

**ФАКТИЧЕСКИЕ ИТОГИ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ЗА I ПОЛУГОДИЕ 2022 ГОДА**

млн. сум

№	Наименование	По бизнес-плану	Фактические итоги	% выполнения
1	Чистая выручка от реализации продукции (работ, услуг)	8 648,2	8 486,2	98,1
2	Себестоимость реализованной продукции (работ, услуг)	5 511,7	4 877,5	88,5
3	Валовая прибыль	3 136,5	3 608,7	115,1
4	Фонд оплаты труда	4 737,8	4 723,3	99,7
5	Административные расходы	1 261,5	1 297,8	102,9
6	Прочие операционные расходы	717,1	599,5	83,6
7	Прочие доходы	209,0	4,2	2,0
8	Доходы от финансовой деятельности	164,9	166,6	101,0
9	Расходы от финансовой деятельности	21,7	31,9	147,0
10	Прибыль от общехозяйственной деятельности	1 510,1	1 850,3	122,5
11	Чистая прибыль	1 283,6	1 557,6	121,3
12	Средняя заработная плата, сум	6 266 931	7 434 700	118,6
13	Рентабельность прямых затрат, %	23,3	31,9	137,1

**В течение I полугодия 2022 года выполнены следующие работы:**

**1. ООО «BIRINCHI REZINOTEKNIKA ZAVODI»**

- Разработка Бизнес-плана по проекту «Выпуск технологического корда» на ООО «BIRINCHI REZINOTEKNIKA ZAVODI»;

- Разработка Бизнес-плана по проекту «Увеличение производственных мощностей автомобильных шин» на ООО «BIRINCHI REZINOTEKNIKA ZAVODI»;

- Разработка Бизнес-плана по проекту «Выпуск вулканизационных диафрагм» на ООО «BIRINCHI REZINOTEKNIKA ZAVODI»;

- Разработка Бизнес-плана по проекту «Производство стальной проволоки – 1820 тн и стального троса – 815 тн» на ООО «BIRINCHI REZINOTEKNIKA ZAVODI».

## **2. АО «Навоиазот»**

- Разработка проекта заявления о воздействии на окружающую среду (ПЗВОС) по объекту «Организация производства жидких цианоселей на АО «NAVOIYAZOT»»;
- Разработка бизнес-плана по проекту «Организация производства полиоксиметилена (ПОМ) на базе АО «NAVOIYAZOT»»;
- Адаптация рабочего проекта «Модернизация агрегата № 1 цеха № 25 производства азотной кислоты УКЛ-7», разработанного ОАО «КРАСЦВЕТМЕТ».

## **3. АО «Узкимёсаноат»**

- Разработка бизнес-плана по проекту «Организация производства детонирующего шнура на базе индустриального парка г. Чирчика»;
- Разработка технико-экономического обоснования (ТЭО) проекта «Организация производства поливинилхлорида (ПВХ) и каустической соды в Устюртском регионе»;
- Разработка бизнес-плана по проекту «Производство фурнитуры для швейного производства».

## **4. АО «Дехканабадский калийный завод»**

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Установка нового экономайзера в котельном цехе на АО «Дехканабадский калийный завод»».

## **5. АО «МАХАМ-ШИРЧИҚ»**

- Разработка технико-экономического обоснования (ТЭО) проекта «Модернизация комплексного машинного агрегата КМА-2 с улучшением показателей надежности, ремонтпригодности и производительности по воздуху в производстве неконцентрированной азотной кислоты».

## **6. АО «Ферганаазот»**

- Разработка «Технических решений по расходу энергоресурсов (природного газа и электроэнергии) на единицу продукции в агрегате АМ-76 при ограничении поставки природного газа».

## **7. ООО «Кунградский содовый завод»**

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение «Установка дополнительного минисилоса для периодического взвешивания готовой продукции-кальцинированной соды марок "Б" и "А" на СП ООО «Кунградский содовый завод»»

## **8. ООО «SAMFOS»**

- Разработка Заявления об экологических последствиях (ЗЭП), рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Организация производства нитрокальций-фосфатного удобрения мощностью 150 тыс. тонн в год»;
- Разработка проекта заявления о воздействии на окружающую среду (ПЗВОС) по объекту «Организация производства нитрокальций-фосфатного удобрения мощностью 150 тыс. тонн в год».

## **9. СП ООО «JV CONTINAZ»**

- Разработка рабочего проекта по объекту «Производство серной кислоты мощностью 200 тн/д».

#### **10. СП ООО «CHEMISTRY INTERNATIONAL»**

- Разработка проекта заявления о воздействии на окружающую среду (ПЗВОС), рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Организация производства гидроксипропилметилцеллюлозы (HPMC)».

#### **11. ООО «SIYAVUSH POLINAR»**

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Организация производства полиакрилонитрильного волокна» (I этап. Разработка бизнес-плана).

#### **12. ООО «YUKSAK PARVOZ QURILISH»**

- Разработка рабочего проекта по объекту "Создание Чирчикского химического индустриального технопарка" (II нижняя площадка на территории УзКТЖМ; III площадка на территории АО "Максам-Чирчик", 51 цех);

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Строительство административного здания службы безопасности дорожного движения отдела внутренних дел г. Чирчика».

#### **13. ООО «COLDROOM SERVICE"»**

- Разработка ПСД по проекту «Строительство аммиачных холодильных установок на базе ГП «Магнит»».

#### **14. СП ООО «TOSHKENT METALLURGIYA ZAVODI»**

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Реконструкция части помещения склада цинка под азотную станцию для ЛПЦ».

#### **15. СП ООО «NOVOTECH INDUSTRIES»**

- Разработка рабочего проекта «Организация производства суперфосфата, нитрокальцийфосфатного удобрения (НКФУ) и нитрата кальция».

#### **16. СП ООО «Central Asia Fertilizers»**

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Помольный комплекс в г. Алмалык»

#### **17. Прочие работы**

- Рассмотрение и согласование постоянных технологических регламентов;

- Рассмотрение и согласование норм расхода сырья, материалов и энергоресурсов.

### **Экспорт**

В течение I полугодия 2022 г. в рамках заключенного экспортного контракта с Компанией TIELONG LOGISTICS (JIANGSU) (КНР) на сумму 10 925 долларов США разработан бизнес-план по проекту «Организация производства хлорида кальция мощностью 50 000 тн/год на базе АО «NAVOIYAZOT»».

## **Крупные сделки, заключенные по основной текущей деятельности.**

В течение I полугодия 2022 г. АО «Узкимесаноатлойиха» заключены следующие крупные сделки:

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Организация производства полиакрилонитрильного волокна» – 2 979 939,3 тыс. сум;

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Создание Чирчикского химического индустриального технопарка» (II нижняя площадка на территории УзКТЖМ; III площадка на территории АО «Максам-Чирчик», 51 цех) – 1 380 767,3 тыс. сум;

- Разработка проектно-сметной документации по проекту «Строительство аммиачных холодильных установок» на базе Государственного Предприятия «МАГНИТ» - 800 000,0 тыс. сум;

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Установка по производству синильной кислоты и жидкого цианида натрия на базе АО «NAVOIYAZOT»» - 1 068 664, 4 тыс. сум;

- Разработка проектно-сметной документации и авторское сопровождение по объекту «Создание инновационного химического научно-производственного и образовательного кластера для химической промышленности, расположенного по адресу: г. Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, поселок Улугбек, ул. Хуросон 1» - 4 099 999, 9 тыс. сум.

Общая сумма по крупным сделкам составляет **10 329 370,9** тыс. сум.

## **Информация по дебиторской и кредиторской задолженности**

**Дебиторская задолженность** на 01.07.2022 г. составляет 4 346 769,3 тыс. сум. Дебиторская задолженность увеличилась на 3 007 833,3 тыс. сум по сравнению с показателем на начало отчетного периода. Рост показателя обусловлен увеличением объема выполненных работ.

В обществе постоянно ведется претензионно-исковая работа по сокращению дебиторской задолженности. На всю задолженность имеются акты сверок, на просроченную задолженность - решения суда.

**Кредиторская задолженность** на 01.07.2022 г. составляет 3 721 603,2 тыс. сум. Кредиторская задолженность увеличилась на 1 910 242,2 тыс. сум по сравнению с показателем на начало отчетного периода вследствие расширения портфеля заказов и увеличения суммы перечисленных авансов по вновь заключенным договорам.

**ПЕРЕЧЕНЬ  
основных ключевых показателей эффективности**

№	Показатель	Удельный вес	Прогнозное (целевое) значение за I полугодие 2022 г	Фактическое значение за I полугодие 2022 г	Процент выполнения	КПЭ
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F=ExB/100</b>
1	Рентабельность активов	20	0,260	0,264	101,54	20,31
2	Коэффициент абсолютной ликвидности	5	1,682	0,752	44,71	2,24
3	Коэффициент финансовой независимости	5	2,811	1,341	47,71	2,39
4	Оборачиваемость кредиторской задолженности в днях	15	36,054	58,680	61,44	9,22
5	Оборачиваемость дебиторской задолженности в днях	15	37,838	60,300	62,75	9,41
6	Коэффициент покрытия (платежеспособности)	5	3,336	2,111	63,27	3,16
7	Прибыль до вычета процентов, налогов и амортизации (ЕБИТДА), тыс.сум	20	1 380 400,00	1 897 654,00	137,5	27,5
8	Соотношение затрат и доходов (CIR)	10	0,866	0,800	92,4	9,2
9	Показатель снижения дебиторской задолженности	5	71,533	224,644	31,8	1,6
<b>Всего:</b>		<b>100</b>				<b>85,05</b>

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
дополнительных ключевых показателей эффективности

№	Показатель	Удельный вес	Прогнозное (целевое) значение за I полугодие 2022 г	Фактическое значение за I полугодие 2022 г	Процент выполнения	КПЭ
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F=ExB/100</b>
1	Коэффициент износа основных средств	20	0,50	0,66	75,76	15,15
2	Производительность труда, тыс.сум	40	75 201,52	89 328,24	118,79	47,51
3	Фондоотдача	20	10,24	9,63	94,04	18,81
4	Коэффициент текучести кадров	20	1,000	0,882	113,38	22,68
<b>Всего:</b>		<b>100</b>				<b>104,15</b>

Интегральный коэффициент эффективности по основным и дополнительным ключевым показателям эффективности составляет **94,6 %**

Согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 28.07.2015 года № 207 «О внедрении критериев оценки эффективности деятельности акционерных обществ и других хозяйствующих субъектов с долей государства»

*«По решению уполномоченного органа управления организации эффективность деятельности исполнительного органа признается:*

*неудовлетворительной – если значение ИКЭ составило менее 40 процентов;*

*низкой - если значение ИКЭ составило от 40 до 60 процентов;*

*недостаточной - если значение ИКЭ составило от 60 до 80 процентов;*

*средней - если значение ИКЭ составило от 80 до 90 процентов;*

*достаточной - если значение ИКЭ составило от 90 до 100 процентов;*

*высокой - если значение ИКЭ превысило 100 процентов».*

Следовательно, эффективность деятельности исполнительного органа по итогам I полугодия 2022 года можно оценить как достаточную.

### **Мероприятия по общехозяйственной деятельности**

За отчетный период в целях улучшения качества проектной документации, условий труда приобретены:

- компьютеры для 3D моделирования - 5 шт.;
- коммутатор POE – 3 шт.;
- сканер (формат А4) – 1 шт.;
- принтер Canon 3125i (А3 цветной) - 1 шт.;
- турникет – 1 шт.

Для сотрудников Общества созданы и продолжают создаваться благоприятные условия для работы:

- произведен ремонт 4-го этажа проектного корпуса, где в комфортных условиях разместился весь производственный персонал (ранее производственные подразделения размещались по всему зданию);

- обновлена мебель;

- отведено и оборудовано помещение для приема пищи, установлены кулеры;

- обновлен фасад здания проектного корпуса;

- восстановлена система отопления (запущена в эксплуатацию собственная котельная);

- в настоящее время ведется ремонт 3-го этажа.

Кроме того, за отчетный период в Обществе возобновилась деятельность лаборатории (на сегодняшний день выпущено 2 новых продукта: серабетон и краска на основе ПВХ).

### **Информация о кадровой работе по итогам I полугодия 2022 года**

По состоянию на 01.07.2022 г. численность персонала составляет 110 человек, из них:

- производственный персонал - 76;

- АУП - 15;

- вспомогательный персонал – 19.

За период с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. принято на работу - 26, уволено – 11 человека.

Согласно постановлению Президента Республики Узбекистан от 17.06.2019 г. № ПП-4359 «О параметрах государственного заказа по приему на учебу в высшие образовательные учреждения Республики Узбекистан в 2019/2020 учебном году» 3 специалиста общества обучаются на заочной основе в высших учебных заведениях республики, 3 специалиста учатся за счёт АО «Узкимёсаноатлойиха».