

## Аналитическая записка

### об оценке эффективности налоговых льгот по освобождению от уплаты НДС при поставке минеральных удобрений и средств химической защиты растений

Оценка проведена в соответствии с Порядком оценки эффективности налоговых льгот, утвержденного постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об оценке эффективности налоговых льгот» от 4 августа 2023 года №388.

Итоговая оценка эффективности действующих налоговых льгот, проведена Межведомственной рабочей группой, образованная приказом Министерства экономики и коммерции КР от 14 августа 2023 года № 106, на основании предварительной оценки уполномоченного налогового органа и/или уполномоченного органа в сфере таможенного дела.

#### Паспорт налоговой льготы:

Измерение	Описание
Этапы	2 этап
Вид налога	НДС
Название и описание	Поставки минеральных удобрений, средств химической защиты растений, перечень которых определен Кабинетом Министров, являются поставками, освобожденными от НДС (Статья 289 НК КР)
Юридическая справка	Налоговый кодекс Кыргызской Республики от 18 января 2022 года № 3
Тип меры	Законодательное освобождение
Цели	Повышение урожайности при выращивании сельскохозяйственных культур
Бенефициары/ Категория получателей	Сельскохозяйственные производители
Период оценки	2018-2023 годы
Источники данных	Налоговые отчеты - ГНС, статистические показатели - НСК
Виды оценки	Оценка эффективности действующих налоговых льгот
Сумма льгот	75 812,2 тыс.сомов – за 2023 год

## **Анализ по оценке эффективности освобождения от уплаты НДС при поставке минеральных удобрений и средств химической защиты растений**

---

В современных условиях развития сельского хозяйства значительное внимание уделяется обеспечению эффективного производства сельскохозяйственной продукции. Одним из важных аспектов этого является обеспечение доступности качественных минеральных удобрений и средств химической защиты растений.

Крупные агропромышленные комплексы, небольшие фермы и владельцы личных подсобных хозяйств активно используют удобрения и средства защиты растений для повышения урожайности. Но только комплексный подход, правильное применение химикатов и чувство меры дают положительный результат.

Удобрения и средства защиты растений – это две большие группы агрохимикатов, объединенные одной целью. Обе категории материалов призваны повышать урожайность, но действуют разными способами. Минеральные удобрения используются для подкормки сельскохозяйственных и декоративных культур, а защитные средства (пестициды) необходимы для уничтожения сорняков, болезнетворных микроорганизмов, насекомых и других вредителей.

Минеральные удобрения обеспечивают растения необходимыми питательными веществами, такими как азот, фосфор и калий, что способствует их росту и развитию. Это позволяет значительно увеличить урожайность сельскохозяйственных культур. Правильное использование удобрений и СХЗР может улучшить качество сельскохозяйственной продукции, повышая её питательную ценность, внешний вид и вкусовые качества. Использование минеральных удобрений и СХЗР позволяет более эффективно использовать земельные и водные ресурсы, повышая их продуктивность и устойчивость сельского хозяйства.

Качественная продукция, произведенная с использованием минеральных удобрений и СХЗР, имеет большой экспортный потенциал, что способствует увеличению доходов от внешней торговли.

При отсутствии собственного производства, Кыргызская Республика импортирует весь объем минеральным удобрениям, средств химической защиты растений из других стран. Импорт минеральных удобрений в Кыргызстан осуществляются отечественными частными коммерческими структурами, располагающие соответствующей торговой инфраструктурой. Основные поставки минеральных удобрений осуществляются из постсоветских государств-Республики Узбекистан, Российской Федерации, а также Казахстана.

В 2017-2020 гг. сложились крайне благоприятные погодно-климатические условия для развития и размножения саранчовых вредителей, вследствие чего произошла массовая их вспышка и распространение во всех областях республики (кроме Иссык-Кульской).

Кроме того, в последние годы были обнаружены места обитания ранее необнаруженной саранчи и их ареал расширился, достигнув высот, которые по мнению ученых, невозможны (более 2000 метров над уровнем моря). Ученые связывают все это с глобальным изменением климата.

Основными историческими ареалами обитания саранчовых являются в Нарынской (пастбища Ак-Талинского, Нарынского, Ат-Башинского, Джумгалского районов), Джалал-Абадской (пастбища Аксыйского, Ноокенского, Сузакского, Базар-Коргонского районов), Ошской (пастбища Араванского, Ноокатского районов), Баткенской (пастбища Лейлекского, Баткенского, Кадамжайского районов), Чуйской (пастбища Джайылского, Панфиловского, Чуйского районов) и Таласской (пастбища Манасского, Кара-Буурского районов) областях страны.

2020 году по республике обработано – 70 672 га, из них в Жалал-Абадской области – 4 267 га, в Баткенской области – 16 675 га, в Ошской области – 7 750 га, в Чуйской области – 4 380 га, в Таласской области – 8 300 га, в Нарынской области – 29 300 га.

В республике саранчовые ежегодно представляют потенциальную угрозу нанесения ущерба сельскому хозяйству, экономике, социальной жизни, а также подвергают риску обеспечения продовольствием население республики.

В 2021 году ожидается химическая обработка саранчовых на площади более чем 70 000 тыс. га.

В стране ежегодно проводятся химические обработки против саранчи, в основном инсектицидами Лямбда-цигалотрин 50 г/л КЭ, Альфа-циперметрин, 100 г/л КЭ, Дельтаметрин 125 г/л УМО и Хлорпирифос 240 г / л УМО.

На сегодняшний день запасы пестицидов для борьбы с саранчой составляют 21 861 литр. Этого запаса достаточно для ожидаемой площади.

Ежегодно для борьбы с саранчой используется 10 спецтехники с ультрамало объемными (УМО) «Микронер АУ-8115М» и 5 тракторных опрыскивателей.

В настоящее время вышеуказанной спецтехники требуются капитальный ремонт (техническое обслуживание, замена шин и аккумуляторов).

15 апреля 2021 года специалисты Джалал-Абадского регионального отдела химизации и защиты растений обнаружили отрождение личинок саранчовых на участке Таш-Дөбө айылного округа Достук Ноокенского района.

В последние годы в Кыргызстане была проделана значительная работа по поставкам минеральных удобрений и средств химической защиты растений (СХЗР). Основными игроками в этом секторе являются компании "Алби-Агро" и "Гермес-Агро".

"Алби-Агро" работает на рынке Кыргызстана с 1998 года и занимается поставками более 50 видов препаратов и органо-минеральных удобрений. Продукция компании сертифицирована и производится по строгим стандартам ФАО. "Алби-Агро" сотрудничает с более чем 300 местными сельскохозяйственными организациями и индивидуальными производителями, предоставляя агро-консультации и контроль качества продукции.

"Гермес-Агро" поставляет минеральные удобрения и СХЗР, а также сельскохозяйственную технику и запчасти. Компания была основана в 2014 году

и работает с крупнейшими заводами-производителями, гарантируя минимальные сроки поставки и конкурентоспособные цены. "Гермес-Агро" обеспечивает доставку продукции железнодорожным и автотранспортом, а также через транспортно-экспедиторские компании.

Государственные органы и международные организации также играют важную роль в поддержке аграрного сектора Кыргызстана. Например, исследования и рекомендации по внедрению современных технологий орошения в стране способствуют более эффективному использованию минеральных удобрений и СХЗР, что, в свою очередь, улучшает урожайность и качество продукции.

Таким образом, работа по поставкам минеральных удобрений и средств химической защиты растений в Кыргызстане активно развивается, что способствует устойчивому развитию сельского хозяйства в стране.

Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 11 марта 2022 года №131 «О мерах по реализации требований статей 289, 297, 298 и 299 Налогового кодекса Кыргызской Республики» утвержден Перечень видов племенных сельскохозяйственных животных, Перечень минеральных удобрений, Перечень химических средств защиты растений.

Законодательство Кыргызской Республики о химизации и защите растений, о семенах состоит из:

- Закона Кыргызской Республики «О химизации и защите растений» от 25 января 1999 года № 12, который является базовым законом, регулирующий обращение пестицидов и определяет общие правовые, экономические, экологические, социальные и организационные основы химизации и защиты растений в интересах охраны здоровья населения, животных, окружающей среды, предупреждения или ликвидации последствий загрязнения почвы, растительной и животной продукции;

- Закона Кыргызской Республики "О семенах", от 19 июня 1997 года № 38; Постановления Правительства Кыргызской Республики:
  - "Об утверждении Положения по сертификации семян зерновых культур в Кыргызской Республике" от 5 января 2002 года № 6;

- "Об утверждении Положения о проведении оценки соответствия семян сахарной и кормовой свеклы в Кыргызской Республике" от 25 ноября 2004 года № 861;

- "Об утверждении Положения о проведении оценки соответствия семян многолетних бобовых кормовых трав в Кыргызской Республике" от 12 января 2009 года № 5;

Методика Международной Ассоциации по тестированию семян - ИСТА (Руководство по качеству);

Положение о порядке аттестации отборщиков проб из партий семян сельскохозяйственных растений в Кыргызской Республике, приказ уполномоченного государственного органа в сфере агропромышленного комплекса от 5 марта 2003 года № 61.

Предоставление налоговых льгот является одним из инструментов государства по достижению приоритетов развития страны и выступают одним из

главных инструментов реализации регулирующей и стимулирующей функций налогообложения. Налоговые льготы являются важнейшим инструментом государственного регулирования деятельности крупных и малых предприятий, частных предпринимателей и реальных доходов физических лиц.

Рассматривая влияние налоговых льгот и освобождений на состояние экономики и общества, необходимо в первую очередь определить их место в налоговой системе и соответствие ее необходимым качественным характеристикам.

В настоящее время налоговое законодательство Кыргызской Республики имеет множество видов освобождений и льгот в различных отраслях экономики. При этом не всегда налоговые льготы предоставляются с учетом социальной, экономической и бюджетной эффективности.

Налоговые льготы должны оцениваться на предмет эффективности достижения поставленных перед льготой целей, то есть с позиции «цель» - «результат», что означает наличие, во-первых, строго определенных параметров, на достижение которых направлены усилия государства и, во-вторых, проведение оценки эффективности установленных привилегий, которая отражает достижение поставленных целей.

В связи с чем, проводится оценка эффективности по освобождению от НДС импортируемые на территорию Кыргызской Республики минеральные удобрения и средства химической защиты растений, в рамках норм Налогового кодекса КР по повышению эффективности предоставления налоговых льгот.

По освобождениям от НДС поставки минеральных удобрений и средств химической защиты растений согласно перечню, утверждаемому Кабинетом Министров, в соответствии с ТН ВЭД, сумма поддержки, то есть финансирования государством за 2023 год составило 75 812,2 тыс.сомов, а с 2018 года по 2023 год составило 272 286,6 тыс.сомов.

### **Сумма освобождения от НДС поставки минеральных удобрений и средств химической защиты растений**

ТЫС. СОМОВ

<b>2018г</b>	<b>2019г</b>	<b>2020г</b>	<b>2021г</b>	<b>2022г</b>	<b>2023г</b>
28 667,3	29 498,7	31 555,1	45 470,9	61 282,3	75 812,2

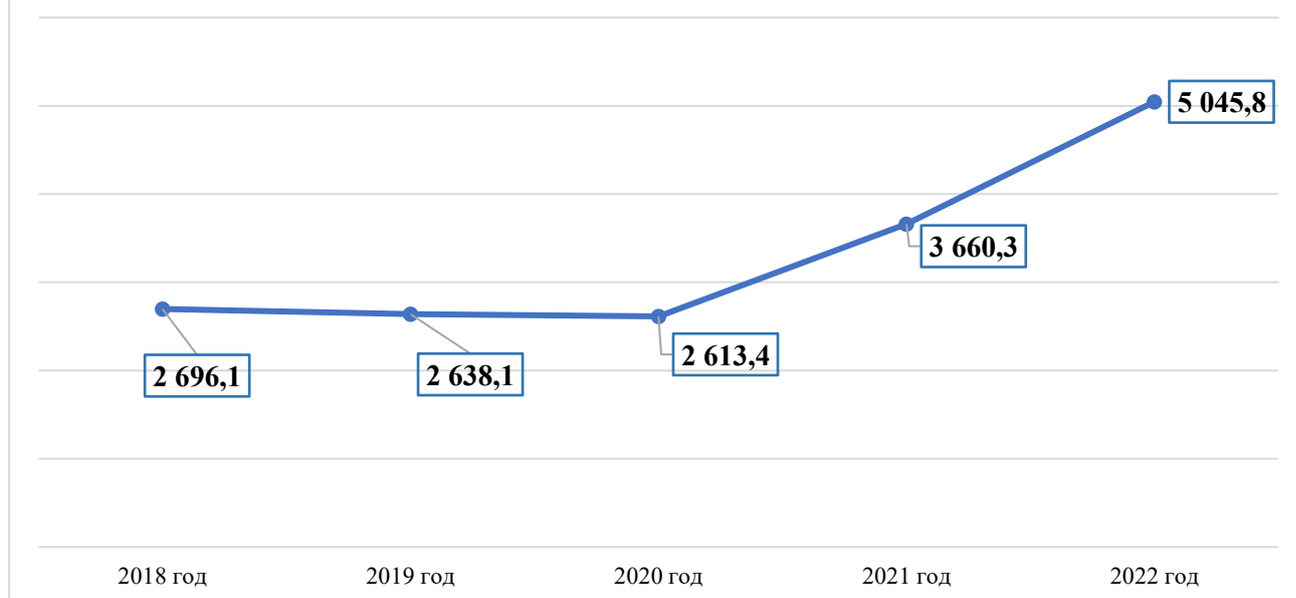
### **Минеральные удобрения**

По данным Национального статистического комитета Кыргызской Республики динамика финансово-экономических показателей хозяйствующих субъектов, минеральных удобрений выглядит следующим образом.

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	Динамика показателей в % 2022г. к 2018г.
1	Выручка от продажи товаров, работ, оказания услуг (без учета НДС, НсП и акциза и аналогичных обязательных платежей)	млн.сомов	2 696,1	2 638,1	2 613,4	3 660,3	5 045,8	187,2
3	Прибыль от операционной деятельности	млн.сомов	203,2	264,1	290,8	388,4	1 096,1	539,5
4	Рентабельность операционной деятельности	%	8,1	11,1	12,5	11,9	27,8	-
5	Стоимость основных средств (на конец года)	млн.сомов	743,2	694,6	822,9	1 082,5	1 394,0	187,6
6	Инвестиции в основной капитал	млн.сомов	644,7	227,1	538,3	88,7	252,4	39,1
7	Численность работников, принимаемая для исчисления средней заработной платы	чел.	637	613	579	581	724	113,7
8	Среднемесячная заработная плата одного работника	сомов	24 827,4	25 633,3	25 846,4	25 779,4	29 400,9	118,4

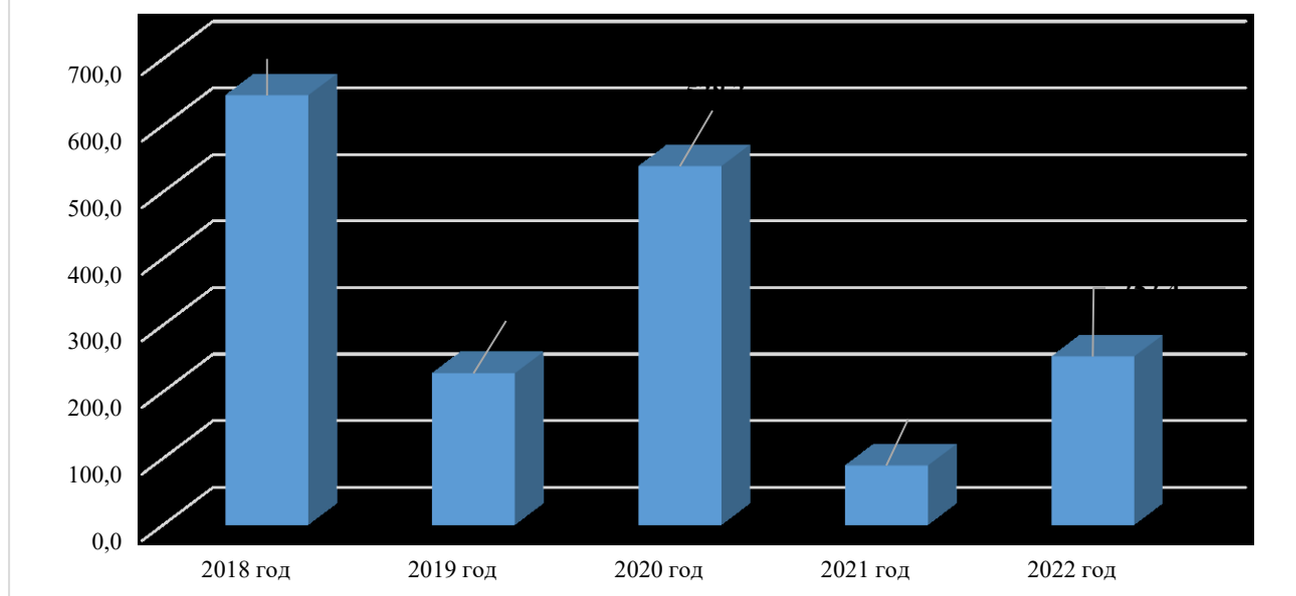
Выручка от продажи товаров, работ, оказания услуг за 2022 год составила – 5 045,8 млн.сомов. По сравнению с 2021 годом увеличилась на 37,9%, а средний темп роста за 2018-2022 годы составил 118,7%. Темп роста объемов выручки от реализации за 2022 год к 2018 году составил 187,2%.

### Выручка от продажи товаров, работ, оказания услуг



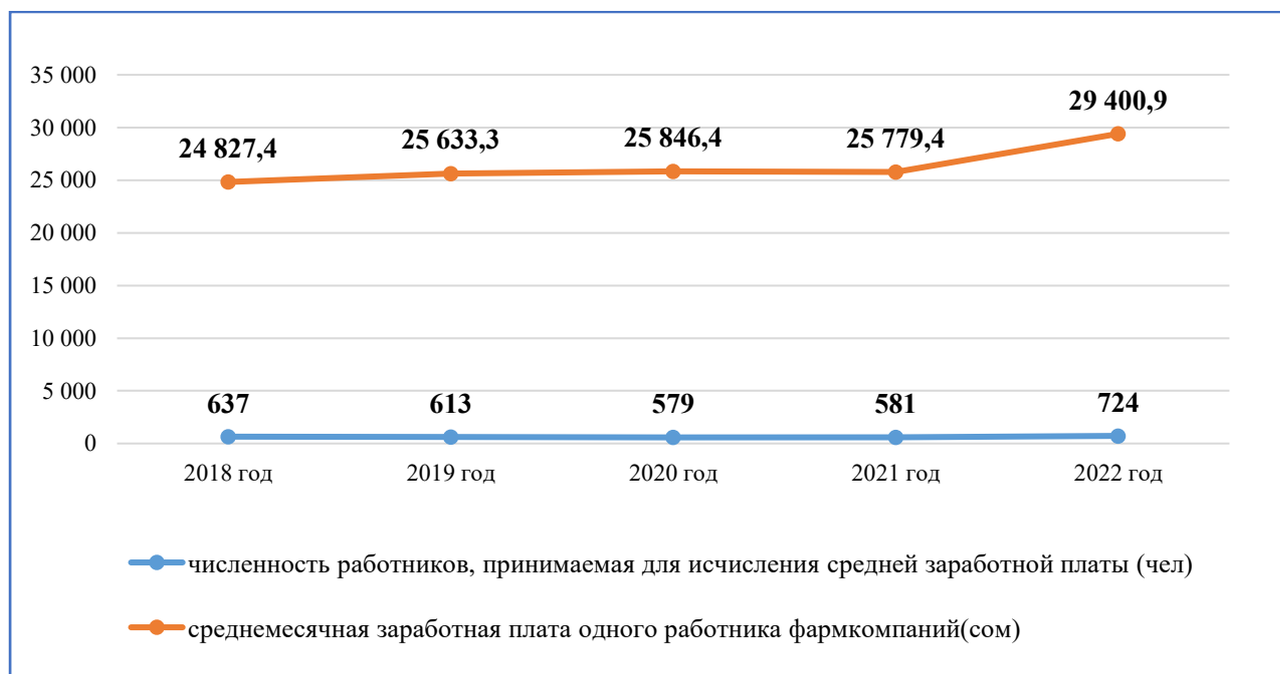
Инвестиции в основной капитал составили в 2018 году – 644 662,7 тыс.сомов, в 2019 году – 227 101,5 тыс.сомов, в 2020 году – 538 269,7 тыс.сомов, в 2021 году – 88 742,0 тыс.сомов, в 2022 году – 252 383,2 тыс.сомов. Темп роста инвестиции за 2022 год к 2021 году составил 284,4%.

### Инвестиции в основной капитал



По фонду заработной платы, по количеству работников, так в 2018 году количество работников составило – 637 человек, среднемесячная заработная плата – 24 827,4 сомов; в 2019 году среднемесячное количество работников – 613 человек, среднемесячная оплата труда – 25 633,3 сомов, в 2020 году количество работников – 579 человек, среднемесячная заработная плата – 25 846,4 сомов, в

2021 году количество работников – 581 человек, среднемесячная заработная плата – 25 779,4 сомов, в 2022 году количество работников составило – 724 человек, среднемесячная заработная плата составила – 29 400,9 сомов, по сравнению с 2021 годом количество работников увеличилось на 24,6%, а заработная плата на 14,0%.



### **Суммы налогов, уплаченных в государственный бюджет налогоплательщиками, которые воспользовались налоговой льготой.**

По данным Государственной налоговой службой при Министерстве финансов КР поступления налогов от субъектов занимающихся минеральными удобрениями 2018 году составили – 115,6 млн.сомов, в 2019 году – 107,6 млн.сомов, в 2020 году – 98,1 млн.сомов, в 2021 году – 167,1 млн.сомов, а в 2022 году поступления составили – 315,4 млн.сомов (темп роста по сравнению с 2021 годом составил – 188,7%).

№ п/п	Показатели	млн.СОМОВ					Динамика показателей в % 2022г. к 2018г.
		2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	
1	Итоговая сумма уплаченных в госбюджет налогов в т.ч.:	115,6	107,6	98,1	167,1	315,4	272,8
1.1.	Подходный налог	17,7	19,3	17,0	23,2	33,6	189,8
1.2.	Налог на прибыль	13,4	16,5	9,9	33,0	60,9	454,5
1.3.	НДС	16,8	10,9	22,2	37,5	102,7	611,3
1.4.	НсП	13,4	11,3	16,8	15,2	33,4	249,3
1.5.	Налог на имущество	1,2	1,3	1,2	1,5	1,2	100,0

## Средства химической защиты растений

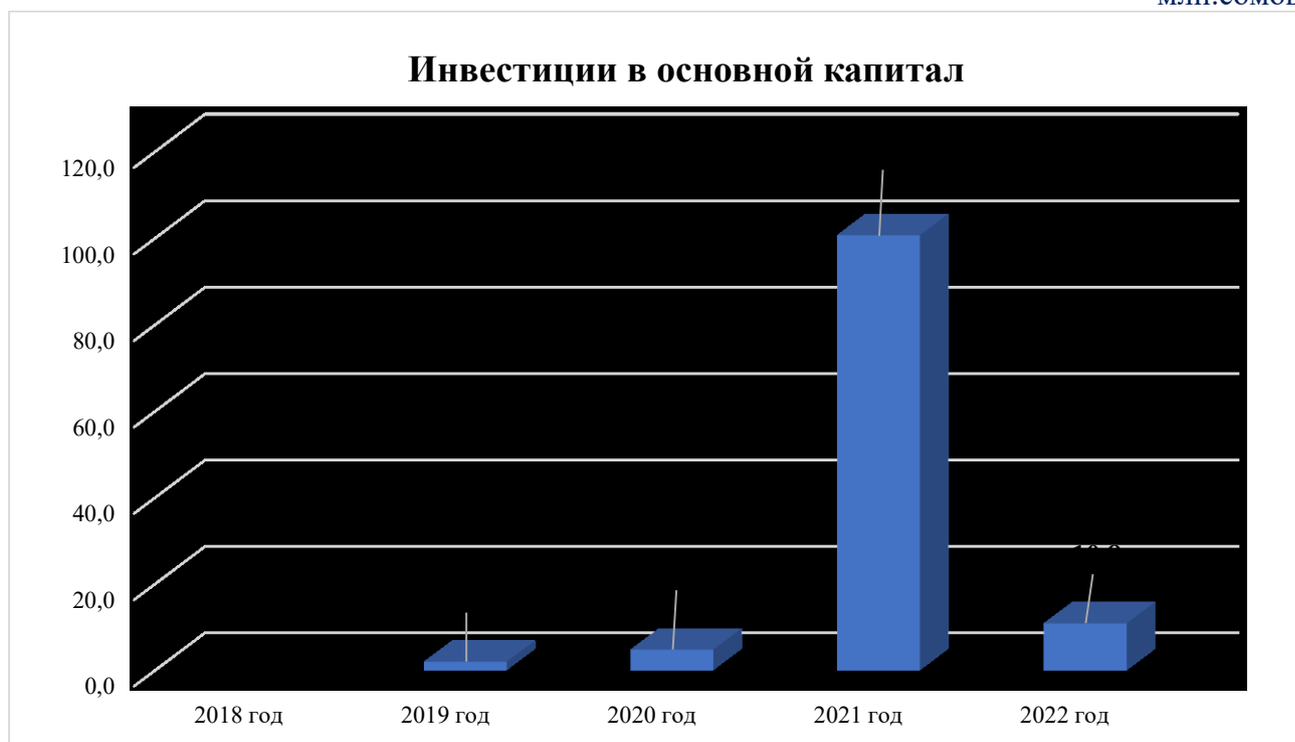
По данным Национального статистического комитета Кыргызской Республики динамика финансово-экономических показателей хозяйствующих субъектов от средств химической защиты растений выглядит следующим образом.

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	Динамика показателей в % 2022г. к 2018г.
1	Выручка от продажи товаров, работ, оказания услуг (без учета НДС, НсП и акциза и аналогичных обязательных платежей)	млн.сомов	56,5	59,8	176,7	89,7	207,4	367,1
3	Прибыль от операционной деятельности	млн.сомов	38,6	25,1	42,9	44,4	81,6	211,1
4	Рентабельность операционной деятельности	%	216,4	72,2	32,1	97,9	64,8	-
5	Стоимость основных средств (на конец года)	млн.сомов	7,7	6,1	19,9	36,7	67,0	871,2
6	Инвестиции в основной капитал	млн.сомов	-	1,9	4,7	100,6	10,8	-
7	Численность работников, принимаемая для исчисления средней заработной платы	чел.	48	51	44	78	199	414,6
8	Среднемесячная заработная плата одного работника	сомов	10 513,5	14 206,2	11 698,7	11 664,6	33 799,7	321,5

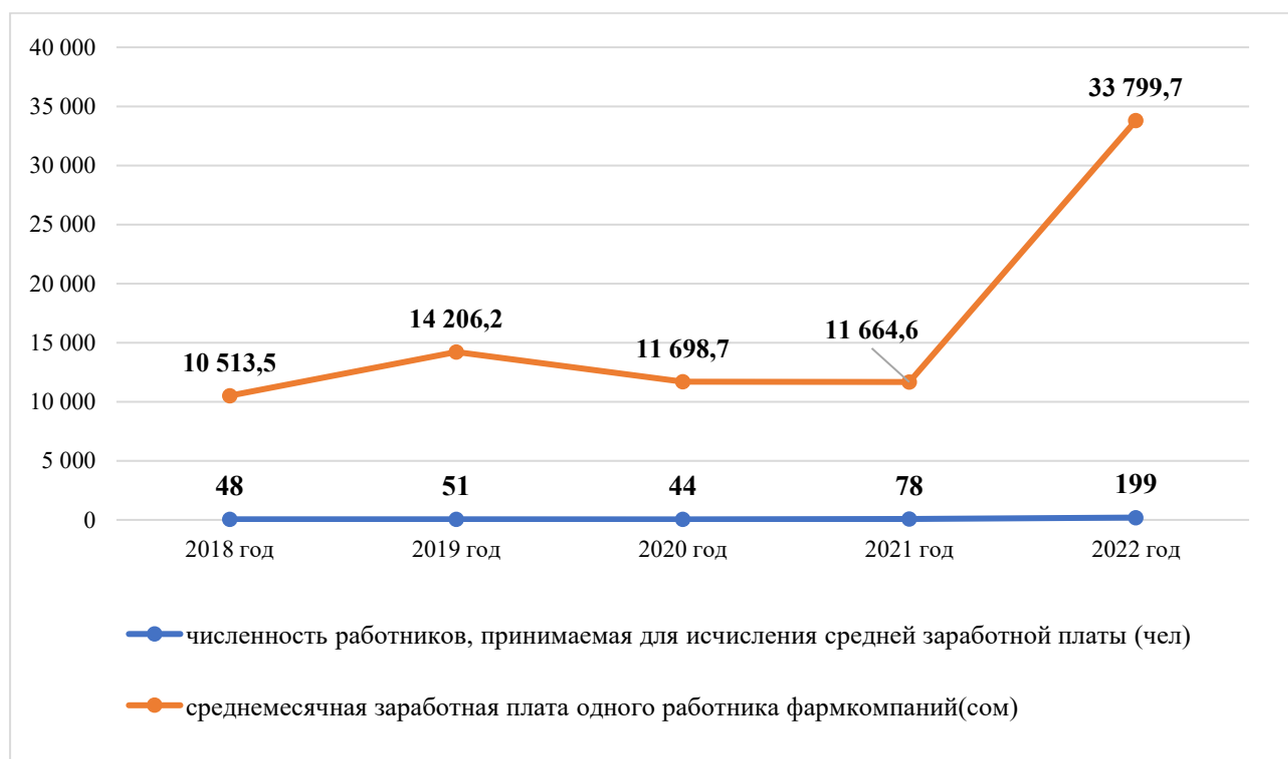
Выручка от продажи товаров, работ, оказания услуг за 2022 год составила – 207,4 млн.сомов. По сравнению с 2021 годом увеличилась в 2,3 раза, а средний темп роста за 2018-2022 годы составил 170,8%. Темп роста объемов выручки от реализации за 2022 год к 2018 году составил 367,1%



Инвестиции в основной капитал составили в 2018 году – отсутствовали, в 2019 году – 1 941,8 тыс.сомов, в 2020 году – 4 704,9 тыс.сомов, в 2021 году – 100 574,8 тыс.сомов, в 2022 году – 10 849,2 тыс.сомов. Инвестиции за 2022 год к 2021 году снизились на 89,2%.



По фонду заработной платы, по количеству работников, так в 2018 году количество работников составило – 48 человек, среднемесячная заработная плата – 10 513,5 сомов; в 2019 году среднемесячное количество работников – 51 человек, среднемесячная оплата труда – 14 206,2 сомов, в 2020 году количество работников – 44 человек, среднемесячная заработная плата – 11 698,7 сомов, в 2021 году количество работников – 78 человек, среднемесячная заработная плата – 11 664,6 сомов, в 2022 году количество работников составило – 199 человек, среднемесячная заработная плата составила – 33 799,7 сомов, по сравнению с 2021 годом количество работников увеличилось в 2,6 раза, а заработная плата в 2,9 раза.



### **Суммы налогов, уплаченных в государственный бюджет налогоплательщиками, которые воспользовались налоговой льготой.**

По данным Государственной налоговой службой при Министерстве финансов КР поступления налогов от субъектов занимающихся средствами химической защитой растений в 2018 году составили – 15,3 млн.сомов, в 2019 году – 12,5 млн.сомов, в 2020 году – 13,6 млн.сомов, в 2021 году – 23,7 млн.сомов, а в 2022 году поступления составили – 67,5 млн.сомов (темп роста по сравнению с 2021 годом составил – 284,2%).

№ п/п	Показатели	млн.сомов					Динамика показателей в % 2022г. к 2018г.
		2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	
1	Итоговая сумма уплаченных в госбюджет налогов в т.ч.:	15,3	12,5	13,6	23,7	67,5	441,2

1.1. Подоходный налог	2,6	2,6	2,9	2,9	14,2	546,2
1.2. Налог на прибыль	6,2	3,0	2,8	4,5	10,1	162,9
1.3. НДС	0,4	1,4	0,6	0,01	0,5	125,0
1.4. НсП	5,8	4,7	6,2	6,7	12,7	219,0
1.5. Налог на имущество	0,04	0,07	0,04	0,09	0,06	150,0

**В соответствии с пунктом 14 Порядка оценки эффективности налоговых льгот,** при оценке социальной и экономической эффективности представленной налоговой льготы по освобождению от уплаты НДС при поставке минеральных удобрений и средств химической защиты растений динамика финансово-экономических показателей имеет как положительный так и отрицательный результат, осуществляющих деятельность в сфере средств химической защиты растений динамика финансово-экономических показателей имеет как положительный так и отрицательный результат, социальный показатель имеет положительный результат, по хозяйствующим субъектам.

**В соответствии с пунктом 15 Порядка оценки эффективности налоговых льгот,** при оценке бюджетной эффективности предоставленной налоговой льготы при импорте НДС на территорию Кыргызской Республики влияющий на доходы государственного бюджета, показывает отрицательную динамику налоговых поступлений от хозяйствующих субъектов, занимающихся минеральными удобрениями – положительную динамику, средствами химической защиты растений – положительную динамику.

#### **Заключение Межведомственной рабочей группы:**

**По освобождению от уплаты НДС при поставке минеральных удобрений и средств химической защиты растений, предлагается установить срок действия до 1 января 2030 года,** поскольку на основании проведенного анализа можно сделать вывод о положительном влиянии предоставления налоговых льгот на минеральные удобрения и средства химической защиты растений на развитие сельского хозяйства. Рекомендуется продолжать поддержку данного вида стимулирования сельскохозяйственного производства и возможно расширять круг продукции, на которую распространяются данные льготы, с целью повышения эффективности сельскохозяйственного сектора.

При этом отмечаем, что минеральные удобрения и средства химической защиты растений показывает как положительное, так и отрицательное влияние предоставления льгот, необходимо рассматривать **отмену или продление данной льготы** с учетом развития зеленой экономики, которая направлена на поиск разумного компромисса между экономическим ростом и сохранением природных богатств. Она остается важнейшей долгосрочной целью многих стран мира, в том числе Кыргызской Республики.

---

Приложения к аналитической записке об оценке эффективности налоговых льгот по освобождению от уплаты НДС при поставке минеральных удобрений и средств химической защиты растений:

- Приложение 1 «Финансово-экономические и социальные показатели деятельности налогоплательщиков, которые воспользовались налоговой льготой, применяемой в течение 5 и более лет»;

- Приложение 2 «Суммы налогов, уплаченных в государственный бюджет налогоплательщиками, которые воспользовались налоговой льготой в течение периода, превышающего 5 лет».

**Приложение 1**  
**к анализу оценки эффективности налоговых льгот**

**Финансово-экономические и социальные показатели деятельности налогоплательщиков, которые воспользовались налоговой льготой, применяемой в течение 5 и более лет**

**Минеральные удобрения**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	Динамика показателей в % 2022г. к 2018г.
1	Выручка от продажи товаров, работ, оказания услуг (без учета НДС, НсП и акциза и аналогичных обязательных платежей)	млн.сомов	2 696,1	2 638,1	2 613,4	3 660,3	5 045,8	187,2
3	Прибыль от операционной деятельности	млн.сомов	203,2	264,1	290,8	388,4	1 096,1	539,5
4	Рентабельность операционной деятельности	%	8,1	11,1	12,5	11,9	27,8	-
5	Стоимость основных средств (на конец года)	млн.сомов	743,2	694,6	822,9	1 082,5	1 394,0	187,6
6	Инвестиции в основной капитал	млн.сомов	644,7	227,1	538,3	88,7	252,4	39,1
7	Численность работников, принимаемая для исчисления средней заработной платы	чел.	637	613	579	581	724	113,7
8	Среднемесячная заработная плата одного работника	сомов	24 827,4	25 633,3	25 846,4	25 779,4	29 400,9	118,4

## Средства химической защиты растений

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	Динамика показателей в % 2022г. к 2018г.
1	Выручка от продажи товаров, работ, оказания услуг (без учета НДС, НсП и акциза и аналогичных обязательных платежей)	млн.сомов	56,5	59,8	176,7	89,7	207,4	367,1
3	Прибыль от операционной деятельности	млн.сомов	38,6	25,1	42,9	44,4	81,6	211,1
4	Рентабельность операционной деятельности	%	216,4	72,2	32,1	97,9	64,8	-
5	Стоимость основных средств (на конец года)	млн.сомов	7,7	6,1	19,9	36,7	67,0	871,2
6	Инвестиции в основной капитал	млн.сомов	-	1,9	4,7	100,6	10,8	-
7	Численность работников, принимаемая для исчисления средней заработной платы	чел.	48	51	44	78	199	414,6
8	Среднемесячная заработная плата одного работника	сомов	10 513,5	14 206,2	11 698,7	11 664,6	33 799,7	321,5

**Приложение 2**  
**к анализу оценки эффективности налоговых льгот**

**Суммы налогов, уплаченных в государственный бюджет налогоплательщиками, которые воспользовались налоговой льготой в течение периода, превышающего 5 лет**

**Минеральные удобрения**

							млн.СОМОВ
№ п/п	Показатели	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	Динамика показателей в % 2022г. к 2018г.
1	Итоговая сумма уплаченных в госбюджет налогов в т.ч.:	115,6	107,6	98,1	167,1	315,4	272,8
1.1.	Подходный налог	17,7	19,3	17,0	23,2	33,6	189,8
1.2.	Налог на прибыль	13,4	16,5	9,9	33,0	60,9	454,5
1.3.	НДС	16,8	10,9	22,2	37,5	102,7	611,3
1.4.	НсП	13,4	11,3	16,8	15,2	33,4	249,3
1.5.	Налог на имущество	1,2	1,3	1,2	1,5	1,2	100,0

**Средства химической защиты растений**

							млн.СОМОВ
№ п/п	Показатели	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	Динамика показателей в % 2022г. к 2018г.
1	Итоговая сумма уплаченных в госбюджет налогов в т.ч.:	15,3	12,5	13,6	23,7	67,5	441,2
1.1.	Подходный налог	2,6	2,6	2,9	2,9	14,2	546,2
1.2.	Налог на прибыль	6,2	3,0	2,8	4,5	10,1	162,9
1.3.	НДС	0,4	1,4	0,6	0,01	0,5	125,0
1.4.	НсП	5,8	4,7	6,2	6,7	12,7	219,0
1.5.	Налог на имущество	0,04	0,07	0,04	0,09	0,06	150,0