная, стерильная без реагента для аликвотирования объемом 3,0 мл;
28. Пробирка вакуумная, стерильная без реагента для аликвотирования объемом 10,0 мл;
29. Иглодержатель для игл с визуальной камерой;
30. Набор для взятия венозной крови из сложных вен с иглой-бабочкой размером 23G-K2;
31. Набор для взятия венозной крови из сложных вен с иглой-бабочкой размером 25G-K2;
32. Система для забора венозной крови одноразовая K2 22G-100;
33. Система для забора венозной крови одноразовая K2 22G-100 КБУ;
34. Иглы для взятия венозной крови с прозрачной камерой стерильные, однократного применения размером 21Gx1/2 (0,7x38 мм);
35. Иглы для взятия венозной крови с прозрачной камерой стерильные, однократного применения размером 22Gx1/2 (0,7x38 мм);
36. Микропробирки с активатором свертывания для взятия капиллярной крови;
37. Микропробирки с K2 ЭДТА для взятия капиллярной крови;
38. Микропробирки с лития гепарином для взятия капиллярной крови;
39. Микропробирки с натрия фторидом и калия оксалатом для взятия капиллярной крови;
40. Набор для забора капиллярной крови МП-Л;
41. Набор для забора капиллярной крови МП-Л;
42. Набор для клинических исследований при оперативном лечении в хирургии, травматологии, челюстно-лицевом отделении (ЛОР, офтальмология) детский;
43. Набор для клинических исследований при оперативном лечении в хирургии, травматологии, челюстно-лицевом отделении (ЛОР, офтальмология) взрослый;

44. Набор для клинических исследований при консервативном лечении в хирургии, травматологии, челюстно-лицевом отделении (ЛОР, офтальмология) детский;

45. Набор для клинических исследований при консервативном лечении в хирургии, травматологии, челюстно-лицевом отделении (ЛОР, офтальмология) взрослый;

46. Набор для клинических исследований при плановой госпитализации в нефрологии, гастроэнтерологии, кардиологии, онкогематологии детский;

47. Набор для клинических исследований при плановой госпитализации в нефрологии, гастроэнтерологии, кардиологии, онкогематологии, пульманологии, урологии, терапии взрослый.

Срок реализации: 3 квартал 2022 года – IV квартал 2026 годы.

Общая стоимость проекта: 138 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- Контракт на поставку оборудования №Есо-96 от 13 октября 2020 года;

- Контракт на поставку и монтаж оборудования и пуско-наладочные работы №Есо-68 от 16 марта 2017 года;

- Контракт на поставку и установку оборудования, обучение персонала №Есо-91 от 1 июля 2020 года;

- Контракт на поставку оборудования №Есо-77 от 16 марта 2018 года;

- Контракт на поставку, установку и пуско-наладочные работы оборудования, обучение персонала №Есо-88 от 23 апреля 2020 года;

- Контракт на поставку оборудования №20201013-ХУJ от 13 октября 2020 года;

- Контракт на поставку, установку и пуско-наладочные работы оборудования, обучение персонала №Есо-84 от 15 августа 2019 года;

- Контракт о трансфере технологий от 13 июля 2020 года;

- Меморандум о подготовке кадров с НАО «Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова» от 25 августа 2021 года;

- Договор о дуальном обучении с НАО «Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова» №ЭФИ-110 от 6 августа 2021 года.

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 4 квартал 2026 года.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 138 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, Шымкентский Региональный филиал АО «Народный Банк Казахстана» № 154748 от 14 06 2022 года, остаток средств по состоянию на 13 июня 2022 года на текущем счете составляет –206 939 660,16 тенге.

Имеется справка УГД по Енбекшинскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 4 июня 2022 года.

#### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются энергоснабжение, водоснабжение, канализация, автодорога, газоснабжение, система отопления и охлаждения, интернет.

#### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на собственном земельном участке площадью 0,6524 га, 0,2929 га, расположенных по адресам: город Шымкент, район Каратау, жилой массив Тассай, ул.Есалиева, здание 12, город Шымкент, район Каратау, жилой массив Тассай, ул.Есалиева, здание 12/1, и арендуемом земельном участке, площадью и 6,0 га, расположенном по адресу: город Шымкент, район Каратау, индустриальная зона «Тассай», участок 956.

Предоставлены следующие документы:

- справка о зарегистрированных правах на недвижимое имущество №10100591157650 от 04.06.2022 года;
- копия акта на право частной собственности на земельный участок с кадастровым номером 19-309-225-2228;
- копия акта на право частной собственности на земельный участок с кадастровым номером 19-309-225-1584;
- Договор купли-продажи земельного участка от 26 февраля 2014 года;
- Договор купли-продажи земельного участка от 7 марта 2018 года;
- справка о зарегистрированных правах на недвижимое имущество №10100591159818 от 04.06.2022 года;
- Договор аренды земельного участка № 004/580 от 4 июля 2018 года;
- выписка из постановления акимата города Шымкент №2 от 22июня 2018 года о предоставлении ТОО «ЭкоФарм Интернейшнл» права временного возмездного землепользования на земельный участок.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией.

---

### **XIII. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Амир и Д»**

#### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д» «Создание производства медицинских изделий на территории Жамбылской области» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Тараз, переулок 3 Автомобильный, здание 1В, почтовый индекс 080000.

Проект направлен на создание двух производственных линий по производству изделий медицинского назначения.

Перечень продукции, планируемой к расширению:

1. Экспресс-тест для определения антигена COVID-19 (COVID-19 Ag);
  2. Экспресс-тест для определения антигенов Flu+ COVID-19 Ag;
  3. Экспресс-тест на нейтрализующие антитела к COVID-19;
  4. Экспресс-тест для определения антигена COVID-19 Ag в слюне;
  5. COVID-19 IgG/IgM экспресс-тест для определения антител к SARS-CoV-2;
  6. Экспресс-тест для обнаружения антигена SARS-CoV-2 в мазках из носоглотки COVID-19 Ag;
  7. Нить хирургическая стерильная синтетическая рассасывающаяся (Polyglactin 910) плетенная, с покрытием, фиолетовая или неокрашенная;
  8. Нить хирургическая стерильная синтетическая рассасывающаяся (Polyglactin 910) плетенная, с покрытием, фиолетовая или неокрашенная;
  9. Нить хирургическая стерильная синтетическая не рассасывающаяся (Monofilament Polypropylene) синяя;
  10. Нить хирургическая рассасывающаяся, с антимикробным покрытием;
  11. Мононить синтетическая рассасывающаяся стерильная (Monofilament Polydioxanone 25) фиолетовая или неокрашенная;
  12. Мононить синтетическая рассасывающаяся стерильная (Monofilament Polydioxanone) фиолетовая;
  13. Нить хирургическая стерильная синтетическая рассасывающаяся (Polyglycolic acid) плетенная, с покрытием, фиолетовая или неокрашенная;
  14. Нить стерильная синтетическая не рассасывающаяся (Polyester) плетенная, с покрытием, белая или зеленая;
  15. Мононить синтетическая не рассасывающаяся стерильная (Monofilament Polyamide) черная;
  16. Нить хирургическая стерильная синтетическая не рассасывающаяся (Silk) плетенная, черная;
- Срок реализации: 3 квартал 2022 года – 2 квартал 2027 года.  
Общая стоимость проекта: 220 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- контракт на поставку оборудования №2019-В от 16 августа 2019 года;

- Соглашение на трансферт производства медицинских изделий №20210414 от 14 апреля 2021 года;

- Соглашение на передачу и внедрение трансферта производства медицинских изделий №ПР-04-22 от 15 апреля 2022 года;

- Договор о сотрудничестве с НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова» от 19 июля 2021 года;

- заключение на проект по рабочему проекту «Строительство производственного цеха фармацевтического назначения в г. Тараз, Жамбылская область» №ОСар-03/00052 от 21 июня 2022 года.

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 2 квартал 2027 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 220 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, Жамбылский областной филиал АО «Народный Банк Казахстана» № 23-02-87-226 от 20.06.2022 года, остаток средств по состоянию на 13 июня 2022 года на текущем счете составляет:

- №KZ986017161000001177 – 466 995 361,17 тенге;

- №KZ25601A161000431911 – 70 000 000 тенге;

- №KZ776017161000002137 – 542 532,62 USD.

Имеется справка УГД по г. Тараз об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 20 июня 2022 года.

### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются все необходимые коммуникации: энергоснабжение, водоснабжение, канализация, автодорога, газоснабжение, система отопления, телефония.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на собственном земельном участке площадью 1,4029 га. расположенном по адресу: город Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1В.

Предоставлены следующие документы:

- справка о зарегистрированных правах на недвижимое имущество №10100593997534 от 20.06.2022 года;

- копия акта на право частной собственности на земельный участок с кадастровым номером 06-097-031-1912.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией.

---

#### **XIV. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Standard service group»**

##### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Standard service group» «Инвестиционный проект по созданию производства медицинских изделий» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Нур-Султан, район Сарыарка, улица С308, здание 20.

Проект направлен на создание производства расходных материалов к анестезиологическому и реанимационному оборудованию.

Перечень медицинских изделий, планируемых к созданию и модернизации производства:

1. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

2. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

3. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

4. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

5. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

6. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

7. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

8. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;

9. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;

10. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;

11. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;

12. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без.

Срок реализации: 1 квартал 2023 года – 1 квартал 2027 года.

Общая стоимость проекта: 110 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта).

- Контракт на поставку оборудования № 8 от 2 мая 2022 года;

- Лицензионное соглашение на передачу технологии по производству расходных материалов для наркозного и дыхательного оборудования и трансфера технологий № 33 от 26 апреля 2022 года;

- Меморандум о сотрудничестве с НАО «Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева» от 26 апреля 2022 года.

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 1 квартал 2027 года.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 110,0 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, АО «ForteBank» №Исх-03-242338/1899МСБ от 15.06.2022 года, остаток средств по состоянию на 13 июня 2022 года на текущем счете составляет – 114 990 000 тенге.

Имеется справка УГД по Алматинскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 13 июня 2022 года.

## **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются все необходимые коммуникации: энергоснабжение, водоснабжение, канализация, автодорога, газоснабжение, система отопления.

## **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать в арендуемом у ТОО «Ali-Nur 2014» помещении, расположенном на земельном участке площадью 0,7510 га, принадлежащего ТОО «Ali-Nur 2014» на праве временного возмездного землепользования по адресу: город Нур-Султан, район Сарыарка, улица С308, здание 20.

Предоставлены следующие документы:

- Договор аренды здания производственной базы с ТОО «Ali-Nur 2014» №232 от 10 января 2022 года;
- акт приема-передачи помещения от 10 января 2022 года;
- справка о зарегистрированных правах на недвижимое имущество №10100563609078 от 3.02.2022 года;
- акт на земельный участок с кадастровым номером 21-319-057-1595.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией.

## **XV. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «U.M.C Kazakhstan»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «U.M.C Kazakhstan» «Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без и «Закрытая аспирационная система с автоматической промывкой\24-72 часа» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, Ауэзовский район, микрорайон 10, дом 32.

Проект направлен на создание производства медицинских изделий.

Перечень продукции, планируемой к производству:

1. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
2. Закрытая аспирационная система с автоматической промывкой\24-72 часа.

Срок реализации: 4 квартал 2022 года – 1 квартал 2024 годы.

Общая стоимость проекта: 100,7 млн. тенге за счет собственных средств.

### **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к



производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- справка о балансовой принадлежности технологического оборудования ТОО «U.M.C Kazakhstan» от 22 июня 2022 года.

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 1 квартал 2024 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 100,7 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, АО «Банк ЦентрКредит» №1389220621273995 от 21.06.2022 года, остаток средств по состоянию на 21 июня 2022 года на текущем счете составляет – 100 704 747,04 тенге.

Имеется справка УГД по Ауэзовскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 17 июня 2022 года.

### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции планируется использовать производственное помещение со всеми необходимыми коммуникациями: энергоснабжение, водоснабжение, канализация, подъездные пути, система отопления.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на производственной базе по адресу: город Алматы, Ауэзовский район, микрорайон 10, дом 32;

**Отсутствуют подтверждающие документы на земельный участок и производственное помещение в рамках реализации проекта, но в бизнес-плане указана информация о наличии земельного участка и производственного помещения по заявленному адресу.**

Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии предоставления документов на земельный участок и производственное помещение в рамках реализации проекта.

---

## **XVI. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «SM Global.kz»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «SM Global.kz» «Наборы медицинские для проведения регионарной анестезии, Абсорбент поглотитель углекислого газа, Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с

проводом обогрева и/или без, мешок АМБУ ручной, одноразовый и многоразовый, для взрослых и детей, мешки АМБУ для ручной ИВЛ многоразовые» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, Жетысуский район, улица Ратушного, 88А.

Проект направлен на создание производства медицинских изделий.

Перечень продукции, планируемой к производству:

1. Наборы медицинские для проведения регионарной анестезии;
2. Абсорбент поглотитель углекислого газа;
3. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
4. Мешок АМБУ ручной, одноразовый и многоразовый, для взрослых и детей;
5. Мешки АМБУ для ручной ИВЛ многоразовые.

Срок реализации: 4 квартал 2022 года – 2 квартал 2024 годы.

Общая стоимость проекта: 70,2 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта).

- справка о балансовой принадлежности технологического оборудования ТОО «U.M.C. Kazakhstan» 8 от 22 июня 2022 года.

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 2 квартал 2024 года.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 70,2 млн. тенге.

**Документов, подтверждающих наличие средств на счетах в банках не предоставлено.**

Имеется справка УГД по Бостандыкскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 22 июня 2022 года.

## **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции планируется использовать производственное помещение со всеми необходимыми коммуникациями: энергоснабжение, водоснабжение, канализация, подъездные пути, система отопления.

## **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на арендуемом земельном участке по адресу: город Алматы, Жетысуский район, улица Ратушного, 88А.

**Документов, подтверждающих принадлежность земельного участка и производственного помещения, а также договора аренды земельного участка не предоставлено.**

Заключение: Проект **не целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией. Проект недостаточно проработан в части информации об источниках финансирования, отсутствуют документы, подтверждающие наличие финансовых средств, принадлежность земельного участка и производственного помещения, а также договора аренды земельного участка.

---

## **XVII. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Remedy»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Remedy» «Абсорбент поглотитель углекислого газа» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Шымкент, Каратауский район, микрорайон Достык, 561.

Проект направлен на создание производства медицинских изделий.

Срок реализации: 1 квартал 2023 года – 2 квартал 2024 годы.

Общая стоимость проекта: 30,050 млн. тенге за счет собственных средств.

### **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта;

- справка о балансовой принадлежности технологического оборудования ТОО «U.M.C. Kazakhstan» 8 от 22 июня 2022 года;

- архитектурно-планировочное задание на проектирование №KZ00VUA00583825 от 31.12.2021 года.

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 2 квартал 2024 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 30,050 млн тенге, **в то время как в заявке на участие в конкурсе указана сумма 31, 247 млн.тенге.**

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, филиал АО «ForteBank» в г.Шымкент №Исх.- 16-681/716СП, остаток средств по состоянию на 21 июня 2022 года на текущем счете составляет – 31 274 848,55 тенге.

Имеется справка УГД по Енбекшинскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 23 июня 2022 года.

#### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции планируется использовать строящееся производственное помещение со всеми необходимыми коммуникациями: энергоснабжение, водоснабжение, канализация, подъездные пути, система отопления.

#### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на собственном земельном участке по адресу: город Шымкент, Каратауский район, микрорайон Достык, 561.

**Отсутствуют подтверждающие документы на земельный участок в рамках реализации проекта, но в бизнес-плане указана информация о наличии земельного участка по заявленному адресу.**

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии корректировки стоимости проекта в заявке на участие в конкурсе, а также предоставления документов на земельный участок в рамках реализации проекта.

---

### **XVIII. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Производственно – фармацевтическая компания «Элеас»**

#### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Производственно – фармацевтическая компания «Элеас» Проект 1 – «Модернизация Цеха №4 по производству твердых форм», Проект 2 – «Строительство Цеха №5 по производству биологических препаратов», **в соответствии с технико-экономическим наименованием «Модернизация Цеха № 4 по производству твердых форм», а также, «Строительство Цеха № 5 по производству биологических препаратов Завода «Элеас»** (далее - Проекты), реализуется по адресу:

Алматинская область, Илийский район, поселок Боралдай, Промышленная зона, 71 разъезд, Сооружение № 60А.

Проекты направлены на модернизацию действующего производства и создание нового производства медицинских препаратов путем развития мощностей и трансфера технологий производства.

Перечень лекарственных средств, планируемых к созданию и модернизации производства:

1. Абрисентан, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 5 мг;
2. Абрисентан, таблетка, покрытая пленочной оболочкой, 10 мг;
3. Ривароксабан, таблетка 2,5 мг;
4. Ритуксимаб, раствор для подкожных инъекций 1400 мг/11,7 мл;
5. Розувастатин/Эзетимиб, капсула 10 мг/10 мг;
6. Розувастатин/Эзетимиб, капсула 10 мг/20 мг;
7. Трастузумаб, раствор для инъекций, 120 мг/мл. 5 мл;
8. Эзетимиб, таблетка 10 мг;

Срок реализации Проектов: 3 квартал 2022 – 3 квартал 2027 годы.

Общая стоимость проекта: 1 348,3 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- технико-экономическое обоснование, включающее описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских препаратов, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- экспертное заключение по конструктивным решениям рабочего проекта на строительство «Здания фармацевтического цеха в пос. Боралдай Илийского района Алматинской области» от 23 января 2013 года;

- экспертное заключение №51 от 18 ноября 2020 года по рабочему проекту «Фармацевтический завод" по адресу Алматинская область, Илийский район, поселок Боралдай, п.з. 71 разъезд, участок № 60»;

- Договор технологической инициативы (трансферт технологий, включая ноу-хау) от 8 января 2021 года;

- Договор технологической инициативы (трансферт технологий, включая ноу-хау) от 15 января 2021 года;

- Меморандум о сотрудничестве с НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова» от 15 декабря 2021 года;

- Договор на вступление в «Клуб бизнес-партнеров Фонда науки», созданного при АО «Фонд науки» от 15 декабря 2021 года;

- Соглашение на организацию технического обучения и подготовки кадров специалистов лаборатории от 23 декабря 2021 года.

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции – 3 квартал 2027 года.

### 3. Источник финансирования

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 1 348,3 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, Центральный филиал АО «ДБ «КЗИ Банк» г. № 786 от 20 июня 2022 года, остаток средств по состоянию на 16 июня 2022 года на текущем счете составляет:

- №KZ328851002146710200 – 557 763 661,38 тенге;
- №KZ278851001907058501 – 2 981 703,41 USD.

Имеется справка УГД по Илийскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 20 июня 2022 года.

### 4. Обеспеченность инфраструктурой

Для производства продукции имеются энергоснабжение, водоснабжение и канализация, подъездные пути, газоснабжение.

### 5. Обеспеченность земельным участком

Проект планируется реализовать на собственном участке, расположенном по адресу: Алматинская область, Илийский район, поселок Боралдай, Промышленная зона, 71 разъезд, Сооружение № 60А.

Предоставлена справка о наличии недвижимого имущества, содержащая информацию о земельном участке.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии корректировки наименования проекта в заявке на участие в конкурсе.

---

## XIX. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «KYZAI»

### 1. Общая часть

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «KYZAI» «Создание производства медицинских изделий: Расходные материалы для анестезиологии и реанимации», **в то же время как в бизнес плане «Создание производства медицинских изделий»** (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, Медеуский район, мкр.Алатау, уч. 1/1.

Проект направлен на создание производства медицинских изделий: Расходные материалы для анестезиологии и реанимации путем трансферта технологий производства.

Перечень медицинских изделий, планируемых к производству:

1. Закрытая аспирационная система с автоматической промывкой\24-72 часа;
2. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
3. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
4. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
5. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
6. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
7. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
8. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
9. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева и/или без;
10. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;
11. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;
12. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;
13. Контур дыхательный различной модификации и/или наборами, размерами взрослый, детский и неонатальный, типами гофрированный, удлиняемый и прямой, с проводом обогрева или без;
14. Набор для эпидуральной анестезии (16G/1,0x900);
15. Набор для эпидуральной анестезии (16G/1,0x900 арм);
16. Набор для эпидуральной анестезии (18G/0,8x900);
17. Набор для эпидуральной анестезии (18Gx80/0,84x1000);
18. Набор для эпидуральной анестезии педиатрический (20Gx50/0,52x650);

19. Набор для комбинированной спинально-эпидуральной анестезии (16Gx80/27Gx130/1,0x900);

20. Набор для комбинированной спинально-эпидуральной анестезии (16Gx80/27Gx130/1,0x900 арм);

21. Набор для комбинированной спинально-эпидуральной анестезии (18Gx80/27Gx130/0,8x900);

22. Набор для комбинированной спинально-эпидуральной анестезии (18Gx80/27Gx130/0,84x1000);

23. Набор для эпидуральной анестезии (16Gx120/1,0x900);

24. Набор для эпидуральной анестезии (18Gx120/0,8x900);

25. Набор для фиксации эпидурального катетера (70/19x400);

26. Набор для фиксации эпидурального катетера (54/19x400)

Срок реализации: 4 квартал 2022 – 4 квартал 2027 годы.

Общая стоимость проекта: 405 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- проектно-сметная документация на строительство завода по производству медицинских изделий на сумму 405,0 млн.тенге;

- Договор аренды технологического оборудования № 001-22/01/KR-KAZ от 20 апреля 2022 года;

- Соглашение на передачу и внедрение трансферта производства медицинских изделий №001-22/ KR-KAZ от 19 февраля 2022 года;

- Договор о сотрудничестве с НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова» №703/12.21 от 21 декабря 2021 года.

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции – 4 квартал 2027 года.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 405,0 млн. тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств, филиал АО «Банк Фридом Финанс Казахстан» г. Алматы № 1270 от 17.06.2022 года, остаток средств по состоянию на 16 июня 2022 года на текущем счете составляет- 430 000 000,00 тенге.

Имеется справка УГД г.Капчагай об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 6 июня 2022 года.



#### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Арендуемый у Товарищества с ограниченной ответственностью «Технопарк «Алатау» земельный участок обеспечен всей необходимой инфраструктурой для создания новых производств.

#### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на арендуемой у Товарищества с ограниченной ответственностью «Технопарк «Алатау», являющейся управляющей компанией специальной экономической зоны «Парк инновационных технологий».

Предоставлены следующие документы:

- Договор вторичного землепользования между ТОО «Технопарк «Алатау» и ТОО «KYZAI» № СЗ-02/2022 от 14 июня 2022 года;
- акт приема-передачи земельного участка по договору вторичного землепользования;
- Договор об аренде земельного участка между КГУ «Управление земельных отношений города Алматы» и ТОО «Технопарк «Алатау» №1295 от 27 мая 2020года;
- выписка из постановления акимата города Алматы №1/1-175 от 11 марта 2020 года «О предоставлении права временного возмездного землепользования на земельные участки» согласно которого ТОО «Технопарк «Алатау» предоставлено права временного возмездного землепользования на земельный участок площадью 26,1907 га;
- Договор об осуществлении деятельности в качестве участника специальной экономической зоны №ОД-08/2022 от 12 мая 2022 года;
- свидетельство удостоверяющее регистрацию лица в качестве участника специальной экономической зоны.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии корректировки наименования проекта в заявке на участие в конкурсе.

---

## **XX. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Каз-Диа-Тест»**

### **1. Общая часть**

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Каз-Диа-Тест» «Модернизация производства экспресс тестов на коронавирусную инфекцию и тест полосок для определения уровня глюкозы в крови с комплектующими на заводе по производству изделий медицинского назначения на территории индустриальной зоны Алатауского района г.Алматы», тогда как в бизнес плане указано наименование: «Модернизация производства экспресс тестов на коронавирус и тест

полос на определение глюкозы в крови» (далее - Проект), реализуется по адресу:

г. Алматы, Медеуский р-н, микрорайон Алгабас, ул. 7, 142/96.

Проект направлен на расширение действующего производства и запуск новой линии по выпуску медицинских изделий: Модернизация производства экспресс тестов на коронавирусную инфекцию и тест полосок для определения уровня глюкозы в крови с комплектующими.

Перечень продукции, планируемой к расширению:

1. Экспресс-тест для определения антигена COVID-19 (COVID-19 Ag);
2. Экспресс-тест для определения антигенов Flu+COVID-19 Ag;
3. Экспресс-тест на нейтрализующие антитела к COVID-19;
4. Экспресс-тест на определения антигена COVID-19 Ag в слюне;
5. COVID-19 IgG/IgM экспресс-тест для определения антител к SARS-CoV-2;

6. Экспресс-тест для обнаружения антигена SARS-CoV-2 в мазках из носоглотки COVID-19 Ag;

7. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 7 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.);

8. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 15 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.);

9. Тест-полосы для определения глюкозы в крови: Тест полосы №50 для определения уровня глюкозы в крови, на основе фермента GDH. На 29 упаковок тест полос предоставляется экспресс-анализатор (глюкометр) электрохимический, через «Bluetooth» (для синхронизации с мобильным приложением, расширяющий аналитический функционал глюкометра, для on-line коррекции инсулинотерапии с лечащим врачом), укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови (ланцетное устройство) и одноразовыми ланцетами №10.).

Срок реализации: 2 квартал 2023 – 4 квартал 2023 годы.

Общая стоимость проекта: 66 млн. тенге за счет собственных средств.

## **2. Степень проработанности проекта**

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта).

- Договор об осуществлении деятельности в качестве участника индустриальной зоны №04-08/80 от 18 апреля 2022 года.

Планируемый срок поставки первой партии готовой продукции – 4 квартал 2023 года.

## **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 60 млн.тенге.

Представлен подтверждающий документ о наличии собственных финансовых средств:

- филиал АО «BANKRWBK» г. Алматы №38-01-03-2646 от 22.06.2022 года, остаток средств по состоянию на 22 июня 2022 года на текущем счете составляет - 70 018 771,85 тенге;

- отделение №0802 Алматинского городского филиала АО «Банк ЦентрКредит» № 55-0802/234/6040 от 22 июня 2022 года, остаток средств по состоянию на 22 июня 2022 года на текущем счете составляет - 3 814 237,39 тенге.

Имеется справка УГД по Алмалинскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 21 июня 2022 года.

## **4. Обеспеченность инфраструктурой**

На производственном участке действующей линии, а также новом построенном заводе, находящегося в стадии сдачи в эксплуатацию, имеется вся необходимая инфраструктура для полноценной деятельности.

## **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на арендуемой у Товарищества с ограниченной ответственностью «Индустриальная зона Алматы».

Предоставлены следующие документы:

- Договор вторичного землепользования между ТОО «Индустриальная зона Алматы» и ТОО «Каз-Диа-Тест» №04-07/88 от 18 апреля 2022 года;

- акт приема-передачи земельного участка по договору вторичного землепользования.

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии корректировки наименования проекта в заявке на участие в конкурсе.

## XXI. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТОО «Султан»

### 1. Общая часть

Инвестиционный проект Товарищество с ограниченной ответственностью «Султан» «Инвестиционный проект по созданию производства медицинских изделий: Гель для УЗИ, гель электропроводный для ЭКГ/ЭЭГ/ЭМГ», в соответствии с бизнес планом наименование проекта указано: «инвестиционный проект: Производство медицинских гелей: Гель для УЗИ, гель электропроводный для ЭКГ/ЭЭГ/ЭМГ производственно-фармацевтической компанией «Султан» (далее - Проект), реализуется по адресу:

Алматинская область, Талгарский район, село Еркин, улица Б.Момышулы, д.5.

Проект направлен на создание производства медицинских изделий.

Перечень продукции, планируемой к производству:

1. Гель для УЗИ средней вязкости, 250 г;
2. Гель для УЗИ средней вязкости, 450 г;
3. Гель для УЗИ средней вязкости, 900 г;
4. Гель для УЗИ средней вязкости, 5000 г;
5. Гель для УЗИ низкой вязкости, 250 г;
6. Гель для УЗИ низкой вязкости, 450 г;
7. Гель для УЗИ низкой вязкости, 900 г;
8. Гель для УЗИ низкой вязкости, 5000 г;
9. Гель для УЗИ высокой вязкости, 250 г;
10. Гель для УЗИ высокой вязкости, 450 г;
11. Гель для УЗИ высокой вязкости, 900 г;
12. Гель для УЗИ высокой вязкости, 5000 г;
13. Гель электропроводный для ЭКГ/ЭЭГ/ЭМГ, 250 г;
14. Гель электропроводный для ЭКГ/ЭЭГ/ЭМГ, 450 г;
15. Гель электропроводный для ЭКГ/ЭЭГ/ЭМГ, 900 г;
16. Гель электропроводный для ЭКГ/ЭЭГ/ЭМГ, 5000 г.

Срок реализации: 4 квартал 2022 года – 4 квартал 2024 года.

Общая стоимость проекта: 71,4 млн. тенге, в том числе:

- за счет собственных средств – 21,4 млн. тенге;
- за счет заемных средств – 50 млн. тенге.

### 2. Степень проработанности проекта

Имеется:

- бизнес-план, включающий описание инвестиционного проекта (источник финансирования, список медицинских изделий, планируемых к производству, сбыт, инфраструктуру проекта, сроки и этапы реализации проекта);

- Договор поставки оборудования № 2020-2616 от 25 марта 2020 года;

- Договор поставки оборудования № 2020-76-SLTN от 19 августа 2020 года;

- контракт на поставку сырья № 22062020 от 22 июня 2020 года;
- Договор поставки оборудования № 3654/1 от 25 декабря 2020 года;
- контракт на поставку оборудования № 3 от 5 августа 2016 года.

Планируемый срок выпуска первой партии готовой продукции – 4 квартал 2024 года.

### **3. Источник финансирования**

Проект реализуется за счет собственных средств в размере 21,4 млн. тенге и заемных средств в размере 50,0 млн. тенге.

Представлены подтверждающие документы о наличии собственных финансовых средств:

- ЦБО № 272АФ АО «First Heartland Jusan Bank» № 200-06/7803 от 15.06.2022 года, остаток средств по состоянию на 14 июня 2022 года на текущем счете составляет – 12 499 997,33 тенге;

- Алматинского областного филиала АО «Народный банк Казахстана» №100172423897 от 21 июня 2022 года о наличии средств на счете у учредителя предприятия Кейкибаева Алтынбека Ниеталиевича в сумме 10 121 667,11 тенге;

- справка с АО «First Heartland Jusan Bank» № 200-06/8131 от 21.06.2022 года о получении от ТОО «Султан» заявления об открытии кредитной линии в размере 50 000 000 тенге.

Имеется справка УГД по Талгарскому району об отсутствии налоговой задолженности по состоянию на 14 июня 2022 года.

### **4. Обеспеченность инфраструктурой**

Для производства продукции имеются все необходимые коммуникации: энергоснабжение, водоснабжение, канализация, подъездные пути, газоснабжение, система отопления.

### **5. Обеспеченность земельным участком**

Проект планируется реализовать на собственном земельном участке площадью 1,0 га. адресу: Алматинская область, Талгарский район, село Еркин, улица Б.Момышулы, д.5.

Предоставлены следующие документы:

- акт на право частной собственности на земельный участок с кадастровым номером 03-051-228-018 площадью 1,0 га;

- справка о зарегистрированных правах на недвижимое имущество №10100593671045 от 17.06.2022 года;

Заключение: Проект **целесообразен** для дальнейшего рассмотрения комиссией, при условии корректировки наименования проекта в заявке на участие в конкурсе.

**Заместитель председателя  
Комитета медицинского и  
фармацевтического контроля  
Министерства здравоохранения  
Республики Казахстан**

**С. Ержанова**



**Подпись канцелярии**

28.07.2022 03:05 ЕРБОЛАТОВА ТАНА

**Подпись руководителя**

27.07.2022 15:12 ЕРЖАНОВА САУЛЕ



<b>Тип документа</b>	Входящий документ
<b>Номер и дата документа</b>	№ 6770 от 28.07.2022 г.
<b>Организация/отправитель</b>	КОМИТЕТ МЕДИЦИНСКОГО И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
<b>Получатель (-и)</b>	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СК-ФАРМАЦИЯ""
<b>Электронные цифровые подписи документа</b>	 Республиканское государственное учреждение "Комитет медицинского и фармацевтического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан" Подписано: ЕРЖАНОВА САУЛЕ МПWWAYJ...W6euxpurA Время подписи: 27.07.2022 15:12
	 Физическое лицо Подписано: ЕРБОЛАТОВА ТАНА МПТІАУJ...f0U0yQ/+J Время подписи: 28.07.2022 03:05



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.