



**ИНТЕГРИРОВАННЫЙ
ГОДОВОЙ ОТЧЕТ**

**ТОО «ОБЪЕДИНЕННАЯ
ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»**

2019

ТОМ I

СОДЕРЖАНИЕ

КРАТКИЙ ОБЗОР	5
Об отчете.....	5
Календарь событий за 2019 год.....	6
ОБРАЩЕНИЕ РУКОВОДСТВА	8
Обращение Председателя Наблюдательного совета	8
Обращение Председателя Правления.....	9
О КОМПАНИИ	10
Краткая информация.....	10
Структура группы	10
Бизнес модель Компании.....	11
История развития Компании.....	12
Стратегия развития Компании.....	14
ОБЗОР РЫНКА	15
Химия – роль в экономике.....	15
Обзор мирового химического рынка.....	16
Развитие химической отрасли в Казахстане.....	18
ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	20
Реализация стратегии.....	20
Реализация проектов.....	22
Финансово-экономические результаты.....	25
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ	28
КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	30
Организационная структура.....	30
Совершенствование системы корпоративного управления.....	30
Следование принципам Кодекса корпоративного управления.....	31

Единственный участник.....	31
Наблюдательный совет.....	31
Работа Наблюдательного совета.....	33
Оценка работы и вознаграждение членов Наблюдательного совета.....	35
Правление.....	35
Работа Правления.....	37
Оценка деятельности и вознаграждение членов Правления.....	38
Ревизионная комиссия.....	39
Управление рисками.....	39
УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ.....	42
Об отчете в области устойчивого развития.....	42
Принципы устойчивого развития.....	44
Глобальные цели устойчивого развития.....	44
Взаимодействие со стейкхолдерами.....	45
Матрица существенности.....	47
Экономическая ответственность.....	48
Экологическая ответственность.....	50
Социальная ответственность.....	56
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	61
ИНДЕКС GRI.....	62
Общие элементы раскрытия.....	62
Специфические элементы раскрытия.....	63
МНЕНИЕ НЕЗАВИСИМОГО АУДИТОРА.....	66
Приложение 1 - Отчет о следовании принципам кодекса корпоративного управления	

КРАТКИЙ ОБЗОР

Об отчете

Дорогой читатель, в Ваших руках очередной годовой отчет с интегрированным в него отчетом в области устойчивого развития ТОО «Объединенная химическая компания». Мы с радостью готовы предоставить Вашему вниманию информацию о проделанной работе, поделиться интересными фактами и успехами, достигнутыми в 2019 году.

В данном отчете мы отразили существенные факты о деятельности, а также достижения и результаты Компании за отчетный период для всех заинтересованных сторон. Информация представлена за период с 1 января по 31 декабря 2019 года.

Финансовая отчетность Компании за 2019 год аудирована независимым аудитором ТОО «Эрнст энд Янг».



Календарь событий за 2019 год

ЯНВАРЬ

ТОО «ОХК» получило от АО «Самрук-Қазына» первый транш в размере 3,3 млрд тенге в рамках кредитного договора № 872 от 20.12.2018 года со сроком погашения 15 месяцев по ставке 9% годовых для строительства высоковольтной линии ТОО «KUS».

Завершены строительно-монтажные работы и введены в эксплуатацию первый и второй пусковые комплексы по проекту «Производство глифосата (гербицида)» и «Производство треххлористого фосфора».

Подписан бюллетень голосования держателей облигации АО "First Heartland Jysan Bank", согласно которому ставка купона была изменена с 4% на 0.1%, а также срок обращения был изменен с 10 лет до 15 лет и 3 месяца.

Прекращена деятельность дочерней компании ТОО «ОХК» - KAPIC FZO.

ФЕВРАЛЬ

ТОО «KPI» было получено заключение Гос.экспертизы РК по рабочему проекту на ж/д инфраструктуру.

МАРТ

ТОО «ХИМ-плюс» впервые произвело и реализовало для посевного сезона водный раствор формулята глифосата «Фараон Голд 54%» в объеме 510,1 тыс. литров. Подписаны договоры на реализацию всего произведенного объема.



www.ucc.com.kz

АПРЕЛЬ

В Акорде Глава Государства К. Токаев встретился с Председателем Правления Vorealis A. Штерном по вопросам развития нефтехимической промышленности и совместной реализации ТОО «ОХК» с Vorealis по проекту строительства «Газохимического комплекса в Атырауской области».

90% пакета акций АО «УК СЭЗ «Химический парк Тараз» передано в государственную собственность по договору дарения.

Состоялся визит Председателя Инвестиционного фонда «WINTA» г-на CHEN SHUIGUN и Вице-Президента г-на TIAN ZHIYUAN на территорию СЭЗ «Химический парк Тараз» и СЭЗ «НИНТ», где делегацию ознакомили с ходом строительства и потенциалом СЭЗ.

МАЙ

ТОО «СП СКЗ Казатомпром» достигнута договорённость с ТОО «Масла и смазки Казахстана» на поставку 900 тонн серной кислоты. 30 мая 2019 года осуществлена первая отгрузка в количестве 65 тонн.

ИЮНЬ

ТОО «ОХК» приняло участие в 22-м Всекитайском хлор-щелочном форуме в г. Сямынь, организованном при поддержке Китайской Хлорной Ассоциации, Далянской товарной биржи и китайских производителей.

100% доля дочерней компании ТОО «ОХК» - ТОО «KLPE» передана в доверительное управление в АО НК «КазМунайГаз».

ТОО «Полимер Продакшн» достигнуто максимально высокое месячное значение по показателю EBITDA +27 млн тг.

ИЮЛЬ

Введена в эксплуатацию высоковольтная линия (ВЛ) по проекту ДЗО ТОО «ОХК» - ТОО «KUS».



АВГУСТ

ТОО «ОХК» совместно с китайскими партнерами из компаний «North Huajin Chemical Industries Group Corporation» и «Norinco International Cooperation Ltd.» в рамках проведения 1-го заседания управляющего комитета по проекту «Производство карбамида» определено место реализации проекта - СЭЗ «Химический парк Тараз».

СЕНТЯРЬ

Подписан меморандум между ТОО «ОХК» и китайской компанией «Ronghui Group» по проекту «Каустическая сода» на территории СЭЗ «Химический парк Тараз».

Подписано трёхстороннее соглашение между ТОО «ОХК», АО «КазТрансГаз» и «North Huajin Chemical Industry Group Corporation», гарантирующее бесперебойную поставку природного газа для проектов на территории СЭЗ «Химический парк Тараз».



Календарь событий за 2019 год

ОКТАБРЬ

Проведены общественные слушания по оценке воздействия на окружающую среду проекта «Строительство химического комплекса по производству аммиака и карбамида», по итогам которых было принято решение об одобрении предварительной оценки воздействия на окружающую среду.



ТОО «Полимер Продакшн» (ДЗО ТОО «ОХК») произвело рекордный объем производства своей продукции - 694 тонн БОПП-пленки.



НОЯБРЬ

Прекращена деятельность ДЗО ТОО «ОХК» - ТОО «Казахстанско-Узбекский Торговый дом «Нефтехим Трейдинг».

Утверждена новая организационная структура ТОО «ОХК», оптимизирован штат.

Завершена разработка и адаптация ТЭО по проекту Аммиак-Карбамид, с передачей на государственную экспертизу.

Введена в эксплуатацию газовая турбинная электростанция (ГТЭС) ДЗО ТОО «ОХК» - ТОО «KUS», газовые турбины начали выработку электрической энергии, заключены договоры с потребителями.



ДЕКАБРЬ

Представители ТОО «ОХК» совместно с китайскими партнерами «North Huajin Chemical Industry Group Corporation» посетили г. Баку с целью установления и развития долгосрочных и взаимовыгодных деловых связей с компанией «SOCAR». Компания «SOCAR» заявила о своей заинтересованности по вхождению в проект, предусматривающий производство карбамида в Казахстане.



События после отчетной даты

ЯНВАРЬ

Главой государства подписан Закон «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам недропользования, газа и газоснабжения», в который ТОО «ОХК» инициировало ряд предложений по внесению изменений в части определения «Промышленного потребителя-инвестора», для которого предусматривается отдельный порядок ценообразования природного газа для реализации проектов по производству нефтегазохимической продукции.

ФЕВРАЛЬ

Подписан Меморандум между ТОО «ОХК» и российским Фондом «Роснано-Синтез» о намерениях, где сторонами выражена заинтересованность в создании платформы для совместного инвестирования.



Получено положительное заключение от РГП «Госэкспертиза» по технико-экономическому обоснованию проекта «Производство аммиака и карбамида».

ОБРАЩЕНИЕ РУКОВОДСТВА

Обращение Председателя Наблюдательного совета



**Туткушев Ержан
Бексултанович**

**Председатель
Наблюдательного
совета
ТОО
«Объединенная
химическая
компания»**

Рад приветствовать Вас от имени Наблюдательного совета ТОО «Объединенная химическая компания» и представляю вашему вниманию годовой отчет ТОО «Объединенная химическая компания» по итогам 2019 года.

Наблюдательный совет Компании в своей работе ставит основной целью установление сбалансированных задач перед Компанией, исполнение ожиданий Единственного участника, принятие стратегически важных решений, а также контроль за их исполнением.

Стратегия развития Компании из года в год исполняется посредством реализации дорожной карты по реализации стратегии. В этом году одной из важных инициатив, которая была реализована - это ввод в эксплуатацию газовой турбинной электростанции ТОО «KUS». Не все инициативы заложенные в стратегию развития Компании исполняются, так как с момента ее утверждения произошли глобальные изменения как внешние, так и внутренние, которые текущая стратегия не учитывает.

В 2020 году планируется пересмотр стратегии развития с целью фокусирования на обновленные скорректированные цели. Это также коснется и портфеля Компании, в части вывода неключевых активов или привлечения инвесторов в активы и проекты Компании.

В целях повышения инвестиционной привлекательности Компанией в 2019 году проводилась работа по улучшению качества портфеля, совершенствованию

системы управления рисками, снижению расходов и эффективному управлению активами Компании. Продолжается работа в области реализации перспективных инвестиционных проектов в химической отрасли.

Я уверен, что несмотря на сложные макроэкономические условия, Компания сможет удержать и улучшить результаты работ по текущему и новому портфелю проектов. Я желаю всей команде, нашим партнерам и клиентам успехов и благополучия.

Обращение Председателя Правления



**Тагашев Ибрагим
Есенжанович**

**Председатель
Правления
ТОО
«Объединенная
химическая
компания»**

Позвольте поприветствовать Вас и представить результаты деятельности ТОО «Объединенная химическая компания» по итогам 2019 года.

Прошедший год для Компании был не простым, но результативным, удалось достичь устойчивых показателей по основным направлениям развития.

В 2019 году ТОО «Объединенная химическая компания» продолжена работа по реализации инвестиционных проектов в химической нефтегазохимической промышленности - введены в эксплуатацию комплекс формуляции проекта ТОО «ХИМ-плюс», высоковольтная линия и газовая турбинная электростанция проекта ТОО «KUS».

В отчетном году Компанией были достигнуты высокие производственные показатели по действующим проектам. ТОО «ХИМ-плюс» впервые произвело и реализовало для посевного сезона казахстанским потребителям водный раствор формулята глифосата «Фараон Голд 54%» в объеме 510,1 тыс. литров, а ТОО «Полимер Продакшн» произвело наибольший объем БОПП-пленки - 694 тонн и достигло максимально высокое месячное значение по показателю EBITDA +27 млн тенге.

Кроме того, Компания проводит постоянную работу по поиску перспективных инвестиционных проектов, а также созданию благоприятных условий для привлечения стратегических инвесторов.

Одним из важнейших событий 2019 года для ТОО «Объединенная химическая компания» стало начало реализации проекта по производству аммиака и карбамида в Жамбылской области, мощностью до 886 тыс. тонн. Проектной командой Компании и компанией «North Huajin Chemical Industry Group Corporation» в 2019 году завершён очередной этап реализации данного проекта и получено положительного заключения от РГП «Госэкспертиза» по технико-экономическому обоснованию проекта.

Помимо данного проекта ведется работа по таким перспективным проектам, как производство Монамина совместно с российскими Фондом «Роснана-Синтез», производство Перекиси водорода и Алифинов из метанола (МТО).

Наступающий год будет ознаменован подведением итогов деятельности Компании за 10-летний период. Хотелось бы выразить огромную благодарность Единственному участнику - АО «Самрук-Қазына», партнерам и коллегам за конструктивное сотрудничество и поддержку. За эти годы менеджментом и коллективом Компании была проделана огромная работа, благодаря которой созданы большие перспективы для дальнейшего развития химической промышленности Казахстана.

В 2020 году Компания продолжит концентрировать свои усилия на реализации инвестиционных проектов в химической отрасли Казахстана. Мы намерены реализовать все поставленные задачи и планы, предусмотренные Стратегией развития, Бизнес-планом и производственной программой. Будет продолжена работа по развитию корпоративного управления и устойчивого развития Компании.

Благодаря сплоченной работе менеджмента Компании и целеустремленной деятельности всего коллектива, мы стремимся к большим успехам в достижении поставленных перед нами целей.

О КОМПАНИИ



Краткая информация

Наименование – Товарищество с ограниченной ответственностью «Объединенная химическая компания».

Создано - решением Совета директоров АО «Самрук-Қазына» от 28 ноября 2008 года (протокол № 4) во исполнение поручения Президента Республики Казахстан, данного на расширенном заседании Правительства РК от 13 октября 2008 г. по «созданию специальной компании, которая будет заниматься проектами химической отрасли».

Единственный участник – Акционерное общество «Фонд национального благосостояния «Самрук-Қазына».

Миссия - способствовать развитию новых химических производств в Республике Казахстан путем создания благоприятных

условий для инвесторов, при необходимости участвовать в капитале.

Предмет деятельности:

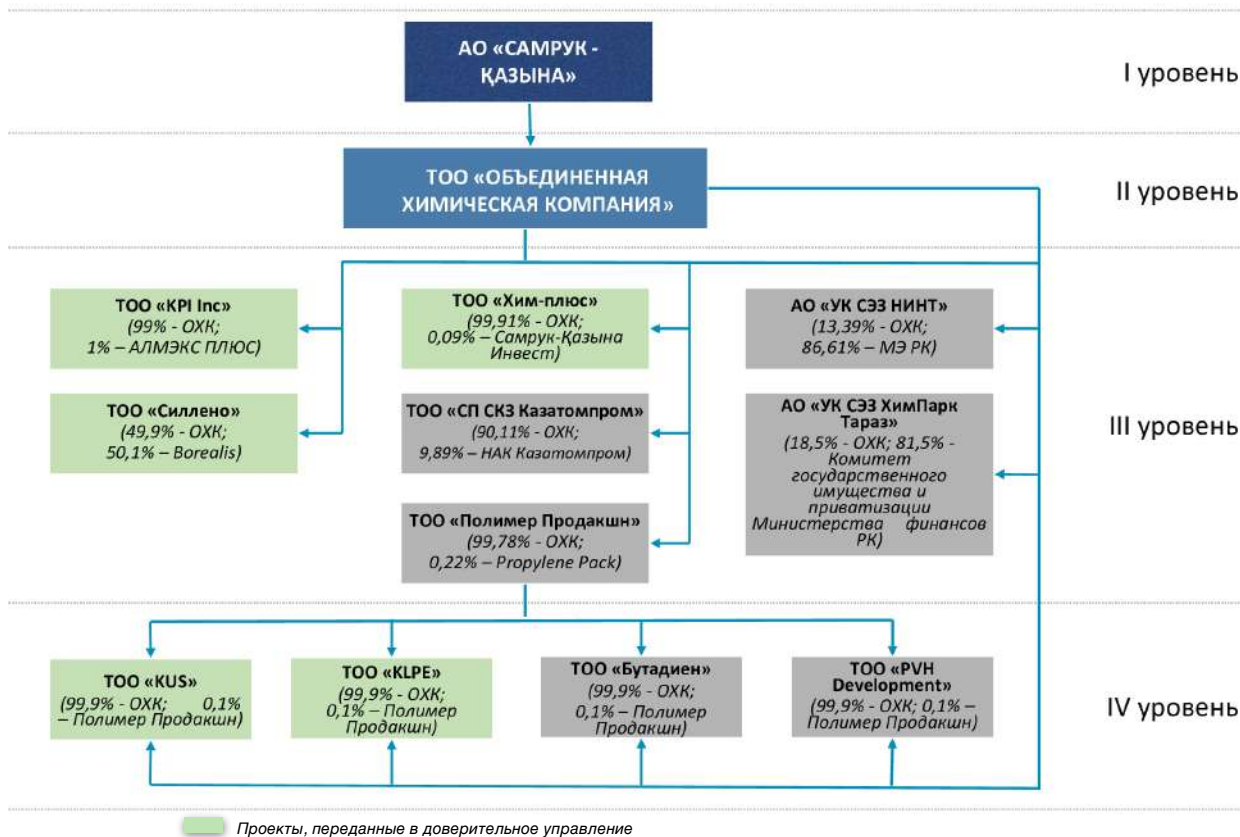
- организация и проведение исследований, экспертиз и других работ, для реализации инвестиционных проектов в химической отрасли;
- организация и реализация проектов в области недропользования, необходимых для организации инвестиционных проектов в химической отрасли;
- участие ТОО «ОХК» в учреждении и/или приобретении акций иных юридических лиц для реализации инвестиционных проектов в химической отрасли;
- внедрение лучшей мировой практики корпоративного управления юридических лиц, более пятидесяти процентов голосующих акций которых принадлежит ТОО «ОХК».

Структура группы

Портфель активов ТОО «ОХК» включает 11 организаций. Инвестиционный портфель ТОО «ОХК» включает 7 проектов, в том числе 2 инфраструктурных проекта: создание региональной инфраструктуры СЭЗ «Химический парк Тараз» и создание

производственной и общезаводской инфраструктуры СЭЗ «НИНТ». Структура активов ТОО «ОХК» имеет 4 уровня управления, включая Единственного участника ТОО «ОХК».

Структура активов ТОО «Объединенная химическая компания»



Бизнес - модель

Бизнес-модель ТОО «ОХК» представлена в соответствии с актуализированной

долгосрочной Стратегией развития на 2018-2028 годы (рис. 1).



История развития Компании

2008

Создано ТОО «ОХК» (решением Совета директоров АО «Самрук-Қазына» от 28.11.2008 года).

2009

ТОО «ОХК» вошло в состав учредителей ТОО «СП СКЗ Казатомпром» (сернокислотный завод) с долей участия 51%, инвестировав 1,5 млрд тенге.

ТОО «ОХК» и АО «Разведка Добыча КазМунайГаз» заключен Договор доверительного управления 51% долей участия в ТОО «KPI Inc.» (строительство завода по производству полипропилена).

2010

ТОО «ОХК» определено основным оператором реализации Государственной программы индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2010-2014 годы (ГПИИР) в химической промышленности. Подписан контракт на строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области (1 фаза), подписан контракт на сбыт готовой продукции по данному проекту.

2011

Подписан кредитный договор для финансирования проекта по реконструкции сернокислотного завода, мощностью 180 тыс. тонн в Акмолинской области (г. Степногорск) между ТОО «СП СКЗ «Казатомпром» и Евразийским банком развития.

ТОО «СП СКЗ Казатомпром» подписало off-take-контракт с ТОО «Торгово-транспортная компания» на поставку серной кислоты объемом 180 тыс. тонн в год.

Генеральная Ассамблея Европейского совета химической промышленности (CEFIC) признала ТОО «ОХК» ассоциированной компании CEFIC.

2012

ТОО «ОХК» вошло в состав участников ТОО «KLPE» - оператора проекта «Строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области». ТОО «ОХК» приобрела у АО «Разведка Добыча «КазМунайГаз» 51% доли участия в ТОО «KPI Inc.».

Создана специализированная инжиниринговая компания ТОО «ОХК Инжиниринг».

ТОО «ОХК» вошла в состав участников ТОО «Полимер Продакшн» — оператора проекта по производству полимерной продукции в Атырауской области.

Указом президента Казахстана создана Свободная экономическая зона «Химический парк «Тараз».

Создано ТОО «ХИМ-плюс» — оператор проектов по производству трёххлористого фосфора, каустической соды, хлора и глифосата.

2013

ТОО «Полимер Продакшн» заключило договор валютного займа с АО «Сбербанк» (для приобретения оборудования).

Решением Правления АО «Самрук-Қазына» в рамках реализации проекта «Создание специальной экономической зоны «Химический парк Тараз» было создано АО «Управляющая компания СЭЗ «ХимПарк Тараз».

Получено положительное заключение РГП «Госэкспертиза» на ТЭО проекта «Создание экономической зоны «Химический парк Тараз».

В состав участников ТОО «KPI Inc.» вошла компания АО «АЛМЭКС Плюс».

2014

Получены положительные заключения РГП «Госэкспертиза» на:

- ТЭО проекта «Производство цианида натрия и синильной кислоты»;
- проектно-сметную документацию проекта «Производство полимерной продукции в Атырауской области»;
- ТЭО по проекту «Строительство объектов инфраструктуры СЭЗ «НИНТ» (участки Карабатан и Тенгиз), в том числе по объекту газотурбинная электростанция.

Создано ТОО «KUS» - оператор проекта по строительству инфраструктурных объектов на территории СЭЗ «НИНТ» (газотурбинная электростанция).

Осуществлен выкуп доли в размере 25% в уставном капитале ТОО «KLPE» у АО «Sat & Company».

2015

Введены в эксплуатацию линии производства полипропиленовых мешков и трехслойной полиэтиленовой пленки (ТОО «Полимер Продакшн»).

Введен в эксплуатацию сернокислотный завод ТОО «СП СКЗ Казатомпром» в г. Степногорск, мощностью 180 тыс. тонн в год.

Введен в эксплуатацию проект ТОО «ХИМ-плюс» по промышленному производству глифосата, каустической соды, треххлористого фосфора, а также хлорида кальция.

История развития Компании

2016

Запущена линия по производству биаксиально-ориентированной полипропиленовой пленки (ТОО «Полимер Продакшн»).

Получено положительное заключение РГП «Госэкспертиза» на скорректированное ТЭО проекта «Строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – первая фаза (полипропилен)».

Между ТОО «KPI Inc.» и Государственным банком развития Китая заключено кредитное соглашение о финансировании проекта по строительству интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области по производству полипропилена мощностью 500 тыс. тонн в год, сроком на 20 лет.

Решением Правления Фонда одобрена сделка по покупке 50% доли участия LG Chem в ТОО «KLPE».

2017

Между ТОО «Полимер Продакшн» и Комитетом по инвестициям Министерства по инвестициям и развитию заключен Специальный инвестиционный контракт, по которому ТОО «Полимер Продакшн» имеет инвестиционные преференции в виде освобождения от уплаты таможенных пошлин на сырье, импортируемое для производства готовой продукции.

Создано совместное предприятие – ТОО «Казахстанско-узбекский Торговый дом «Нефтехим Трейдинг» с долей участия ТОО «ОХК» в уставном капитале 49%.

Между ТОО «KPI Inc.» и CB&I заключен РМС-контракт по управлению проектом «Строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – Первая фаза (полипропилен)».

Осуществлена поставка 256 тонн аммиачной селитры в адрес предприятий ТОО «Корпорация «Казахмыс».

Зарегистрировано 2 новых участника на территории СЭЗ «ХимПарк Тараз»: ТОО «RM Industry» с проектом по производству триоксида молибдена и ТОО «De plastic» по выпуску полиэтиленовой продукции.

Получено положительное заключение РГП «Госэкспертиза» на проектно-сметную документацию по проекту «Строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – Первая фаза (полипропилен)».

2018

Доверительным управляющим долей участия в уставном капитале ТОО «KPI» назначено АО НК «КазМунайГаз» в рамках договора доверительного управления.

ТОО «ОХК» выкупило 48% доли участия в уставном капитале ТОО «Kazakhstan Petrochemical Industries Inc.» у ТОО «АЛМЭКС».

ТОО «ОХК» и Корпоративный фонд «Компания по строительству объектов» подписали договор доверительного управления по передаче доли участия в уставном капитале ТОО «ХИМ-плюс», АО «УК СЭЗ «ХимПарк Тараз» и ТОО «KUS».

ТОО «ХИМ-плюс» получена лицензия на деятельность по производству (формуляции) пестицидов (ядохимикатов), реализация пестицидов (ядохимикатов), применение пестицидов (ядохимикатов)

аэрозольным и фумигационным способами.

ТОО «ХИМ-плюс» получено регистрационное удостоверение на продукт «Фараон Голд» от Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

Зарегистрированы два новых участника на территории специальной экономической зоны «Национальный индустриальный нефтехимический технопарк» - ТОО «Westgasoil Caspian» и ТОО «Жана Осиег 2030».

2019

100% доля ТОО «KLPE» передана в доверительное управление в АО НК «КазМунайГаз».

Прекращена деятельность ДЗО ТОО «ОХК» - ТОО «Казахстанско-Узбекский Торговый дом «Нефтехим Трейдинг».

90% пакета акций АО «УК СЭЗ «ХимПарк Тараз» передано в государственную собственность по договору дарения.

Введен в эксплуатацию комплекс формуляции ТОО «ХИМ-плюс».

Введена в эксплуатацию высоковольтная линия (ВЛ) по проекту ДЗО ТОО «ОХК» - ТОО «KUS».

ТОО «ХИМ-плюс» впервые произвело и реализовало для посевного сезона казахстанским потребителям водный раствор формулята глифосата «Фараон Голд 54%» в объеме 510,1 тыс. литров.

Введена в эксплуатацию газовая турбинная электростанция (ГТЭС) ТОО «KUS», газовые турбины начали выработку электрической энергии, заключены договоры с потребителями.

ТОО «Полимер Продакшн» произвело рекордный объем производства своей продукции - 694 тонн БОПП-пленки.

Стратегия развития

Стратегия развития ТОО «Объединенная химическая компания» утверждена решением Наблюдательного совета в 2018 году.

Миссия ТОО «ОХК» – способствовать развитию новых химических производств в Республике Казахстан путем создания благоприятных условий для инвесторов, при необходимости участвовать в капитале.

Видение ТОО «ОХК» – устойчивая и прибыльная компания, управляющая портфелем проектов базовой нефтехимии, компетентный партнер с опытом в области реализации комплексных проектов к 2028 году.

Принципы деятельности (основные ориентиры, в соответствии с которыми ТОО «ОХК» ведет свой бизнес):

- Соблюдение интересов заинтересованных лиц;
- Профессионализм в работе и использование навыков для личного развития, повышения эффективности Компании и создания ценности для клиентов;
- Социальная ответственность Компании и забота об окружающей среде, устойчивое развитие;
- Законность деятельности и работа в соответствии с этическими стандартами;
- Уважение и создание продуктивной атмосферы для работы сотрудников, забота о здоровье и безопасности сотрудников.

Стратегические направления развития Стратегией ТОО «ОХК» на 2018-2028 годы предусматриваются два ключевых направления развития:

- Способствовать привлечению стратегических партнеров путем создания благоприятных условий;
- Оптимизация в компактный эффективный нефтехимический холдинг.

Для достижения поставленных целей, компания планирует реализовать следующие **стратегические инициативы, сгруппированные в 2 категории:**

1. Текущие инвестиционные проекты

1. «Строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области, Первая фаза (производство

полипропилена)» (передано в доверительное управление АО НК «КазМунайГаз»);

2. «Строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области, Вторая фаза (производство полиэтилена)» (передано в доверительное управление АО НК «КазМунайГаз»);

3. «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области, Вторая Фаза («Строительство газосепарационной установки и продуктопроводов») (передано в доверительное управление АО НК «КазМунайГаз»);

4. Реализация инфраструктурных проектов СЭЗ «Национальный индустриальный нефтехимический технопарк» (передано в доверительное управление АО «Samruk-Kazyna Construction»).

2. Поддерживающие инициативы

5. Развитие компетенций;
6. Оптимизация ТОО «ОХК» в компактный нефтехимический холдинг;
7. Привлечение стратегических партнеров на текущие и перспективные проекты;
8. Привлечение финансовых ресурсов и обеспечение финансовой стабильности.

Реализация указанных стратегических инициатив позволит Компании подойти комплексно к решению выявленных системных проблем, достойно следовать своей миссии на пути к высокому видению посредством стратегии управления проектами.

Информацию о результатах исполнения стратегических ключевых показателей деятельности (КПД) по итогам 2019 года вы можете посмотреть в разделе «Итоги деятельности» - «Реализация стратегии развития».

ОБЗОР РЫНКА

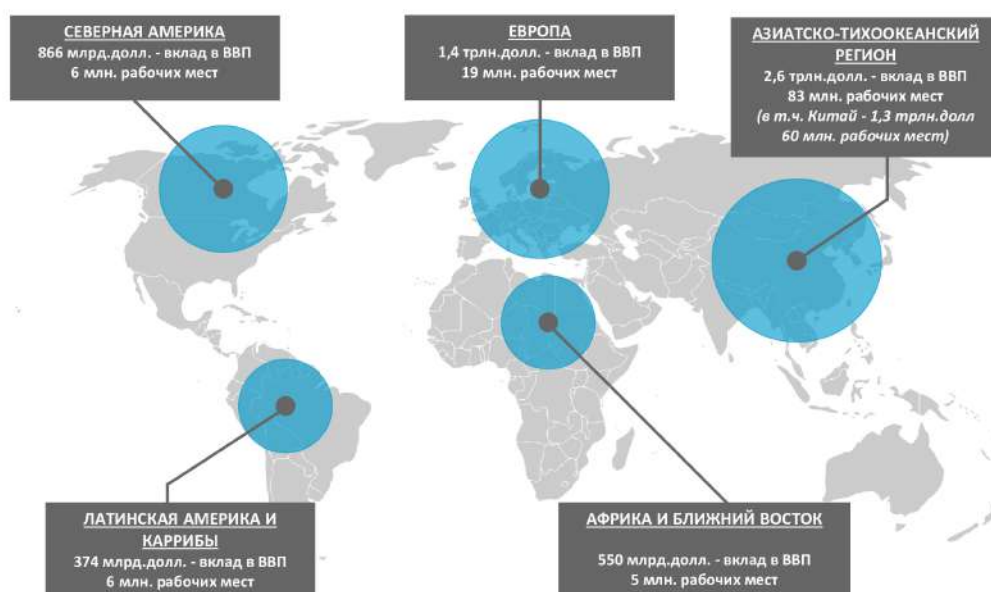
Химия - роль в экономике

Химическая промышленность играет решающую роль в экономике во всех уголках мира. Как производитель инновационных, повышающих качество жизни продуктов и технологий, химическая промышленность также играет ключевую роль в достижении глобальных целей, сформулированных во многих из 17 целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития.

Химическая промышленность фокусируется на двух ключевых показателях экономической ценности: количество рабочих мест и вклад в объем валового внутреннего продукта (ВВП), который генерируют разные страны.

Эти показатели отражены в стратегии ООН по устойчивому развитию, которые нацелены на устойчивый экономический рост населения. Глобальное экономическое влияние химической промышленности в 2017 году было значительным, в частности общий годовой вклад в мировой ВВП составлял 5,7 трлн. долл. поддерживаемый за счет сочетания прямых, косвенных и индуцированных экономических каналов, а также обеспечили 120 миллионов рабочих мест. Это составляет 7,1% мирового ВВП в 2017 году. Химическая промышленность является пятым по величине мировым производственным сектором с точки зрения его годового вклада в ВВП.

Общее воздействие химической промышленности на мировую экономику в разбивке по регионам (2017 год)



Источник; www.icca-chem.org/EconomicAnalysis_Report

Наибольший ежегодный вклад в ВВП и рабочие места в 2017 году внесла Азиатско-Тихоокеанская химическая промышленность. Анализ показывает, что разбивка по регионам создаёт 45% от общей годовой экономической стоимости отрасли и поддерживает 69% всех рабочих мест. Европа является следующей страной, которая внесла вклад в глобальном масштабе, а затем Северная Америка.

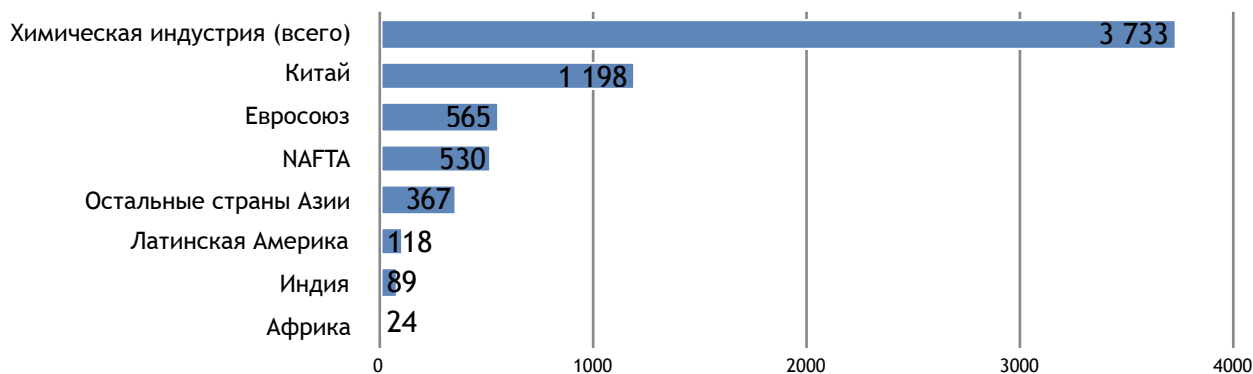
Химические производители также вкладывают значительные средства в исследования и развитие (НИОКР) во всем мире. В 2017 году мировая химическая промышленность инвестировала в НИОКР примерно 51 млрд \$. Эти расходы обеспечили 1,7 млн рабочих мест и 92 млрд \$ экономической активности.

Обзор мирового химического рынка

Анализ мировых продаж химических веществ за последние десять лет (2008-2018 гг.) показывает, что в 2009 году Китай впервые стал крупнейшим в мире производителем

химических веществ, на долю которого приходится 23,6% мировых продаж химических веществ, а за ним следует ЕС, на долю которого приходится 23,4% мировых продаж.

Продажи химической промышленности в мире, 2018, \$ трлн

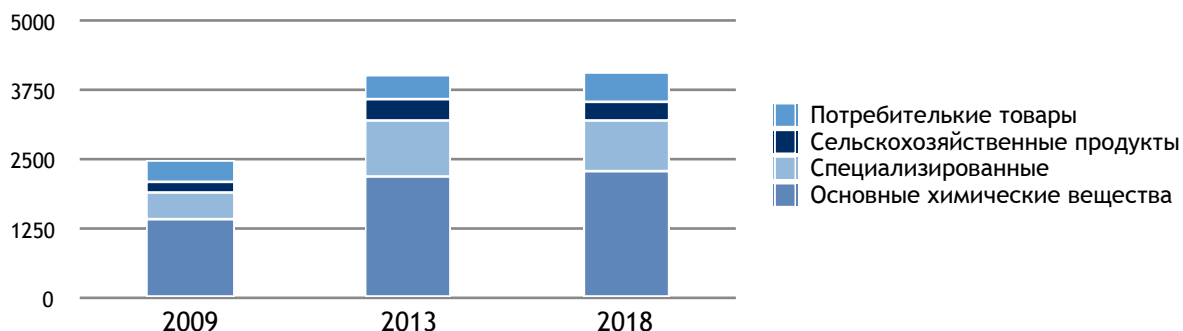


Источник: www.cefic.org/ The European Chemical Industry Facts And Figures 2020

Мировой оборот химических веществ в 2018 году оценивался в 3,733 миллиарда \$. Мировые продажи выросли на 2,5% с 3,643 млрд \$ в 2017 году до 3,733 млрд \$ в 2018 году. В 2018 году Китай по-прежнему является крупнейшим производителем химических веществ в мире, внося свой вклад в размере 35,8% мировых продаж химической продукции в 2018 году. Химическая промышленность ЕС занимает второе место в общем объеме продаж. Мировая конкуренция значительно

изменилась за последние 10 лет, поскольку страны Азии сейчас занимают первое место в рейтинге продаж. На долю стран БРИК (Бразилия, Россия, Индия и Китай) в 2018 году пришлось 42,8% мировых продаж химической продукции. В 2018 году сегмент «базовой химии», включая неорганические вещества, базовую нефтехимию, а также резины и смолы составляли большинство мировых химических грузов на общую сумму более 2 250 млрд \$.

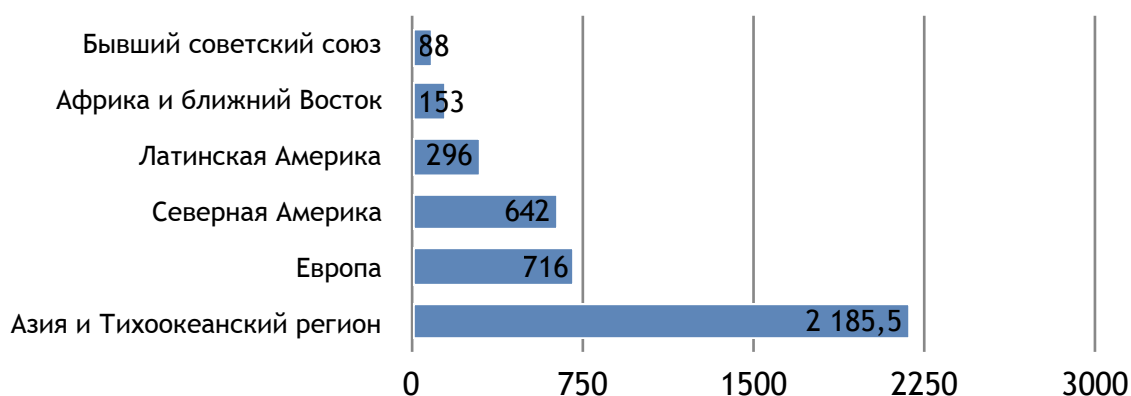
Динамика мировых поставок химических веществ в разрезе сегментов, млрд \$



В 2009 году на долю Азии приходилось около 41% доли рынка химической промышленности в мире, в 2018 году доля уже увеличилась до

54%. За это время доля промышленности в Европе и Северной Америке снизилась примерно до 17% и 16%, соответственно.

Объем продаж химической продукции в 2018 году в разрезе регионов, млрд \$

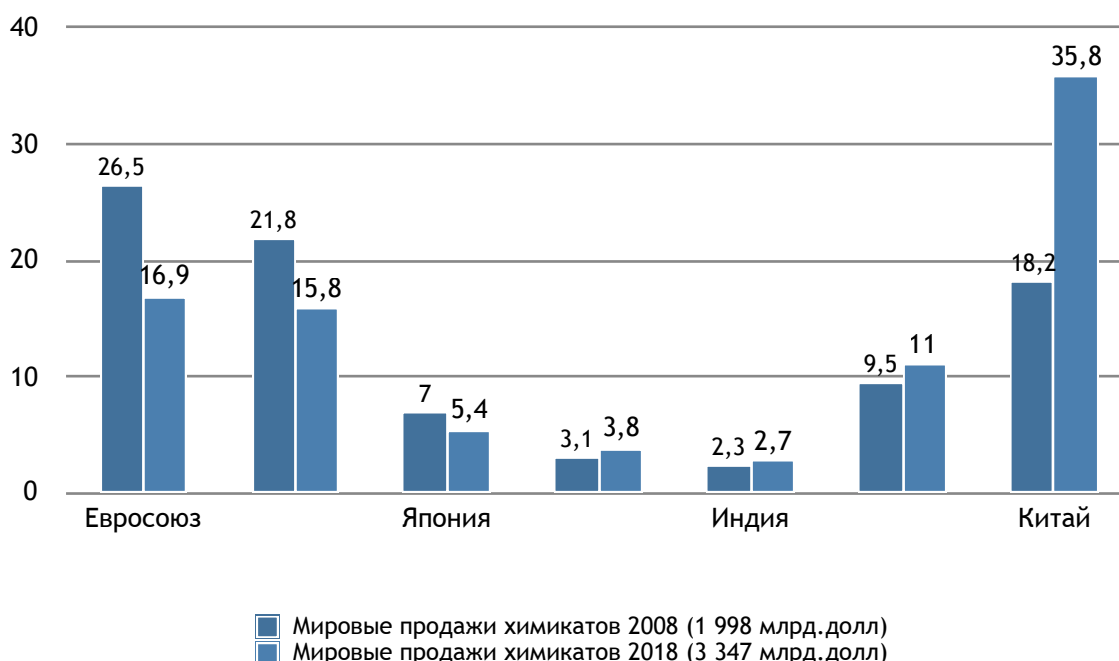


Источник: www.cefic.org/ The European Chemical Industry Facts And Figures 2020

Доля Китая на мировом рынке химических веществ в 2018 году увеличилась до 35,8%, по сравнению с 18,2%, зарегистрированными в 2008 году. Вклад ЕС в мировые продажи химикатов снизился с 26,5% в 2008 году до 16,9% в 2018 году. ЕС постепенно терял свою вершину в мировых продажах химических веществ по сравнению с Китаем и с др. странами Азии (за исключением Японии).

Доля Северной Америки в мировых продажах снизилась с 21,8% в 2008 году до 15,8% в 2018 году, в Японии в аналогичный период доля снизилась с 7% до 5,4%. Европейская химическая промышленность по-прежнему является мировым лидером и высоко инновационным сектором. При росте ВВП на 90% (за пределами Европы), в ближайшее время задача состоит оставаться конкурентоспособными на рынке.

Динамика рынка химической продукции в разрезе регионов и стран



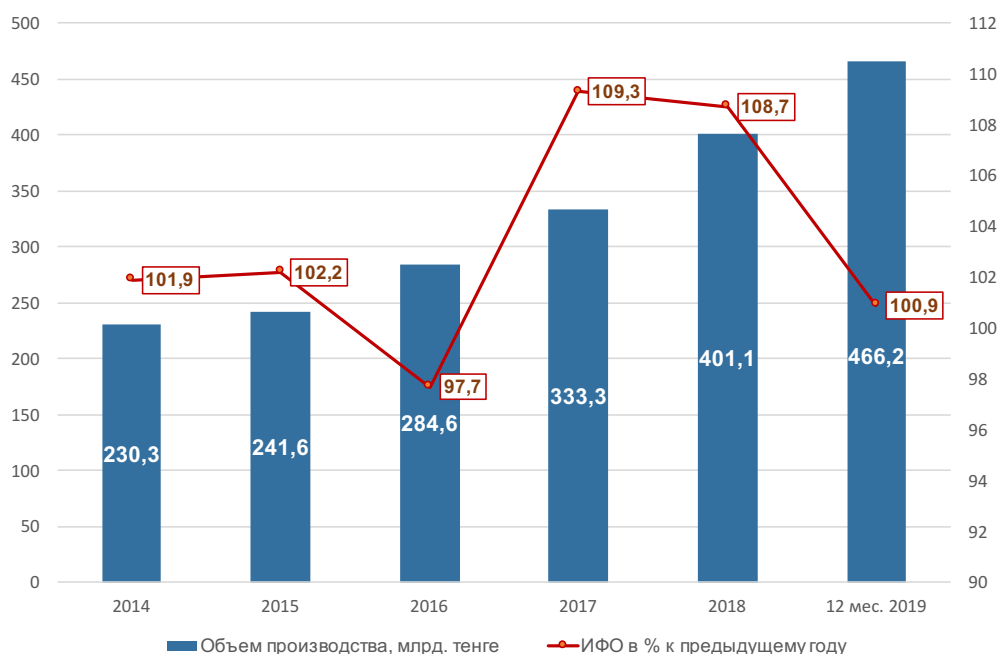
Источник: www.cefic.org/ The European Chemical Industry Facts And Figures 2020

Развитие химической отрасли Казахстана

Казахстан обладает огромными запасами минерального и углеводородного сырья и входит по этому показателю в топ-15 ведущих стран мира. Ввиду чего химическая отрасль обладает огромным потенциалом роста.

В государственных программах индустриального развития, развитие химической промышленности является одним из целевых задач.

Динамика производства химической промышленности

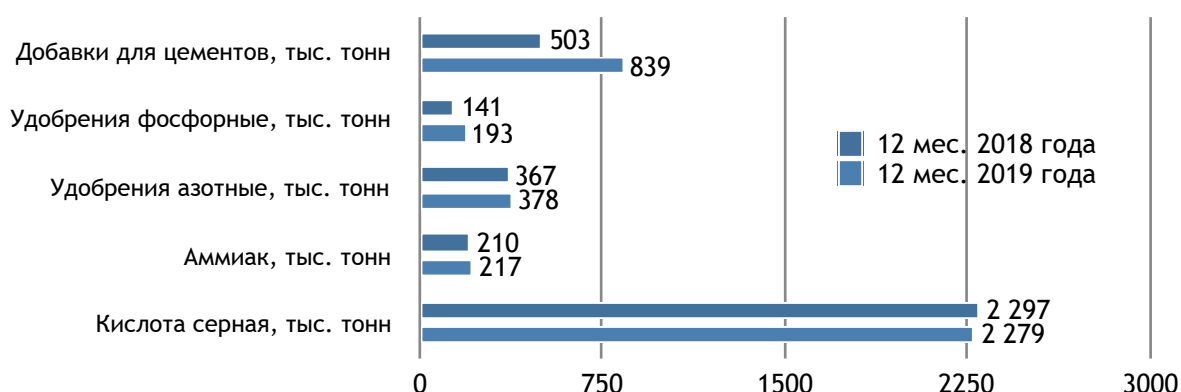


Источник: Kazakhstan Industry Development Institute

Согласно оперативным данным КС МНЭ РК за период январь - декабрь 2019 г. наблюдается увеличение ИФО на 0,9% к аналогичному периоду 2018 г., в стоимостном выражении объем производства вырос на 16%. За период январь-декабрь 2019 г. наибольший рост объемов производства в натуральном

выражении показывают: добавки для цементов на 66,8%, фосфорные удобрения на 36,9%, сода каустическая на 27,5%. Снижение объемов производства в натуральном выражении показывают: диоксид углерода на 5%, полимеры стирола в первичных формах на 1%, кислота серная на 1%.

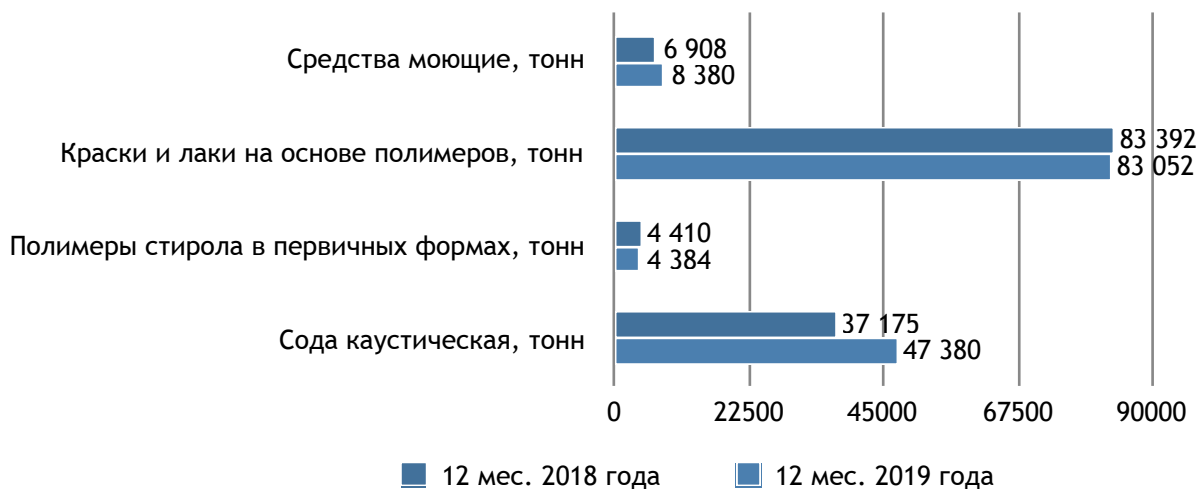
Сравнение объемов производства некоторых видов химической продукции



Источник: Kazakhstan Industry Development Institute

За январь-декабрь 2019 года наблюдается рост каустической соды. объема производства моющих средств и

Сравнение объемов производства некоторых видов химической продукции



Источник: Kazakhstan Industry Development Institute

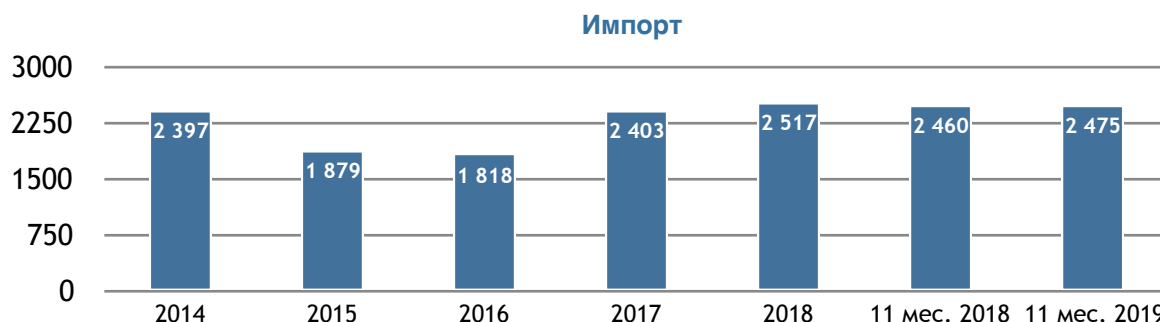
Экспорт и Импорт. По оперативным данным КС МНЭ РК, КГД МФ РК за январь – ноябрь 2019 г. экспорт химической продукции в стоимостном выражении снизился на 4% в сравнении с аналогичным периодом 2018 г. При этом следует отметить рост экспорта N-ксилола в Китай и нитрата аммония в

Кыргызстан. За январь – ноябрь 2019 г. импорт химической продукции в стоимостном выражении увеличился на 0,6% в сравнении с аналогичным периодом 2018 г. Следует отметить рост импорта нитрата аммония на 33,8%.

Динамика объемов экспорта и импорта химической продукции, млн долл.



Источник: Kazakhstan Industry Development Institute



Источник: Kazakhstan Industry Development Institute

ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Реализация стратегии развития

В 2019 году к исполнению были запланированы следующие стратегические КПД

Наименование	Ед. изм.	2019 год				
		план	факт	откл. (+/-) факт/ план	стратегия	откл. (+/-) факт/ стратегия
Чистый доход (консолидированный чистый доход, приходящийся на долю материнской компании)	млн тенге	-16 880	-39 472	-22 592	-6 118	-33 354
Рентабельность среднего задействованного капитала (ROACE)	%	-2,9 %	-8,1 %	-5,3 %	-1,0 %	-7 %
Стоимость чистых активов (NAV)	млн тенге	92 645	35 121	-57 525	102 770	-67 649
Долг/Капитал	коэф.	1,3	1,71	0,40	1,67	0,04

1. КПД «Чистый доход (консолидированный чистый доход, приходящийся на долю материнской компании)»

КПД «Чистый доход» рассчитывается на консолидированной основе. Факт по итогам 2019 года по данному КПД составляет (-39 472) млн тенге, что ниже на 22 592 млн тенге от запланированного показателя (-16 880) млн тенге. Данное отрицательное отклонение

обусловлено пересмотром конфигурации проекта совместно с новым стратегическим партнером компанией Vogealis и отсутствием необходимости в использовании работ (расходов) по проекту «Строительство интегрированного газо-химического комплекса. Фаза 2» (Полиэтилен), понесенных по проекту в период 2012-2017гг. на сумму 27 307 млн тенге в рамках работы с компанией LG Chem.

2. КПД «Рентабельность среднего задействованного капитала (ROACE)»

Наименование	Ед. изм.	2019 год				
		план	факт	откл. (+/-) факт/план	стратегия	откл. (+/-) факт/ стратегия
Рентабельность среднего задействованного капитала	%	-2,9 %	-8,2 %	-5,3 %	-1,0 %	-7,2 %
Чистый доход / (убыток) до вычета неконтрольной доли участия	млн тенге	-16 855	-39 504	-22 649	-6 496	-33 008
Расходы по вознаграждению	млн тенге	540	874	335	573	301
АСЕ (Средний задействованный капитал) (долг+собственный капитал)	млн тенге	561 904	475 457	-86 447	807 807	-332 350

Ухудшение данного показателя по факту за 2019 год на 5,3% обусловлено пересмотром конфигурации проекта совместно с новым стратегическим партнером компанией Vogealis и отсутствием необходимости в использовании

работ (расходов) по проекту «Строительство интегрированного газо-химического комплекса. Фаза 2» (Полиэтилен), понесенных по проекту в период 2012-2017гг. на сумму 27 307 млн тенге в рамках работы с компанией LG Chem.

3. КПД «Стоимость Чистых Активов»

Факт данного КПД по итогам 2019 года составляет 35 121 млн тенге, что ниже плана (92 645 млн тенге) на 57 525 млн тенге. На ухудшение данного показателя совокупное влияние оказали:

- пересмотр конфигурации проекта совместно с новым стратегическим партнером компанией Vorealis и отсутствие необходимости в использовании работ(расходов) по проекту «Строительство интегрированного газо-химического комплекса. Фаза 2» (Полиэтилен), понесенных по проекту в период 2012-2017гг. на сумму 27 307 млн тенге в рамках работы с компанией LG Chem;

- отрицательная курсовая разница в сумме 18 624 млн тенге по проекту ТОО «КРІ» в результате переоценки валютных обязательств (займа Гос.банка развития Китая на конец 2018 года составил 433,4 млн долл. США);
- выбытие доли чистых активов в результате безвозмездной передачи государству 90% акций АО «УК СЭЗ «Химический парк Тараз» в размере 7 906 млн тенге;
- снижение размера дополнительно оплаченного капитала Компании по причине сдвига сроков рефинансирования займа ТОО «Полимер Продакшн» и пересмотра графиков заимствований Компании (3 688 млн тенге).

4. КПД «Долг/Капитал»

Увеличение факта данного показателя по итогам 2019 года в сравнении с плановым на 0,40 (план – 1,30, факт – 1,71) связано с уменьшением собственного капитала ТОО «ОХК» по причине ухудшения фактического финансового результата в 2019 году за счет пересмотра конфигурации проекта ТОО

«KLPE» и в 2018 году за счет отрицательной курсовой разницы по проекту ТОО «КРІ» в результате переоценки валютных обязательств (займа Гос.банка развития Китая) и ростом обязательств по проекту по мере освоения кредита.

Также Единственным участником перед ТОО «ОХК» к исполнению в 2019 году были поставлены следующие задачи:

1. по ТОО «ХИМ-плюс» (передано в доверительное управление АО «Samruk-Kazyna Construction» в декабре 2018 года) - завершение СМР по инженерным сетям и сооружениям, необходимым для производства формуляции глифосата и функционирования 1, 2, 3 пусковых комплексов, срок исполнения - 30 июня 2019 года.

Не исполнено. Согласно «Отчета по доверительному управлению долей участия в уставном капитале ТОО «ХИМ-плюс» за 4 квартал 2019 года» от 10 января 2020 года, 25 октября 2019 года подписан акт приемки в эксплуатацию объекта «1-я очередь Производства каустической соды и хлора. Инфраструктура». Строительно-монтажные работы на объектах 1, 2, 3 пусковых комплексов в рамках проектов «Производство глифосата (гербицида)» и «Производство треххлористого фосфора» завершены. Однако, пуско-наладочные работы объектов не проведены в связи с отсутствием подачи от

АО «УК СЭЗ «Химический парк Тараз» газа, воды и электроэнергии. Подрядчиками предоставлены гарантийные письма о проведении пуско-наладочных работ после подачи ресурсов.

2. по СЭЗ «НИНТ» (ТОО «KUS» передано в доверительное управление АО «Samruk-Kazyna Construction» в июле 2018г.) - ввод в эксплуатацию ГТЭС, срок исполнения – 31 декабря 2019 года.

Исполнено, 28 ноября 2019 года подписан акт ввода в эксплуатацию ГТЭС.

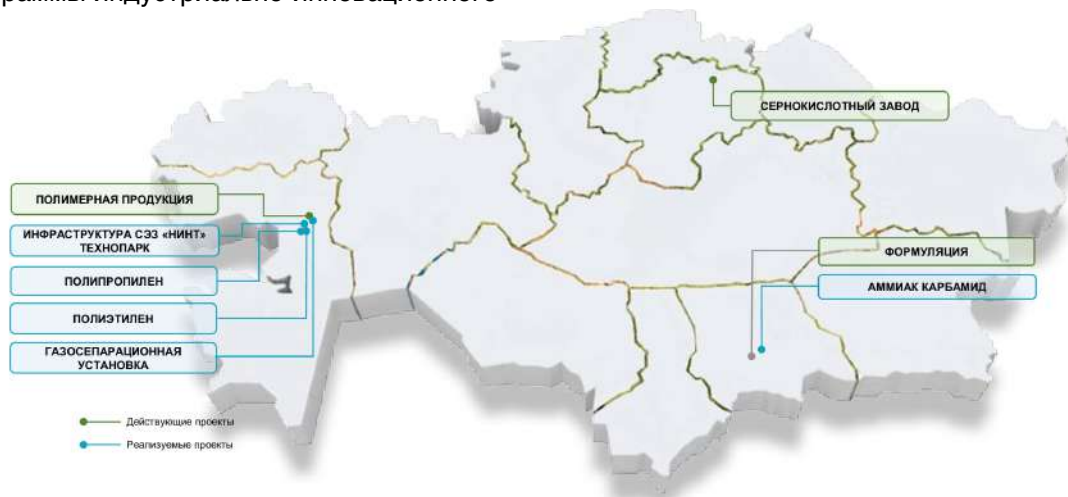
3. по проекту Полиэтилен (ТОО «Силлено», передано в доверительное управление АО НК КМГ в июне 2019 года) – завершение разработки ТЭО проекта по производству полиэтилена, срок исполнения – 30 сентября 2019 года.

Не исполнено в связи с проведением дополнительной работы по оптимизации проекта, а также изучению и согласованию с партнером компанией Vorealis AG. варианта передислокации проекта на участок Тенгиз. Предложение о передислокации проекта не было поддержано компанией-партнером.

Реализация проектов

В портфеле ТОО «ОХК» находится 3 действующих и 5 реализуемых проекта, в том числе 3 проекта - КРІ, КLPE (ПЭ) и КLPE (ГСУ) реализуются в рамках государственной программы индустриально-инновационного

развития Республики Казахстан на 2020 - 2025 годы. Подробная информация о результатах по реализуемым и планируемым проектам представлена ниже.



Реализованные проекты

ТОО «СП СКЗ "Казатомпром"



Наименование проекта:

Реконструкция сернокислотного завода

Место реализации: Акмолинская область, г. Степногорск

Производимые товары:

Серная кислота

Цель проекта: обеспечение уранодобывающих предприятий высококачественной серной кислотой. Решение проблем переработки серы, оказывающей негативное воздействие на экологическую ситуацию в Каспийском регионе

Производственная мощность

180 тыс. тонн в год

Стоимость проекта:

14,1 млрд тенге

Источник финансирования:

собственные средства АО «Самрук-Қазына»

Ввод в эксплуатацию:

сентябрь 2015 г.

Рабочие места: 231

География реализации

продукции: Республика Казахстан

Потребители: уранодобывающие предприятия

Финансовые результаты по проекту по итогам 2019 года:

объем производства: 166,0 тыс. тонн;

объем реализации: 175,1 тыс. тонн;

доход от реализации: 3 138,0 млн тенге;

ЕВІDТА: 846 млн тенге;

чистая прибыль/убыток: -209 млн тенге

ТОО «Полимер Продакшн»



Наименование проекта:

Производство полимерной продукции

Место реализации: Атырауская область, территория СЭЗ «НИНТ»

Производимые товары и услуги:

Биаксиально-ориентированная полипропиленовая пленка (БОПП),

полиэтиленовая пленка (ПЭ), полипропиленовые мешки (ППМ)

Стоимость проекта: 16,87 млрд тенге

Источник финансирования: Нацфонд РК, собственные средства АО «Самрук-Қазына»

География реализации продукции

Республика Казахстан

Цель проекта: производство импортозамещающей и экспорториентированной полимерной тары (мешков), полипропиленовой (БОПП) и полиэтиленовой пленки, которое займет свое место в интегрированном газохимическом комплексе в Атырауской области.

Производственная мощность: 9600 тонн биаксиально-ориентированной полипропиленовой пленки в год;

4,0 тыс. тонн полиэтиленовой пленки в год;

24 млн шт. полипропиленовых мешков в год.

Ввод в эксплуатацию ПЭ-пленка – 1 кв. 2015 г.;

ПП-мешки – 2 кв. 2015 г.;

БОПП – 1 кв. 2016 г.

Рабочие места: 335

Потребители: МСБ для упаковки пищевой промышленности, поставители упаковочной индустрии

Финансовые результаты по проекту по итогам 2019 года: объем производства БОПП-пленки: 7,1 тыс. тонн, объем реализации - 6,1 тыс. тонн

ТОО "Хим-плюс"



Наименование проекта:

Комплекс формуляции глифосата

Место реализации:

Жамбылская область, территория СЭЗ «Химпарк Тараз»

Производимые товары и услуги:

Жидкий формулят глифосата – «Фараон Голд 540», Гранулированный формулят глифосата «Фухуа глифосат 757»

Цель проекта:

Производство и реализация средств защиты растений (гербицидов) для казахстанского рынка

Производственная мощность:

Водный раствор формулята глифосата - 4000 тонн (2 919,7 тыс. литров); Водорастворимые гранулы формулята глифосата - 1000 тонн

Стоимость проекта:

6,4 млрд тенге

Источник финансирования:

собственные средства АО «Самрук-Қазына»

Ввод в эксплуатацию:

Январь 2019 г.

Рабочие места:

96
География реализации продукции: Республика Казахстан

Потребители:

сельхозтоваропроизводители Республики Казахстан

Финансовые результаты по проекту по итогам 2019 года:

Объем производства формулята: 984,3 тыс. л.
Объем реализации формулята: 510,1 тыс. л.

Доход от основной деятельности: 970,1 млн тенге
EBIDTA: - 221,1 млн тенге
Чистая прибыль/убыток: -907,3 млн тенге

Реализуемые проекты

Аммиак - Карбамид



Наименование проекта:

Аммиак - Карбамид

Место реализации:

Жамбылская область, СЭЗ Химический парк Тараз

Производимые товары и услуги:

Аммиак (промежуточный продукт) и Карбамид (минеральное удобрение)

Производственная мощность:

Аммиак(NH₃) - 500 тыс. тонн/год, и Карбамид - 886 тыс. тонн/год

Стоимость проекта:

339,3 млрд тенге



Эффект от реализации проекта на экономику страны:

Импортозамещение и наращивание экспортного потенциала РК. Обеспечение рабочими местами, содействие социально-экономическому развитию региона. Обеспечение продовольственной безопасности. Привлечение иностранных инвестиций в экономику РК

Ввод в эксплуатацию: декабрь 2024 г.

Рабочие места: 1900 (строительство), 585 (эксплуатация)

География реализации продукции: РК, КНР, Кыргызстан и т.д.

Реализуемые проекты, переданные в доверительное управление

ТОО «КРІ»



Наименование проекта:

Строительство интегрированного газохимического комплекса - Первая фаза (полипропилен)

Место реализации: Атырауская область, СЭЗ НИИТ

Производимые товары и услуги:

Полипропилен различных марок

Производственная мощность:

500 тыс. тонн в год

Стоимость проекта:

814,2 млрд тенге



Эффект от реализации проекта на экономику страны:

Развитие газохимической отрасли Республики Казахстан и увеличение экспорта казахстанской химической продукции на внешние рынки и обеспечения собственной для внутреннего рынка. Создание рабочих мест.

Ввод в эксплуатацию: 2021 г.

Рабочие места: 4 000 (строительство), 548 (эксплуатация)

Дата передачи в доверительное управление: июнь 2018 г.

География реализации продукции: РК, КНР, Россия и т.д.

ТОО «KLPE» (ПЭ)



Наименование проекта:

Строительство интегрированного газохимического комплекса - вторая фаза (полиэтилен)

Место реализации: Атырауская область, территория СЭЗ «НИНТ»

Производимые товары и услуги:

Полиэтилен различных марок

Производственная мощность: 1250 тыс. тонн полиэтилена в год

Стоимость проекта: 2 309,3 млрд тенге

Ввод в эксплуатацию: 2026 г.

Эффект от реализации проекта на экономику страны:

Развитие газохимической отрасли Республики Казахстан и увеличение экспорта казахстанской химической продукции на внешние рынки и обеспечения собственной для внутреннего рынка. Создание рабочих мест.

Рабочие места: около 6 000 (строительство), 560 (эксплуатация)

Дата передачи в доверительное управление:

Июнь 2019 г.

География реализации продукции:

Республика Казахстан, КНР, Россия и т.д.

ТОО «KLPE» (ГСУ)



Наименование проекта:

Строительство газосепарационной установки и продуктопроводов (для ИГХК фаза 2)

Место реализации:

Атырауская область, территория СЭЗ НИНТ

Производимые товары и услуги:

Этан, Пропан, Бутан

Производственная мощность: Этан (1138 тыс. тонн), Пропан (353,2 тыс. тонн), Бутан (49 тыс. тонн)

Стоимость проекта: 759,4 млрд тенге

Эффект от реализации проекта на экономику страны:

Создание производственной инфраструктуры для обеспечения сырьевым газом ИГХК Фаза 2 по производству ПЭ. Создание рабочих мест.

Ввод в эксплуатацию: 2026 г.

Рабочие места:

6000 (строительство), 393 (эксплуатация)

Дата передачи в доверительное управление:

Июнь 2019 г.

ТОО «KUS»



Наименование проекта:

Строительство объектов инфраструктуры СЭЗ «НИНТ» (КУС)

Место реализации: Атырауская область, территория СЭЗ НИНТ

Производимые товары и услуги:

Электроэнергия, Подготовка производственно-пожарной, обессоленной, технической, деминерализованной воды

Производственная мощность:

ГТЭС -310 мВт/ч, ВП - производственно-противопожарная - 650 м3/сут, обессоленная - 9120 м3/сут, демин вода - 1422 м3/сут, очистка пром-ливн - 9044 м3/сут, хим загрязненных - 265 м3/сут, хозяйственных - 117 м3/сут

Стоимость проекта: 377,5 млрд тенге

Эффект от реализации проекта на экономику страны:

Создание рабочих мест. Создание общезаводской инфраструктуры для обеспечения электроэнергией, техгазом и водой проекты ИГХК Фазы 1 и 2 по производству ПП и ПЭ.

Ввод в эксплуатацию: ГТЭС – 2020г., водоснабжение – 2020г., водоподготовка – 2021г.

Рабочие места: 1500 (строительство), 300 (эксплуатация)

Дата передачи в доверительное управление: Декабрь 2018 г.

Финансово-экономические показатели

Финансирование инвестиционных проектов осуществляется как собственными средствами участников, так и за счет привлеченного заемного финансирования.

Источником финансирования собственной

доли участия ТОО «ОХК» в проектах является капитализация со стороны Единственного участника в лице АО «Самрук-Казына», а также средства Республиканского бюджета.

Итоги финансово-хозяйственной деятельности за 2019 год, млн тенге

Наименование	2019 год		
	план	факт	% исп.
Доходы от реализации	13 184	10 351	79 %
Себестоимость реализованной продукции/услуг	14 115	8 759	62 %
Валовый доход	-931	1 591	-171 %
Общие и административные расходы	8 527	5 435	64 %
Расходы по транспортировке и реализации	583	771	132 %
Операционная прибыль	-10 042	-4 615	46 %
Финансовый доход	323	621	192 %
Прочие доходы	21	1 054	в 51 раз
<i>доход от курсовой разницы</i>	0	769	
<i>прочие неоперационные доходы</i>	21	286	в 14 раз
Прочие расходы	1 976	30 513	в 15 раз
<i>обесценение активов и создание резервов (ТОО KLPE)</i>	0	26 841	
<i>создание резервов (ТОО KLPE)</i>	0	465	
<i>прочие расходы</i>	1 976	3 207	162 %
Финансовые расходы	4 491	5 858	130 %
Доля в доходах/убытках организаций, учитываемых по методу долевого участия	-660	-104	16 %
Расходы по подоходному налогу	29	88	303 %
Чистый доход / (убыток) до вычета неконтрольной доли участия	-16 855	-39 504	234 %
Доля меньшинства	25	-31	-124 %
Чистый доход/(убыток)	-16 880	-39 472	234 %

По итогам 2019 года чистый убыток составил 39 472 млн тенге, превышая плановый показатель на 22 593 млн тенге. На увеличение убытка основное влияние оказал пересмотр конфигурации проекта совместно с новым стратегическим партнером компанией Vorealis и отсутствие необходимости в использовании работ(расходов) по проекту «Строительство интегрированного газо-химического комплекса.

Фаза 2» (Полиэтилен), понесенных по проекту в период 2012-2017гг. на сумму 27 307 млн тенге в рамках работы с компанией LG Chem. При этом, совокупный положительный эффект на улучшение финансового результата оказали снижение общих и административных расходов в целом по группе ТОО «ОХК» (3 092 млн тенге) и увеличение валовой прибыли (2 522 млн тенге).

Доходы

Фактические доходы в отчетном периоде составили 12 025 млн тенге, что ниже плана (13 528 млн тенге) на 1 503 млн тенге.

Большая часть фактически полученного дохода за отчетный период сложилась за счет доходов от основной деятельности компании, которые составили 10 351 млн тенге, что меньше плана на 2 834 млн тенге в связи с неисполнением

плана реализации:

- полимерной продукции на 1 738 млн тенге,
- серной кислоты на 713 млн тенге,
- услуг инфраструктуры СЭЗ «Химический парк Тараз» на 471 млн тенге.

Итоговое исполнение плана доходов от основной деятельности за 2019 год составило 79%.

Доходы ТОО «ОХК» 2019 год, млн тенге

Наименование	2019 год		
	план	факт	% исп.
Общие доходы	13 528	12 025	89 %
Доходы от основной деятельности	13 184	10 351	79 %
<i>Доходы от реализации</i>	13 184	10 351	79 %
ТОО "Полимер Продакшн"	6 636	4 898	74 %
<i>реализация ВОРР-пленки</i>	4 704	4 124	88 %
<i>реализация полипропиленовых мешков</i>	1 708	754	44 %
<i>прочие</i>	224	20	9 %
ТОО "СП СКЗ Казатомпром"	3 851	3 138	81 %
ТОО "ХИМ-плюс"	1 005	956	106 %
Товарищество	1 222	1 344	110 %
АО УК «СЭЗ «Химический парк Тараз»	471	0	0 %
Прочие	0	14	
Доходы от неосновной деятельности	343	1 675	в 5 раз
<i>Финансовый доход</i>	323	621	в 2 раза
<i>Прочие неоперационные доходы</i>	21	1 054	в 51 раз

Причины совокупного неисполнения доходов от реализации приведены ниже:

1) план по доходам от реализации полимерной продукции выполнен на 74% на сумму 4 898 млн тенге, в том числе:
 - БОПП-пленки – 4 124 млн тенге;
 - полипропиленовых мешков – 754 млн тенге,
 - прочие (отходы, полуфабрикаты) – 20 млн тенге.

Доходы по БОПП-пленке снизились на 580 млн тенге или 12% от плана. Уменьшение объемов реализации на 613 тонн (или 9%) привело к потере доходов в размере 415 млн тенге. Отклонение по объемам связано с наличием ежемесячных переходящих остатков готовой продукции на конец периода. Снижение цены реализации на 25 тыс. тенге или 4% (с 701 тыс. тенге до 676 тыс. тенге за тонну) привело к потере доходов на 165 млн тенге.

Вместе с тем, в отчетном периоде объемы производства БОПП-пленки были перевыполнены на 5% (факт – 7 069 тонн, план – 6 710 тонн).

Доходы по полипропиленовым мешкам снизились на 955 млн тенге, в первую очередь за счет сокращения объема реализации с 26,7 млн штук до 14,8 млн штук (609 млн тенге), а также в связи со снижением цены реализации с 64 тенге до 51 тенге за штуку (346 млн тенге). Снижение объемов реализации связано с использованием в производстве 100% вторичного сырья (ранее реализовывали по низкой цене), которое снижает производительность линии, но увеличивает рентабельность производства и финансовые показатели.

Снижение цены реализации на БОПП-пленку и полипропиленовые мешки связано с сезонным снижением цен на продукцию;

2) план реализации серной кислоты не исполнен на 19%. Реализовано продукции на сумму 3 138 млн тенге при плане 3 851 млн тенге. Неисполнение плана на 713 млн тенге связано с временной приостановкой поставки серной кислоты по схеме замещения с ТОО «Казцинк». Снижение доходов на 580 млн тенге обусловлено уменьшением объемов реализации на 32 тыс. тонн (с 207 тыс. тонн до 175 тыс. тонн). Снижение цены реализации на 3% (с 18,6 тыс. тенге до 17,9 тыс. тенге) привело к потере доходов на 133 млн тенге;

3) план доходов от реализации формулята глифосата в отчетном периоде выполнен на 95%. Рост цены с 1 807 тыс. тенге до 1 875 тыс. тенге за тонну оказал положительный эффект в размере 34 млн тенге, увеличение объемов реализации на 10 тыс. литров положительно повлияло в размере 53 млн тенге;

4) доходы от реализации услуг инфраструктуры СЭЗ «Химический парк Тараз» не исполнены в связи с безвозмездной передачей государству 90% акций уставного капитала АО «УК СЭЗ «Химический ПаркТараз»;
 Доходы от неосновной деятельности составили 1 675 млн тенге и превысили план (343 млн тенге) на 1 332 млн тенге, из них:
 - финансовый доход при плане 323 млн тенге составил 621 млн тенге.

Данное отклонение связано, в основном с начислением доходов на денежные средства, размещенные на депозитах ДЗО;
- прочие неоперационные доходы при плане 21 млн тенге составили 1 054 млн тенге и, в основном, представлены доходом от курсовой разницы 769 млн тенге, доходом от выбытия актива 88 млн тенге (операция по

передаче акций АО УК «СЭЗ «Химический парк Тараз»), а так же прочими неоперационными доходами ТОО «ХИМ-плюс» - 44 млн тенге, за возмещение расходов по транспортировке продукции (формуляции глифосата) и ТОО «КРІ» - доходы от списания сомнительных обязательств - 79 млн тенге.

Расходы

Фактические расходы за отчетный период (29 693 млн тенге) на 21 643 млн тенге. составили 51 337 млн тенге, что выше плана

Расходы ТОО «ОХК» 2019 год, млн тенге

Наименование	2019 год		
	план	факт	% исп.
Общие расходы на текущую деятельность	29 693	51 337	173 %
Себестоимость реализованной продукции/услуг	14 115	8 759	62 %
Общие административные расходы	8 527	5 435	64 %
Расходы по транспортировке и реализации	583	771	132 %
Финансовые расходы	4 491	5 858	130 %
Прочие	1 976	30 513	в 15 раз

Данное отклонение сложилось в связи с:

- сокращением расходов по себестоимости на 5 356 млн тенге по причине исключения услуг инфраструктуры СЭЗ «Химический парк Тараз» (2 270 млн тенге), неисполнения доходов от реализации полимерной продукции (2 120 млн тенге), снижения себестоимости формулята глифосата (630 млн тенге);

- снижением общих и административных расходов на 3 092 млн тенге по причине уменьшения расходов на ФОТ (сдвиг набора производственного персонала ГТЭС ТОО «KUS», неуккомплектованность персоналом ТОО «КРІ» и Товарищества) и переносом консультационных расходов на более поздний период;

- ростом расходов на транспортировку серной кислоты на 188 млн тенге в связи с отказом от схемы замещения с ТОО «Казцинк»;

- увеличением финансовых затрат на 1 367 млн тенге по причине отнесения на расходы

периода исторически понесенных расходов по Кредитному соглашению с CHINA DEVELOPMENT BANK по проекту Глифосат (612 млн тенге), а также в связи со сдвигом срока рефинансирования займа ТОО «Полимер Продакшн» (355 млн тенге) и начислением расходов по займу на строительство ВЛ-220 (400 млн тенге);

- увеличением прочих расходов на 28 537 млн тенге за счет обесценения активов и создания резервов по капитализируемым затратам, понесенным по проекту «Строительство интегрированного газо-химического комплекса. Фаза 2» (Полиэтилен) в период 2012-2017гг. на сумму 27 307 млн тенге (ТОО KLPE), а также отнесения производственных затрат (себестоимость) ГТЭС на расходы периода до утверждения тарифа Комитетом по регулированию естественных монополий на реализацию (в соответствии с МСФО) – 835 млн тенге.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

С момента утверждения долгосрочной Стратегии развития ТОО «ОХК» произошли глобальные изменения как во внешней, так и во внутренней среде, которые не были учтены при разработке действующей Стратегии. В 2020 году планируется пересмотреть Стратегию развития Компании с целью фокусирования на обновленные скорректированные цели.

Также в 2020 году Группой компании ТОО «ОХК» по всем проектам продолжится работа в рамках реализации долгосрочной Стратегии развития, Бизнес-плана, производственной программы. Будут проводиться мероприятия по поиску и привлечению потенциальных партнеров, а также по обеспечению регуляторной и сырьевой поддержки для реализации инвестиционных проектов.

По проекту ТОО «Хим-плюс» планируется:

- Ввод в эксплуатацию 1 очереди 4 ПК;
- Возврат дебиторской задолженности;
- Реализация 800 тыс. литров жидкого и 50 тонн гранулированного формулята.

По проекту ТОО «СП СКЗ «Казатомпром» планируется:

- Реализация Бизнес-плана ТОО «СП СКЗ Казатомпром» на 2020-2024 гг.;
- Производство серной кислоты согласно производственной программы 2020-2024 гг.

По проекту ТОО «Полимер Продакшн» планируется:

- Реализация Бизнес-плана ТОО «Полимер Продакшн» на 2020-2024 гг.;
- Производство БОПП и ПП мешков согласно производственной программы 2020-2024 гг.

По проекту «Строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – Вторая фаза (Производство полиэтилена) планируется:

- Передача технико-экономического обоснования на рассмотрение государственной экспертизы после достижения договоренности о дальнейших шагах по проекту между партнерами;
- Проведение очередных переговоров между межведомственной рабочей группы и Borealis AG.

По проекту «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса. Вторая фаза (Строительство газосепарационной установки и продуктопроводов)» планируется:

- Завершение проектирования Фазы 2 (Pre-feed).

По проекту «Строительство объектов инфраструктуры на территории СЭЗ «Национальный индустриальный нефтехимический технопарк». 1 очередь планируется:

- Включение в республиканский бюджет суммы на строительство объектов инфраструктуры и начало строительно-монтажных работ после получения экономической экспертизы.

По проекту АО «УК СЭЗ «Химпарк Тараз» планируется:

- Привлечение прямых инвестиций;
- Повышение занятости и перепрофилирование структуры экономики города Шу с увеличением индустриального содержания СЭЗ «Химпарк Тараз»;
- Реализация инвестиционных проектов для создания и развития химических и агропромышленных предприятий, производящих конкурентоспособную промышленную продукцию с высокой добавленной стоимостью;
- Объединение нового химического и агропромышленного производства на территории СЭЗ и региональной системы производства сырья.

По проекту АО «УК СЭЗ «НИНТ» планируется:

- Привлечение новых участников и поддержка потенциальных участников;
- Информирование целевой аудитории о ключевых возможностях создания производств и проектов ГЧП на территории СЭЗ;
- Снижение административных барьеров.

По проекту «Карбамид» планируется:

- Создание совместного предприятия с партнером для дальнейшей реализации проекта;
- Начало разработки проектно-сметной документации.

По перспективным проектам планируется к проведению следующая работа:

По проекту «Монамин» планируется:

- Разработка бизнес-плана проекта;
- Начало процедуры по резервации места на территории СЭЗ НИИТ согласно установленных требований.

По проекту «Пероксид водорода» планируется:

- Разработка бизнес-плана проекта;
- Приступить к активной фазе поиска стратегического партнера в основной капитал после завершения разработки бизнес-плана.

По проекту «Полиэтилен, Полипропилен (МТО)» планируется:

- Разработка бизнес-плана проекта;
- Поиск стратегического партнера.

В части автоматизации бизнес-процессов с 2020 года ТОО «ОХК» планирует внедрить Систему электронного документооборота (СЭД) по Группе компаний. На 2020 год запланировано внедрение СЭД в трех ДЗО, что даст возможность использовать все

преимущества электронного документооборота, а также создать единую базу входящей и исходящей корреспонденции.

В перспективных планах в области управления персоналом у ТОО «ОХК»:

1. Создание бренда работодателя



- 1) систематический пересмотр организационной структуры Компании и его ДЗО с целью обеспечения соответствия стратегическим целям и задачам;
- 2) разработка и внедрение механизмов наставничества, направленных на передачу стажерам/новым работникам/молодым специалистам профессионального и личного опыта для ускорения вхождения в профессиональную жизнь и принятия корпоративной культуры;
- 3) увеличение доли персонала с

- опытом по управлению проектами (в т.ч. международным опытом);
- 4) внедрение проектного премирования по реализации инвестиционных проектов, в том числе по принципу участия в прибыли/капитале;
- 5) исследования удовлетворенностью HR функцией с использованием анкетного опроса, анализ HR метрик; регулярный мониторинг уровня удовлетворенности трудом, дисциплины и вовлеченности, разработка инструментария мониторинга и др.

КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ТОО «ОХК» уделяет особое внимание постоянному улучшению качества и повышению уровня корпоративного управления, считая его одним из важнейших нефинансовых факторов роста эффективности и конкурентоспособности.

Основой системы корпоративного управления ТОО «ОХК» является совокупность процессов, обеспечивающих управление и контроль за деятельностью, включающих отношения между его органами.

Организационная структура

Актуальная организационная структура ТОО «ОХК» была утверждена 5 ноября 2019 года, в связи с передачей проекта «Строительство газосепарационной установки и продуктопроводов и производство полиэтилена», реализуемого дочерней

организацией ТОО «KLPE» в доверительное управление АО «КазМунайГаз». Штатная численность откорректирована в сторону уменьшения численности с 72 до 64 штатных единиц.



В 2018 году независимой компанией была проведена диагностика корпоративного управления ТОО «ОХК» согласно Методике диагностики корпоративного управления, в ТОО, более 50% долей участия в которых прямо или косвенно принадлежит АО «Самрук-Қазына».

Согласно данной Методике диагностика корпоративного управления проведена по 5 разделам: Права участников и справедливое отношение к участникам; Эффективность Наблюдательного совета, ОС и исполнительного органа; Управление рисками,

Прозрачность. По результатам диагностики, проведенной в 2018 году, ТОО «ОХК» был присвоен рейтинг корпоративного управления на уровне «В».

В целях улучшения рейтинга корпоративного управления ТОО «ОХК» был разработан и утвержден План мероприятий по совершенствованию корпоративного управления на 2019-2020 гг. Степень достижения данного Плана является корпоративным ключевым показателем деятельности для Председателя и членов Правления ТОО «ОХК». По итогам 2019 года

Следование принципам Кодекса корпоративного управления

ТОО «ОХК» руководствуется Кодексом корпоративного управления, положения и нормы которого обязательны для соблюдения всеми органами, должностными лицами и работниками. В этих целях, Корпоративный секретарь ведет мониторинг и консультирует Наблюдательный совет и Правление по вопросам надлежащего соблюдения Кодекса, а также на ежегодной основе готовит отчет о соблюдении/несоблюдении его принципов.

Принципы Кодекса корпоративного управления включают следующие категории:

1. Правительство как акционер Фонда;
2. Взаимодействие Фонда и организаций. Роль Фонда как национального управляющего холдинга;
3. Устойчивое развитие;

4. Права акционеров (участников) и справедливое отношение к акционерам (участникам);
5. Эффективность НС и исполнительного органа;
6. Управление рисками, внутренний контроль и аудит;
7. Прозрачность.

ТОО «ОХК» провело самооценку на соответствие принципам и положениям Кодекса корпоративного управления в 2019 году, на основе которой был сформирован Отчет (Приложение 1 к данному Годовому отчету). Из 76 принципов, деятельность ТОО «ОХК» соответствует 62 принципам, 14 принципов не применимо к деятельности Компании.

Единственный участник



Единственным участником ТОО «ОХК» является акционерное общество «Фонд национального благосостояния «Самрук-Қазына». Единственный участник обеспечивает управление Компанией путем

установления приоритетных задач и стратегических направлений деятельности. Взаимоотношения с Единственным участником заключаются в обеспечении защиты и уважения к его правам и законным интересам и основаны на честности, подотчетности, ответственности и прозрачности. ТОО «ОХК» стремится соблюдать интересы Единственного участника путем обеспечения роста долгосрочной стоимости и устойчивого развития деятельности.

Наблюдательный совет

Наблюдательный совет ТОО «ОХК» является органом управления и обеспечивает стратегическое руководство Компанией и долгосрочную эффективность деятельности путем принятия решений с учетом интересов

всех заинтересованных сторон, согласно Принципам устойчивого развития. По состоянию на 31 декабря 2019 года Наблюдательный совет состоит из 3 человек – Председателя и двух членов Наблюдательного совета.



Туткушев Ержан Бексултанович

Председатель Наблюдательного совета



Жанадил Ернар Бейсенұлы

Член Наблюдательного совета



Адырбек Икрам Адырбекұлы

Член Наблюдательного совета

Туткушев Ержан Бексултанович



**Председатель
Наблюдательного Совета
— Директор департамента
по управлению активами
— Член правления
АО «Самрук-Қазына»**

Дата рождения: 10 декабря 1981 г.

Гражданство: Республика Казахстан

Образование:

2007 г. — University of Illinois at Urbana-Champaign. Специальность: Магистр финансов;
2004 г. — Санкт-Петербургский Государственный Университет экономики и финансов. Специальность: Финансовый анализ и бухгалтерский учет;
Обладатель профессиональной сертификации CFA®.

Опыт работы (за последние 5 лет):

2014 г. — по настоящее время — АО «Самрук-Қазына» — Заместитель Главного директора по развитию бизнеса, Соуправляющий директор по развитию новых отраслей, Директор департамента по развитию активов — член Правления АО «Самрук-Қазына».

Работа и членство в Советах директоров / Наблюдательных советах других организаций в настоящее время:

Член наблюдательного совета ТОО «Самрук-Қазына Инвест», Председатель Совета директоров АО «НГК «Тау-Кен Самрук», Председатель Совета директоров АО «Samruk-Kazyna Construction»..

Жанадил Ернар Бейсенұлы



**Член Наблюдательного
совета — Со-Управляющий
директор по экономике и
финансам — Член
Правления АО «Самрук-
Қазына»**

Дата рождения: 15 декабря 1984 г.

Гражданство:
Республика Казахстан

Образование:

Манчестерская школа бизнеса, Магистр по финансам и учету Университет Манчестер, Великобритания

Опыт работы (за последние 5 лет):

2016 г. — Финансовый контролер АО «Самрук-Қазына»,
Управляющий директор по финансам и операциям;

2018 г. — Со-Управляющий директор по экономике и финансам — Член Правления АО «Самрук-Қазына», Председатель Наблюдательного совета ТОО «Самрук-Қазына Инвест».

Работа и членство в Советах директоров / Наблюдательных советах других организаций в настоящее время:

член Совета директоров АО НК «Қазақстан темір жолы», член Совета директоров АО «Samruk-Kazyna Construction», Председатель Наблюдательного совета ТОО «Самрук-Қазына Инвест».

Адырбек Икрам Адырбекұлы



Член Наблюдательного совета

Дата рождения: 8 июля 1950 г.

Гражданство: Республика Казахстан

Образование:

1972 г. — Алма-Атинский зооветеринарный институт

1994 г. — Институт менеджмента и маркетинга

1994 г. — Доктор экономических наук, тема диссертации: «Предпринимательство в условиях становления рыночной экономики и стратегические направления его развития (на материалах Республики Казахстан)»

1995 г. — Академик Академии естественных наук Республики Казахстан

1999 г. — Российская академия государственной службы при Президенте Российской Федерации

Опыт работы (за последние 5 лет):

2016 г. — Председатель комитета по международным отношениям, обороне и безопасности

2017 г. — Депутат Сената Парламента Республики Казахстан

Работа и членство в Советах директоров / Наблюдательных советах других организаций в настоящее время: член Совета директоров АО «НГК «Тау-Кен Самрук»

Работа Наблюдательного совета

Работа Наблюдательного совета ТОО «ОХК» осуществляется согласно утвержденного годового плана работы, информация об исполнении которого рассматривается ежегодно на заседании Наблюдательного

совета в первом квартале года, следующего за отчетным периодом.

В 2019 году было проведено 11 заседаний Наблюдательного совета, в том числе 9 в очной форме, 2 – в заочной.

Количество проведенных заседаний НС в 2017-2019 гг.

Год	Очные	Заочные	Итого
2017	7	2	9
2018	9	1	10
2019	9	2	11

Участие членов НС ТОО «ОХК» на заседаниях в 2019 г.

ФИО	Количество заседаний, которые были проведены в период пребывания в НС	Количество заседаний, в которых принято участие	Участие на заседаниях, %
Туткушев Ержан Бексултанович	11	11	100
Жанадил Ернар Бейсенулы	11	11	100
Адырбек Икрам Адырбекұлы	11	11	100

По итогам 2019 года на заседаниях Наблюдательным советом ТОО «ОХК» было рассмотрено 89 вопросов, по которым были приняты соответствующие решения в рамках компетенции Наблюдательного совета. Ниже представлены решения по наиболее ключевым вопросам:

1. Вынесены на рассмотрение Единственного участника следующие вопросы:

- О предварительном одобрении отчуждения пакета акций АО «УК СЭЗ «ХимПарк Тараз», прямо или косвенно принадлежащих ТОО «ОХК» в количестве, процентное соотношение которого составляет не более 90 % от общего количества пакета акций АО «УК СЭЗ «ХимПарк Тараз», путем передачи (дарения) в государственную собственность;
- О предварительном утверждении годовой отдельной и консолидированной финансовой отчетности ТОО «ОХК» за 2018 год;
- Об одобрении перераспределения бюджета с проекта «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – Вторая фаза (Производство полиэтилена)» на проект «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – Вторая фаза (Строительство газосепарационной установки и продуктопроводов)» в рамках стадии «Выбор»;
- Об одобрении предоставления ТОО «Полимер Продакшн» финансовой помощи на сумму 850 млн тенге сроком на 12 месяцев со стороны ТОО «ОХК»;
- Об одобрении перехода проекта «Производство аммиака и карбамида» на этап «Выбор» с целью разработки технико-экономического обоснования.

2. Рассмотрены следующие вопросы по управлению рисками:

- Об утверждении Политики ТОО «ОХК» по управлению рисками и внутреннего контроля;
- Об утверждении консолидированного Регистра рисков, консолидированной Карты рисков, Плана мероприятий по управлению ключевыми рисками с определением уровней толерантности в отношении каждого ключевого риска ТОО «ОХК» на 2020 год;
- Об утверждении риск-аппетита ТОО «ОХК» на 2020 год;
- О рассмотрении отчетов по рискам ТОО «ОХК» на ежеквартальной основе

3. Рассмотрены следующие вопросы по управлению человеческими ресурсами:

- О внесении изменения и дополнения в Правила оплаты труда, премирования, оценки деятельности и вознаграждения руководящих работников, Председателя и членов

Ревизионной комиссии, Секретаря Наблюдательного совета ТОО «ОХК»;

- О внесении изменений в Правила оказания социальной поддержки работникам ТОО «ОХК»;
- Об утверждении организационной структуры ТОО «ОХК»;
- Об утверждении Карт мотивационных ключевых показателей деятельности Председателя Правления и членов Правления ТОО «ОХК» с целевыми значениями на 2019 год;
- Об утверждении Отчета об исполнении мотивационных ключевых показателей деятельности руководящими работниками ТОО «ОХК» по итогам работы за 2018 год.

4. Рассмотрены следующие вопросы по стратегическому и бизнес планированию:

- Об утверждении корректировки Бизнес-плана ТОО «Объединенная химическая компания» на 2019-2023 годы;
- Об утверждении Бизнес-плана ТОО «ОХК» на 2020-2024 годы;
- Об утверждении перечня стратегических и аналитических КПД ТОО «ОХК» на 2020-2024 годы с методиками их расчета;
- О рассмотрении отчетов о реализации Бизнес-плана ТОО «ОХК»;
- О рассмотрении отчетов об исполнении мероприятий по достижению ожиданий Единственного участника ТОО «ОХК»;
- О рассмотрении отчетов об исполнении дорожной карты по внедрению Единой Системы Управления Проектами (ЕСУП) в ТОО «ОХК».

5. Рассмотрены следующие вопросы по проектам Компании:

- Об утверждении Плана повышения рентабельности ТОО «Полимер Продакшн»;
- Об изменении ключевых параметров проекта «Создание специальной экономической зоны «Химический парк Тараз» в Жамбылской области»;
- О выделении комплекса формуляции в отдельный проект;
- О рассмотрении мониторинговых отчетов об инвестиционной деятельности ТОО «ОХК» ежеквартально.

6. Прочие вопросы:

- Об утверждении Плана по совершенствованию корпоративного управления ТОО «ОХК» на 2019 год;
- О создании комиссии по выбору аудиторской организации ТОО «ОХК»;
- Об утверждении Плана-графика самооценки деятельности Наблюдательного совета;
- Об утверждении Годового плана проверок Ревизионной комиссии ТОО «ОХК» на 2020г.;
- Об утверждении Карты гарантий ТОО «ОХК».

Оценка работы и вознаграждение членов Наблюдательного совета

6 декабря 2019 года на заседании Наблюдательного совета Компании принято решение о начале проведения самооценки деятельности Наблюдательного совета, Председателя, членов Наблюдательного совета и Корпоративного секретаря ОХК за 2019 год и утверждению плана-графика ее проведения.

Самооценку решено проводить собственными силами без привлечения внешних экспертов, путем анкетирования членов Наблюдательного совета Компании.

Целью проведения оценки является повышение качества и эффективности работы Наблюдательного совета ОХК, Председателя, каждого члена Наблюдательного совета и Корпоративного секретаря, и, как следствие, увеличение вклада Наблюдательного совета в рост долгосрочной стоимости и устойчивое развитие Компании и Единственного участника.

Задачами проведения оценки являются проведение анализа эффективности Наблюдательного совета на основе единых принципов и критериев, определение эффективности работы Наблюдательного совета, выявление сильных и слабых сторон работы Наблюдательного совета в сравнении с

лучшей международной практикой и стандартами, а также выявление скрытых резервов и неиспользуемого потенциала Наблюдательного совета.

По результатам оценки будут определены направления и меры для дальнейшего улучшения работы Наблюдательного совета, формирования оптимального состава Наблюдательного совета на основе необходимого баланса опыта, знаний, навыков и личных качеств его членов. Члены Наблюдательного совета, являющиеся представителями Единственного участника, не получают вознаграждения за выполнение соответствующих функций в качестве членов Наблюдательного совета Компании. Уровень вознаграждения члена Наблюдательного совета, не являющегося представителем Единственного участника, определяется в соответствии с методологией, разрабатываемой АО «Самрук-Қазына» с учетом ожидаемого положительного эффекта для Компании от участия данного лица в составе Наблюдательного совета. Уровень вознаграждения данного члена Наблюдательного совета установлен решением Единственного участника на срок его полномочий - 3 года.

Правление

По состоянию на 31 декабря 2019 года Правление ТОО «ОХК» состоит из 3 человек –

Председателя и двух членов Правления.



**Тагашев Ибрагим
Есенжанович**
Председатель Правления



**Сонин Максим
Сергеевич**
Управляющий директор по
портфелю проектов



**Құлдүйсенов Әбдіжәми
Әбдірахманұлы**
Управляющий директор по
корпоративному обеспечению

Изменения в составе Правления

В составе Правления ТОО «ОХК» в 2019 году произошли следующие изменения:

9 сентября досрочно прекращены полномочия Председателя Правления Әсербай Жеңіс Әлибекұлы, управляющего директора по правовому сопровождению Атабаева Әсет

Асанбайұлы, руководителя службы корпоративных финансов и казначейства Мыншалова Каната Хамитовича;
 • 9 сентября - назначен управляющий директор по корпоративному обеспечению Құлдүйсенов Әбдіжәми Әбдірахманұлы.

Тагашев Ибрагим Есенжанович



Председатель Правления

Дата рождения: 9 июня 1965 года

Гражданство: Республика Казахстан

Образование:

Высшая школа КГБ СССР им. Дзержинского, г. Москва;
 Казахский Государственный Национальный Университет КазГНУ им. Аль-Фараби, г. Алматы.

Опыт работы (за последние 5 лет):

07.2013 – 04.2017 гг. — Председатель Правления АО «Национальная компания «Социально предпринимательская корпорация «Каспий» (АО «НК СПК «Каспий»)
 01.2018 г. – 08.2018 г. — Директор дирекции по управлению активами АО «ФНБ «Самрук-Қазына»
 09.2018 г. – 11.2019 г. — Первый заместитель Председателя Правления ТОО «Объединенная химическая компания»
 29.11.2019 — по настоящее время — Председатель Правления ТОО «Объединенная химическая компания».

Сонин Максим Сергеевич



Управляющий директор по портфелю проектов,

Дата рождения: 16 мая 1986 г.

Гражданство: Российская Федерация

Образование:

Кандидат технических наук. Головной научно-исследовательский центр ПАО «Газпром» — «Газпром-ВНИИГАЗ», г.Москва;
 Магистр техники и технологии. Российский государственный университет нефти и газа им. И.М.Губкина, г.Москва;
 Бакалавр, Нефтегазовое дело. Российский государственный университет нефти и газа им. И.М.Губкина, г.Москва;
 Специалист, Финансы и кредит. Российский Новый Университет, г.Москва.

Опыт работы (за последние 5 лет):

с 12.2018 - ТОО «Объединенная химическая компания», Управляющий директор по портфелю проектов, член Правления
 06.2017 – 01.2018 - Группа компаний ОМЗ, г.Москва, Директор проекта.
 03.2016 – 05.2017 - ЗАО «Каспийский трубопроводный консорциум-Р», г.Москва, Руководитель проекта / Координатор проекта модернизации, Руководитель по реализации проекта.

Құддүйсенов Әбдіжәми Әбдірахманұлы



Управляющий директор по корпоративному обеспечению, член Правления

Дата рождения: 25 июня 1972 г.

Гражданство: Республика Казахстан

Образование:

Жамбылский технологический институт легкой и пищевой промышленности, факультет экономический г.Тараз / экономика и управление в бытовом и жилищно-коммунальном обслуживании, городском хозяйстве, инженер-экономист №0040691;

Высшая школа права «Әділет», факультет юридический, г.Алматы / Правоведение, юрист № 0069431.

Опыт работы (за последние 5 лет):

06.2019 года – по настоящее время Управляющий директор по корпоративному обеспечению, член Правления.

06.2017 — 05.2019 года — Руководитель РГУ «Администратор судов по Костанайской области Департамента по обеспечению деятельности судов при Верховном Суде Республики Казахстан» г.Костанай.

09.2009 — 06.2017 года — Руководитель РГУ «Администратор судов по Жамбылской области» г.Тараз.

Работа Правления

В 2019 году Правлением ТОО «ОХК» проведено 42 заседания, все в очной форме, на которых рассмотрен 221 вопрос, в том числе 13 вопросов рассмотрено с последующим вынесением на рассмотрение Единственного

участника, 66 – Наблюдательного совета, 11 – Инвестиционно-стратегического комитета АО «Самрук-Қазына», 40 – Общего собрания акционеров/участников (ОСУ/ОСА) ДЗО ТОО «ОХК».

Количество проведенных заседаний Правления в 2017-2019 гг.

Год	Очные	Заочные	Итого
2017	45	0	45
2018	49	0	49
2019	42	0	42

Вопросы, выносимые на рассмотрение Единственному участнику, Наблюдательному совету, Инвестиционно-стратегическим комитетам и ОСУ/ОСА ДЗО в рамках их компетенции, были предварительно рассмотрены и одобрены Правлением. Среди них основным блоком представлены вопросы по инвестиционным проектам, в реализации которых участвует ТОО «ОХК», в том числе рассмотрение планов развития и итогов деятельности дочерних и зависимых организаций.

Ниже представлены решения по наиболее ключевым вопросам, выносимых на утверждение Единственного участника и/или Наблюдательного совета:

- О внесении изменений в состав Инвестиционного комитета;
- О внесении изменений в состав Комитета по рискам;
- Утверждение схемы должностных окладов работников;

- О рассмотрении результатов бизнес-плана инвестиционного проекта «Производство аммиака и карбамида»;
- Об осуществлении закупа и заключения договора по оказанию услуг медицинского страхования на случай болезни;
- Об утверждении лимитов по балансовым и внебалансовым обязательствам на банки-контрагенты;
- О внесении изменений в штатное расписание;
- Об утверждении Положения о кадровом комитете;
- Об утверждении состава кадровой комиссии;
- Об утверждении организационной структуры;
- О заслушивании ДЗО по производственным показателям;
- О заключении договора по закупу услуг по управлению ИТ инфраструктурой;
- О заключении Договора о покупке юридических консультационных услуг;
- Об утверждении коммуникационной стратегии;
- Об утверждении штатного расписания в новой редакции;
- Об утверждении проектных документов в рамках внедрения Единой Системы Управления Проектами;
- Об утверждении скорректированного бюджета;
- Об утверждении Правил поиска и подбора административно-управленческого персонала в новой редакции;
- О внесении изменений в Положении согласительной комиссии по разрешению индивидуальных трудовых споров;
- Об утверждении Положения по поддержанию и развитию корпоративного сайта;
- Об утверждении Правил планирования, согласования и осуществления платежей;
- Об утверждении Правил трудового распорядка в новой редакции;
- Об утверждении Правил профессионального обучения и развития работников;
- Об утверждении Правил управления талантами в новой редакции;
- Об утверждении Правил инвентаризации имущества;
- Об утверждении Правил управления документацией и использования систем электронного документооборота;
- Об утверждении зарубежного объекта в качестве аналога при разработке технологической схемы и технологического оборудования в рамках ТЭО «Строительство химического комплекса по производству аммиака и карбамида»;
- О заключении договора о покупке системы, специализированной для проведения видеоконференций;
- Об утверждении матрицы рисков и контролей;
- О реализации проекта «Создание специальной экономической зоны «Химический парк Тараз» в Жамбылской области;
- О заключении Договора о закупках услуг аренды офисных помещений;
- Об утверждении Плана мероприятий на основе результатов опроса оценки риск-культуры;
- Об утверждении Отчета по результатам тестирования дизайна и оперативной эффективности контролей.

Оценка деятельности и вознаграждение членов Правления

Условия оплаты труда и премирования Председателя и членов Правления Компании определены во внутреннем документе - Правила оплаты труда, премирования, оценки деятельности и вознаграждения руководящих работников, Председателя и членов Ревизионной комиссии, Секретаря Наблюдательного совета, утвержденных решением Наблюдательного совета в 2018 году. Оплата труда производится на основе повременно-премиальной системы оплаты труда с учетом грейда каждой должности.

Процедура оценки эффективности деятельности руководящих работников состоит из выбора мотивационных КПД и его целевых значений, утверждения мотивационных КПД, мониторинга результативности, расчет и утверждения фактической результативности. Ведется постоянный мониторинг системы управления результативностью руководящих работников ТОО «ОХК», вознаграждение по итогам работы за год может выплачиваться с целью материального поощрения за достигнутые успехи и повышения

эффективности работы Председателю и членам Правления по результатам выполнения ключевых показателей деятельности и оценки эффективности выполнения поставленных целей, определенных Стратегией развития на 2018-2028 годы. По итогам 2019 года Отчет

по исполнению мотивационных КПД утвержден Наблюдательным советом и вознаграждения/ бонусы членов Правления по итогам 2019 года. Исполнение по корпоративным КПД составило 113,5%.

Ревизионная комиссия

Деятельность Ревизионной комиссии ТОО «ОХК» осуществляется в соответствии с Международными основами профессиональной практики внутреннего аудита (МОПП, (IPPF)), разработанными Международным Институтом внутренних аудиторов (The IIA). Основной целью деятельности Ревизионной комиссии является представление Единственному участнику и Наблюдательному совету независимых и объективных гарантий и консультаций, направленных на совершенствование систем управления рисками, внутреннего контроля и корпоративного управления. Ревизионная комиссия организационно подчинена и функционально подотчетна Наблюдательному совету Компании, административно - Правлению Компании. Годовой план работы Ревизионной комиссии

рассматривается и утверждается Наблюдательным советом Компании. За 2019 год Ревизионной комиссией выполнены в полном объеме задания, предусмотренные Годовым планом работы на 2019 год, утвержденным решением Наблюдательного совета Компании от 26 декабря 2018 года: 8 из 8 запланированных заданий. При выполнении своих функций Ревизионная комиссия подтверждает Наблюдательному совету Компании свою организационную независимость и отсутствие влияния ограничений в ресурсах на деятельность внутреннего аудита. Решением Наблюдательного совета Компании от 6 декабря 2019 года утвержден Годовой план работы Ревизионной комиссии на 2020 год, предусматривающий выполнение 9 ревизорских заданий.

Управление рисками

Цели и задачи корпоративной системы управления рисками и внутреннего контроля.

Корпоративная система управления рисками (КСУР) ТОО «ОХК» призвана обеспечить разумную уверенность достижения следующих целей:

- 1) стратегические цели;
 - 2) операционные цели - эффективное и результативное использование ресурсов, сохранность активов;
 - 3) цели в области подготовки достоверной отчетности;
 - 4) цели в области соблюдения применимого законодательства и внутренних требований.
- Тогда как КСУР концентрируется на достижении целей по данным четырем категориям, внутренний контроль концентрируется на достижении операционных целей, целей в области подготовки достоверной отчетности и соблюдения применимого законодательства и внутренних требований. Риск-менеджмент и внутренний контроль начинается с каждого отдельно взятого работника, в связи с чем эффективность КСУР

и внутреннего контроля имеет определенные ограничения. Ошибки, сговор двух или более лиц, другие ограничения, связанные с человеческим фактором, не позволяют иметь абсолютную гарантию в достижении целей организации, и приводят к возможности предоставления только разумной уверенности.

Задачами КСУР и внутреннего контроля являются:

- 1) повысить риск-культуру и интегрировать риск-менеджмент и внутренний контроль во все аспекты деятельности ТОО «ОХК»;
- 2) снизить волатильность результатов деятельности за счет повышения способности Компании предупреждать ситуации, угрожающие целям, эффективно реагировать на негативные «сюрпризы» и сокращать последствия таких ситуаций, если они наступают, до приемлемого уровня;
- 3) обеспечить использование возможностей для увеличения стоимости активов и прибыльности Компании в долгосрочной перспективе.

Компоненты КСУР.

Риск-менеджмент состоит из следующих взаимосвязанных компонентов, соответствующих жизненному циклу бизнеса:

- управление и культура;
- стратегия и постановка целей;
- эффективность деятельности;
- мониторинг и внедрение изменений;
- информация, коммуникация и отчетность.

Внутренний контроль состоит из компонентов, тесно пересекающихся с компонентами КСУР:

контрольная среда (включает организационную структуру, честность и этические нормы, философию и стиль руководства, кадровую политику, компетентность работников, пересекается с компонентом «управление и культура»);

оценка рисков (тесно пересекается с компонентом «эффективность деятельности»);

контрольные процедуры (является частью управления рисками), информация и коммуникация;

мониторинг (тесно пересекаются с компонентами «мониторинг и внедрение изменений», «информация, коммуникация и отчетность»).

Для обеспечения горизонтальной коммуникации и эффективного внедрения КСУР в ТОО «ОХК» функционирует Комитет по рискам, который является консультативно-совещательным органом при Правлении Компании, вырабатывающим рекомендации в части управления рисками, в основные функции которого входит следующее:

- обсуждение вопросов управления рисками в Компании, выносимых на рассмотрение Правления Компании;
- рассмотрение внутренних нормативных документов по управлению рисками Компании;
- анализ существующих критических рисков Компании и ДЗО и методов управления ими;
- рассмотрение отчетов по рискам Компании;
- иные функции согласно поручениям Наблюдательного совета и Правления Компании.
- Работа Комитета по рискам регулируется Положением о Комитете по рискам, утверждаемым Правлением Компании.

В каждом структурном подразделении Компании назначается риск-координатор, деятельность которого регулируется внутренним нормативным документом учета и анализа реализованных рисков.

Отраслевые структурные подразделения должны обеспечить представление Старшему Риск-менеджеру информации о рисках, курируемых ими ДЗО, на консолидированной основе.

Для организации эффективной системы

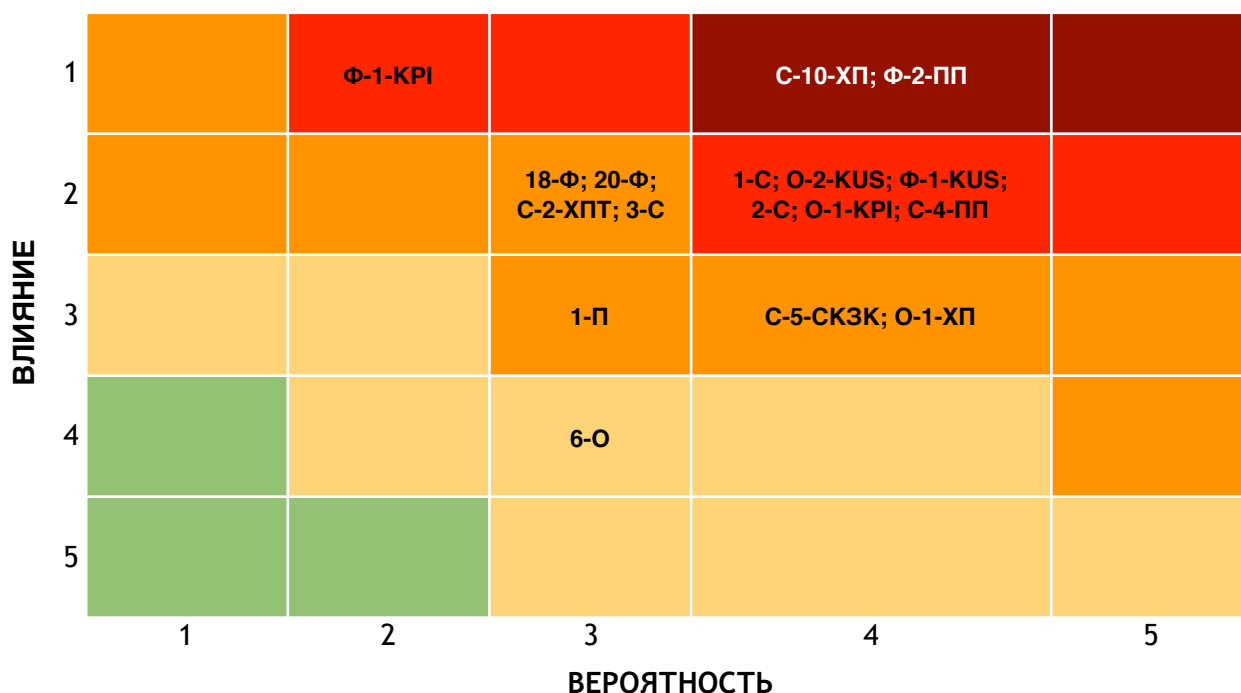
управления рисками, позволяющей идентифицировать и своевременно оценить потенциальные риски, а также в рамках совершенствования внутренних процедур и регламентов в области управления рисками, была проведена в 2019 году следующая работа:

- разработан План обеспечения непрерывностью деятельности;
 - проведено тестирование данного Плана обеспечения непрерывностью деятельности;
 - проведена оценка риск-культуры;
 - проведено обучение и тестирование по управлению рисками риск-координаторов структурных подразделений. Также, для вновь прибывших сотрудников проводится обучения по системе управления рисками.
- По результатам проведенной работы по идентификации рисков Группы Компании на 2019 год, идентифицированы и оценены 21 риск, присущие деятельности Группы Компании, обновлены пороговые значения КПД, владельцами рисков актуализированы факторы рисков и мероприятия по управлению рисками.

В связи с некоторыми реализованными событиями, произошедшими в 2018 году: волатильность национальной валюты, снижение экономических показателей страны, а также на основании Плана совершенствования корпоративного управления, была осуществлена переоценка рисков. По результатам данной переоценки в ключевую зону Карты рисков на 2019 год попали 10 рисков.

1. риск снижения плана реализации продукции ТОО «ХИМ-плюс»;
2. риск недостатка ликвидности для осуществления операционной деятельности – ТОО «Полимер Продакшн»;
3. риск увеличения себестоимости продукции ТОО «Полимер Продакшн»;
4. несчастные случаи на производстве, повлекшие ущерб здоровью и жизни работников в процессе исполнения служебных обязанностей (СКЗК; Полимер Продакшн; KUS; KPI Inc.; ХимПаркТараз; ХимПлюс);
5. риск смещения сроков разработки ТЭО ПЭ и ГСУ;
6. риск невыполнения плана реализации продукции ТОО «Полимер Продакшн»;
7. несвоевременное финансирование проектов ГТЭС, ВП из НФ/РБ;
8. риск смещения сроков завершения СМР и пусконаладочных работ (ПНР) ГТЭС;
9. риск смещения сроков завершения СМР проекта «KPI Inc.»;
10. риск не выполнения обязательств по кредитному соглашению перед ГБРК – «KPI Inc.».

Карта рисков Группы компаний ТОО «ОХК»



Код риска	Наименование риска
С-10-ХП	Риск снижения плана реализации продукции ХимПлюс.
Φ-2-ПП	Риск недостатка ликвидности для осуществления операционной деятельности - Полимер Продакшн
1-С	Несчастные случаи на производстве, повлекшие ущерб здоровью и жизни работников в процессе исполнения служебных обязанностей (СКЗК; Полимер Продакшн; КУС; КРІ Inc.; ХимПаркТараз; ХимПлюс).
2-С	Риск смещения сроков разработки ТЭО ГСУ - «KLPE»
С-4-ПП	Риск невыполнения плана реализации продукции ПолимерПродакшн
Φ-1-КУС	Несвоевременное финансирование проектов ГТЭС, ВП из НФ/РБ.
О-2-КУС	Риск смещения сроков завершения СМР и пусконаладочных работ (ПНР) ГТЭС.
О-1-КРІ	Риск смещения сроков завершения СМР проекта «КРІ Inc.»
С-5-СКЗК	Риск невыполнения плана реализации серной кислоты СКЗК
О-1-ХП	Риск смещения сроков завершения СМР ТОО "ХимПлюс" (1 очередь Каустик и 1 очередь Глифосат)
18-Φ	Кредитный риск (Полимер Продакшн, СКЗК, ХПТ, ХП, KLPE, КУС)
20-Φ	Риск некачественного формирования Бизнес-плана
С-2-ХПТ	Риск недостижения заявленного количества участников "УК СЭЗ ХимПарк Тараз"
3-С	Риск отказа Vorealis о переходе на фазу FEED/ПСД и создании совместного предприятия с Товариществом
1-П	Риск нарушения корпоративно-правовых процедур
6-О	Нарушение процедур закупок
Φ-1-КРІ	Риск не выполнения обязательств по кредитному соглашению перед ГБРК – «КРІ Inc.»

В целях уменьшения вероятности реализации рисков Группы Компаний проводятся следующие мероприятия:

- на ежеквартальной основе проводится мониторинг исполнения мероприятий по митигации ключевых рисков;
- на постоянной основе контролируется исполнение утвержденного графика

реализации каждого из инвестиционных проектов;

- проводится мониторинг деятельности дочерних и зависимых организаций в части исполнения утвержденного Бизнес-плана;
- на ежеквартальной основе рассматриваются Отчеты по рискам Группы компаний ТОО «ОХК».

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

Наша Компания осознает важность влияния своей деятельности на экономику, экологию и общество и понимает, что в современных условиях успешность Компании зависит не только от финансового благополучия, но и от благополучия общества и окружающей среды. Поэтому Компания стремится обеспечивать устойчивое развитие в долгосрочном периоде, соблюдая баланс интересов заинтересованных сторон.

Устойчивое развитие в Компании имеет три составляющие:

- 1. Экономическая составляющая** направляет деятельность Компании на обеспечение интересов Единственного участника и инвесторов, повышение эффективности процессов, рост инвестиций в создание и развитие более совершенных технологий, повышение производительности труда.
- 2. Экологическая составляющая** обеспечивает минимизацию воздействия на биологические и физические природные системы, оптимальное использование органических ресурсов, применение экологичных, энерго- и материалосберегающих технологий, создание экологически приемлемой продукции, минимизацию, переработку и уничтожение отходов.

- 3. Социальная составляющая** ориентирована на принципы социальной ответственности. Компания стремится поощрять и способствовать применению принципов устойчивого развития партнерами, которые в числе прочего включают: обеспечение безопасности труда и сохранение здоровья работников, справедливое вознаграждение и уважение прав работников, индивидуальное развитие персонала, реализация социальных программ для персонала, создание новых рабочих мест, спонсорство и благотворительность, проведение экологических и образовательных акций. Компания проводит анализ своей деятельности по трем данным аспектам, а также стремится не допускать или снижать негативное воздействие результатов своей деятельности на заинтересованные стороны. В соответствии с Кодексом корпоративного управления Наблюдательный совет и Правление должны обеспечить формирование надлежащей системы в области устойчивого развития и ее внедрение. Все работники и должностные лица на всех уровнях вносят вклад в устойчивое развитие Компании.

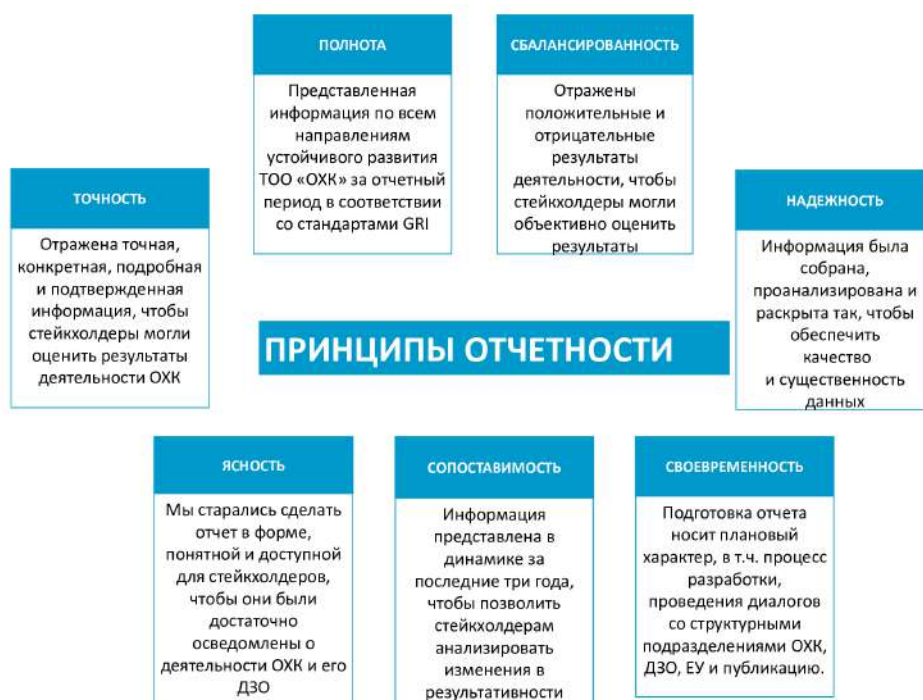
Об отчете в области устойчивого развития

Профиль отчета

Структура отчета: стандарты GRI;
Подход к GRI: в соответствии с вариантом «основной»;
Границы отчета: в части финансовых показателей – ТОО «ОХК» и 12 ДЗО, совместные и ассоциированные компании, в части нефинансовых показателей – 7 наиболее крупных ДЗО;
Отчетный период: 1 января – 31 декабря 2019 года;
Цикл отчетности: ежегодный;
Предыдущий отчет: интегрированный отчет за 2018 год опубликован в декабре 2019 года;
Внешнее заверение: отсутствует.

Определение содержания и качества отчета
 В Годовом отчете мы старались изложить качественную информацию, чтобы стейкхолдеры смогли оценивать деятельность ТОО «ОХК» и его ДЗО корректно и обоснованно. Все данные, приведенные в отчете, предоставлены структурными подразделениями ТОО «ОХК» в соответствии с Регламентом подготовки годового отчета и не проходили проверку внешними аудиторами (кроме Консолидированной финансовой отчетности за 2019 год). В соответствии с «Основным вариантом» мы раскрыли основную информацию о Группе компаний, сообщая о воздействии своей экономической, экологической, социальной деятельности и деятельности по корпоративному управлению.

При подготовке данного отчета Компания руководствуется следующими принципами:



Определение границ отчета

Настоящий Отчет содержит информацию о деятельности ТОО «ОХК» в области устойчивого развития. Кроме того, отчет предусматривает отдельные разделы о деятельности ДЗО ТОО «ОХК», а также структурных подразделений ТОО «ОХК» по всем направлениям деятельности, касающихся устойчивого

развития, включая экономические, экологические и социальные аспекты воздействия.

Консолидированные финансовые данные, представленные в Годовом отчете, включают в себя следующие дочерние и зависимые организации.

Компания	Тип деятельности	Место регистрации
ТОО «ХИМ-плюс»	Производство треххлористого фосфора, каустической соды, хлора и глифосата	Жамбылская область
ТОО «Полимер Продакшн»	Производство полимерной продукции	Атырауская область
ТОО «СП СКЗ Казатомпром»	Переработка серы и выпуск серной и аккумуляторной кислоты	Акмолинская область
ТОО «Бутадиен»	Производство бутадиена	Атырауская область
ТОО «Karabatan Utility Solutions»	Строительство газовой турбинной станции	Атырауская область
ТОО «PVH Development»	Производство нефтехимической продукции	Алматы
ТОО «KLPE»	Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – Вторая фаза (полиэтилен)	Атырауская область
ТОО «Kazakhstan Petrochemical Industries Inc.»	Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – Первая фаза (полипропилен)	Атырауская область

А также совместные и ассоциированные компании:

Компания	Тип деятельности	Страна
Совместные предприятия		
ТОО «Силлено»	Проведение технико-экономического обоснования разработки нефтехимического комплекса	Казахстан
КАPIC FZCO	Организация нефтехимического производства на базе сырья с месторождений Карачаганак и Кашаган	ОАЭ
Ассоциированные компании		
АО «УК СЭЗ Химический парк Тараз»	Управляющая компания СЭЗ «Химический парк Тараз», привлечение инвестиций для строительства объектов инфраструктуры	Казахстан
АО «УК СЭЗ НИНТ»	Обеспечение функционирования специальной экономической зоны «Национальный индустриальный нефтехимический технопарк» в соответствии с Законом о СЭЗ	Казахстан

В целях подготовки качественного отчета о деятельности ТОО «ОХК» в области устойчивого развития и определения содержания отчета и границ, мы своими силами провели оценку существенности раскрываемых в отчете тем. В процессе определения содержания отчета рассматривался весь список существенных

тем, который включал особенности управления ТОО «ОХК», вопросы отражающие существенное экономическое, экологическое, социальное воздействие, а также вопросы соблюдения прав человека, воздействие на общество, экологию и др.

Принципы устойчивого развития

При осуществлении деятельности в области устойчивого развития ТОО «ОХК» руководствуется следующими принципами:

- открытость;
- подотчетность;
- прозрачность;
- этическое поведение;
- уважение интересов заинтересованных сторон;
- законность;
- соблюдение прав человека;
- нетерпимость к коррупции;
- недопустимость конфликта интересов;
- личный пример.

Глобальные цели устойчивого развития

В 2015 году ООН приняла повестку дня в области устойчивого развития до 2030 года. Программа состоит из 17 целей, направленных на ликвидацию нищеты, сохранение ресурсов планеты и обеспечение благополучия.

Каждая цель содержит ряд показателей, которые должны быть достигнуты в течение 15 лет. Для их достижения необходимы совместные усилия правительств, гражданского общества и бизнеса.



Из данных целей ТОО «ОХК» фокусируется на 3 целях, где как мы считаем можем оказать наибольшее воздействие: достойная работа и экономический рост, хорошее здоровье и благополучие, ответственное потребление и производство.

ТОО «ОХК» оказывает содействие в реализации данных целей в рамках основной деятельности и достигает их путем участия в различных социальных инициативах, направленных на повышение качества жизни в регионах присутствия.

Взаимодействие со стейкхолдерами

Компания определила внутренние и внешние заинтересованные стороны и провела анализ их требований и ожиданий. ТОО «ОХК» работает

над выстраиванием эффективного диалога со стейкхолдерами и стремится учитывать их интересы при принятии решений.

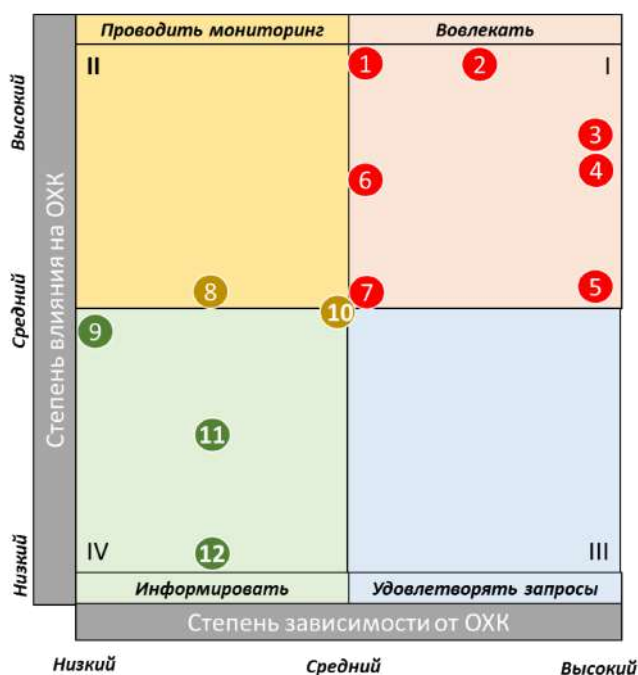
№	Заинтересованная сторона	Вопросы взаимодействия	Методы взаимодействия
Внутренние стейкхолдеры			
1	Единственный участник	-Обеспечение прав Единственного участника -Выполнение решений и ожиданий Единственного участника	- Устав - Финансовая и управленческая отчетность - Годовой отчет - Встречи, совещания - Интернет-ресурсы - Деловая переписка
2	Наблюдательный совет	-Определение приоритетных направлений и стратегии развития Компании - Контроль за деятельностью Исполнительного органа	- Устав - Кодекс корпоративного управления - Положение о Наблюдательном совете - прочие ВНД - Финансовая и управленческая отчетность - Годовой отчет - Встречи, совещания - Интернет-ресурсы - Деловая переписка
3	Правление	Все вопросы, не отнесенные к компетенции ЕА и ИС	- Устав - ВНД - Финансовая и управленческая отчетность - Годовой отчет - Встречи, совещания - Интернет-ресурсы
4	Персонал	-Трудовые отношения с работодателем -Исполнение должностных обязанностей для осуществления задач и функций Компании	- Трудовой кодекс РК - Внутренние встречи - Тренинги и семинары - Корпоративные мероприятия - Совещания, заседания Правления
5	Дочерние зависимые организации	Соблюдение интересов Компании как участника	- Устав - ВНД - Встречи, совещания - Интернет-ресурсы - Деловая переписка
Внешние стейкхолдеры			
6	Инвесторы	- Реализация совместных проектов	- Стратегия развития Компании - ВНД - Интернет-ресурсы - Годовой отчет - Финансовая отчетность - Договора, соглашения, меморандумы - Совещания, встречи, конференции

7	Бизнес – партнеры, поставщики	- Развитие взаимовыгодного сотрудничества	- Стратегия развития Компании - ВНД - Интернет-ресурсы - Договора - Совещания, встречи, конференции - Портал закупок
8	Потребители продукции	- Удовлетворение потребностей потребителей - Качество товаров (услуг)	- Стратегия развития Компании - ВНД
9	Государственные органы	-Взаимодействие по вопросам деятельности Компании в рамках компетенций государственных органов	- Законодательство РК - Участие в деятельности правительственных рабочих органов - Деловая переписка
10	Конкуренты	-Стимулирование к развитию -Бенчмаркинг -Сотрудничество для решения общих отраслевых задач	-Мониторинг и анализ рынка на основе статистических данных и информации из иных открытых источников, включая отчетность компаний-конкурентов -Интернет-ресурсы
11	Общественные организации/ население	-Поддержка, лояльность, благосклонное отношение -Сотрудничество	-Реализация политики и программ корпоративной социальной ответственности -Раскрытие финансовой и нефинансовой информации и -Отчетность -Встречи -Интернет-ресурсы
12	СМИ	-Информирование о деятельности Компании -Прозрачность и раскрытие информации	- ВНД - Годовой отчет - Интернет-ресурсы

Карта заинтересованных сторон

Представленная Карта заинтересованных сторон подготовлена путем проведения опроса руководства, а также представителей структурных подразделений, осуществляющих взаимодействие с заинтересованными сторонами Компании. На основании полученной от ключевых

сотрудников Компании экспертной оценки индексов влияния и зависимости стейкхолдеров от деятельности Компании, составлена Матрица влияния и зависимости стейкхолдеров Компании, определяющая положение важности каждого стейкхолдера.



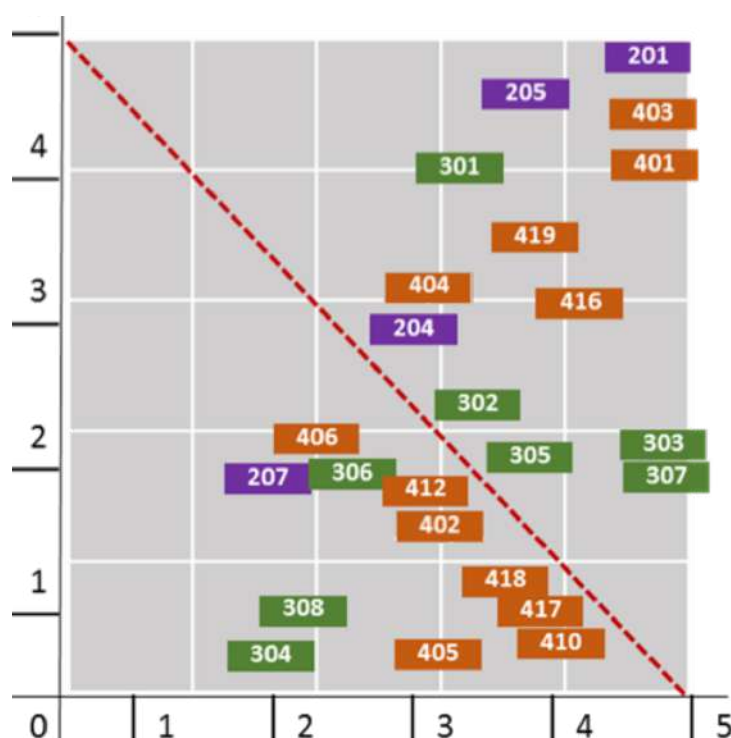
- 1 – Единственный акционер
- 2 – Наблюдательный совет
- 3 – Правление
- 4 – Персонал
- 5 – ДЗО
- 6 – Инвесторы
- 7 – Бизнес партнеры / Поставщики
- 8 – Потребители продукции
- 9 – Государственные органы
- 10 – Конкуренты
- 11 – Общественные организации
- 12 – СМИ

Матрица существенности

При подготовке настоящего отчета мы применяли принцип существенности Стандартов GRI, а также учитывали мнения и ожидания стейкхолдеров. Это помогло обеспечить качественное раскрытие информации. Существенными мы считаем те вопросы, где, во-первых, велико воздействие Компании, а во-вторых, имеет место значительное влияние на заинтересованные стороны. Анализ существенности включал внутреннюю оценку воздействия Компании в экономической, экологической и социальной сферах, а также оценку важности тем с точки зрения заинтересованных сторон, которая

выставлялась по итогам взаимодействия со стейкхолдерами (анкетирование, совещания, интервью).

В соответствии с ожиданиями заинтересованных сторон и оценками внутри Компании темы были проранжированы по степени существенности и нанесены на Матрицу существенности. В настоящем годовом отчете раскрыты темы, находящиеся выше пунктирной линии Матрицы, поскольку именно они были признаны наиболее значимыми. Все темы имеют воздействие как внутри организации, так и за ее пределами.



201 Экономическая результативность	301 Материалы	305 Выбросы	401 Занятость	405 Разнообразие и равные возможности	416 Здоровье и безопасность клиента
204 Практика закупок	302 Энергия	306 Отходы	402 Труд и трудовые отношения	406 Недискриминация	417 Маркетинг и маркировка
205 Противодействие коррупции	303 Вода и сбросы	307 Соответствие нормативам и требованиям	403 Безопасность и здоровье на рабочем месте	410 Практика безопасности	418 Конфиденциальность клиента
207 Налогообложение	304 Биоразнообразие	308 Экологическая оценка поставщика	404 Обучение и образование	412 Оценка прав человека	419 Социально-экономическое соответствие

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Экономическая результативность (GRI 201)

Созданная прямая и распределенная экономическая стоимость, включая доходы, операционные затраты, выплаты сотрудникам, поставщикам сырья и материалов, поставщикам капитала, государству, пожертвования и другие инвестиции в сообщества, а также нераспределенную прибыль является одним из

ключевых показателей отчетности в области устойчивого развития. Данные показатели были рассчитаны на основе данных консолидированной финансовой отчетности ТОО «ОХК», подготовленной в соответствии с МСФО.

Показатели	2017	2018	2019
Созданная прямая экономическая стоимость, в том числе:	33 775 956	9 478 775	10 941 158
<i>Доходы от реализации</i>	6 022 129	8 447 380	10 350 521
<i>Финансовые доходы</i>	1 179 465	1 031 395	620 637
<i>Прочие неоперационные доходы</i>	26 574 362	0	0
Распределенная экономическая стоимость	-10 864 504	-14 367 950	-17 049 612
Операционные затраты	-6 533 487	-9 055 446	-10 716 702
Заработная плата и другие выплаты и льготы сотрудникам;	-3 078 121	-3 713 065	-4 248 433
Выплаты поставщикам капитала	-439 227	-1 004 863	-1 323 840
Выплаты государству	-813 669	-594 576	-760 637
Инвестиции в местные сообщества	0	0	0
Нераспределенная экономическая стоимость	22 911 452	-4 889 175	-6 108 454

Детальная информация о финансово-экономических результатах деятельности ТОО «ОХК» за 2019 год представлена в аудированной консолидированной финансовой отчетности, размещенной на корпоративном

сайте ТОО «ОХК» www.ucc.com.kz в разделе «Инвесторам – Отчетность – Финансовая отчетность», а также в Годовом отчете ТОМ II «Консолидированная финансовая отчетность».

Практика закупок (GRI 204)

Порядок осуществления закупок товаров, работ, услуг ТОО «ОХК» регламентирован Правилами закупок товаров, работ и услуг АО «Самрук-Қазына» и организациями, пятьдесят и более процентов голосующих акций (долей участия) которых прямо или косвенно принадлежат АО «Самрук-Қазына» на праве собственности или доверительного управления, утвержденные

решением Совета директоров АО «Самрук-Қазына» от 28 января 2016 года. В 2019 году Группа компаний ТОО «ОХК» осуществила закупки товаров, работ и услуг на общую сумму 9,1 млрд тенге, при этом доля местного содержания в закупках товаров составила 15% при плане 9%, по работам и услугам 82% при плане 52%.

Наименование	2017 год		2018 год		2019 год	
	План	Факт	План	Факт	План	Факт
Товар	42 %	58 %	6 %	13 %	9 %	15 %
Работы/Услуги			52 %	64 %	52 %	82 %

В 2019 году с целью обеспечения прозрачности процедур закупок, а также эффективности расходования средств, закупки товаров работ и услуг осуществлялись в конкурентной среде (способами открытого тендера с применением торгов на понижение и запроса ценовых предложений). Доля закупок осуществляемых, в конкурентной среде составило 81,9%.

В рамках реализации программы «Экономика простых вещей», при закупке товаров предоставлены приоритеты закупок среди Товаропроизводителей легкой, пищевой,

строительной и мебельной промышленности. Информационная система электронных закупок дает возможность проводить закупки только среди отечественных товаропроизводителей закупаемых товаров, что благоприятно влияет на развитие местного содержания и поддержки бизнеса и товаропроизводителей РК.

2020 год объявлен годом поддержки отечественных товаропроизводителей в закупках АО «Самрук-Қазына».

Противодействие коррупции (GRI 205)

В 2019 году разработан План мероприятий по обеспечению соблюдения Закона Республики Казахстан от 18 ноября 2015 года № 410-V «О противодействии коррупции» в ТОО «ОХК».

На основании вышеуказанного Плана мероприятий составлен Отчет об оценке коррупционных рисков в ТОО «ОХК».

В данном Отчете проведен анализ и оценка 26 коррупционных рисков Компании. К примеру, риска необоснованного завышения бюджета, необоснованного выбора способа закупок, ограничения конкурентной среды посредством установления завышенных требований к потенциальным поставщикам, необоснованной отмены закупок и отклонения заявок на участие в тендере/ценовых предложений потенциальных поставщиков в целях признания закупки несостоявшейся для последующего закупа из одного источника, несвоевременной оплаты по договору, риска дискриминации работников при оценке деятельности по основаниям, не относящимся к профессиональной деятельности / должностным обязанностям, выплаты вознаграждения работникам, которые фактически не ведут трудовую деятельность, получения (дарения) подарков, иных материальных знаков гостеприимства,

нецелевого использования представительских расходов и др. По итогам оценки в Группе компаний ТОО «ОХК» данных рисков не выявлены какие-либо нарушения.

Также для организации эффективной работы процесса Комплаенс, позволяющей идентифицировать и своевременно оценить потенциальные коррупционные риски, была проведена в 2019 году следующая работа:

-Разработана Политика противодействия мошенничеству и коррупции в ТОО «ОХК»;

-Разработана Политика инициативного информирования ТОО «ОХК»;

В рамках проведения работы по антикоррупционному мониторингу на официальном сайте ТОО «ОХК» размещена информация о «горячей линии». «Горячая линия» - это возможность сообщать о любых фактических или потенциальных нарушениях Кодекса корпоративной этики. По итогам 2019 года обращений на горячую линию не поступало.

В декабре 2019 года 9 работников Компании прошли онлайн курс по вопросам противодействия коррупции и успешно сдали тестирование.

Е-mail горячей линии: hotline@ucc.com.kz

Телефон горячей линии: 8 800 080 19 94

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Группа Компании ТОО «ОХК» признает, что управление охраной здоровья, труда и окружающей среды имеет первостепенное значение для эффективной деятельности Компании. Охрана здоровья, труда, окружающей среды и устойчивое развитие включены в оценку всех стратегических решений и оценку эффективности

деятельности Компании. Согласно политике, основными принципами данного управления являются активное содействие развитию культуры охраны здоровья, труда и окружающей среды, где все сотрудники и поставщики услуг подают личный пример и разделяют ответственность по обеспечению высоких показателей.

Материалы (GRI 301)

Ниже представлены используемые материалы при производстве продукции на действующих проектах ТОО «ОХК», а также процент

вторичных материалов, использованных при производстве основной продукции.

Наименование	Ед. изм	2017	2018	2019
ТОО «Полимер Продакшн»*				
Антиблокирующая добавка АВ 06064	кг	-	-	4 322
Антиблокирующая добавка АВ 06060	кг	-	-	1 305
Антистатическая скользящая добавка SAT 4509	кг	-	-	124 071
Комбинированная добавка GammaSlipStat ПП (031) ДАСЛАСТ-15	кг	-	-	2 650
Антистатическая скользящая добавка "A.SCHULMAN PLASTICS BVBA" FASPS 2950	кг	-	-	1 342
Антистатическая скользящая добавка AGA15	кг	-	-	2 280
Антистатик АТ04082	кг	-	-	484
Антиблокирующая добавка АВ 06019	кг	-	-	4 135
Полипропилен SIBEX PP H031 BF/3 TY 2211-006-93911504-2015	кг	-	-	6 570 000
Полипропилен LH3066-03.О	тонн	-	-	38 500
Полипропилен PPG 1034 04 TY 2211-008-50236110-2006	тонн	-	-	247 800
Полипропилен HB032BF	тонн	-	-	27 000
Сополимер пропилена Eltex P KS409	кг	-	-	214 229
Термополимер Eltex KS359	кг	-	-	290 359
Термополимер Eltex KS384	кг	-	-	12 450
Термополимер Eltex KS329	кг	-	-	46 750
Процент вторичных материалов, использованных при производстве основной продукции	%	-	-	0
ТОО «СП СКЗК «Казатомпром»				
Сера гранулированная	тонн	41 042	39 936	50 835
Известь гашенная	кг	18 333	14 900	8 500
Сода кальцинированная	тонн	13,6	5,9	8,9
Порошок для фильтрации серы (перлит молотый)	тонн	2,3	3,1	1,5
Процент вторичных материалов, использованных при производстве основной продукции	%	0	0	0
ТОО «Хим плюс»**				
Глифосат 95 %	кг	-	-	503 679
Гидроксид калия 90%	кг	-	-	177 888
(Emulgator M-540K)	кг	-	-	122 400
Бикарбонат аммония 96%	кг	-	-	18 375
Сульфат аммония 98%	кг	-	-	6 878
(Эмульгатор GO-402 4-K)	кг	-	-	5 238
Полиэтилен	кг	-	-	44 850
Концентрат "Баско" ПФ1010/13-ПЭ снежно-белый (Masterbatch snow white)	кг	-	-	1400
Процент вторичных материалов, использованных при производстве основной продукции	%	-	-	0

* информация по проекту ТОО «Полимер Продакшн» в 2017 и 2018 гг. не собиралась

**проект ТОО «Хим-плюс» введен в эксплуатацию в 2019 году

Энергия (GRI 302)

В данном разделе представлена информация по потреблению энергии внутри действующих проектов ТОО «ОХК» и за их пределами.

Общее потребление топлива

Наименование	Ед. изм.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
ТОО «Полимер Продакшн»				
Бензин	тонн	0	0	0
Дизтопливо	тонн	3 133,9	7 913,8	3 422,0
ТОО «СП СКЗК «Казатомпром»				
Бензин	тонн	6,4	7,1	9,0
Дизтопливо	тонн	632,4	241,5	295,9
ТОО «Хим-плюс»				
Бензин	тонн	-	-	0
Дизтопливо	тонн	-	-	0
Общий итог по проектам				
Бензин	тонн	6,4	7,1	9,0
Дизтопливо	тонн	3 766,3	8 155,3	3 717,9

По вышеуказанным проектам энергоресурсы из возобновляемых источников на протяжении 2016-2019 годов не используются.

Потребление электроэнергии, кВт*ч

Наименование	2017	2018	2019
ТОО «Полимер Продакшн»			
Общее потребление	11 323 955	13 260 387	16 896 094
Потребление от «АтырауЭнергосату»	11 323 955	13 260 387	16 896 094
ТОО «СП СКЗК Казатомпром»			
Общее потребление	19 426 005	18 776 223	23 356 375
Потребление от «Степногорск-энергосбыт»	3 002 901	3 442 623	1 718 743
Собственная электроэнергия	16 423 104	15 333 600	21 637 632
ТОО «Хим-плюс»			
Потребление для собственных нужд ТОО «Алем Павлодар»	-	-	1 760 513
Итого по всем проектам			
Общее потребление	30 749 960,	32 036 610,0	42 012 982,0
в т.ч. собственная электроэнергия	16 423 104	15 333 600	21 637 632

Потребление тепловой энергии, Гкал/год

Наименование	2017	2018	2019
ТОО «Полимер Продакшн»	0	0	0
ТОО «СП СКЗК Казатомпром»	9 500	9 500	9 500
ТОО «Хим-плюс»	котельная не введена в строй		

ТОО «Полимер Продакшн». Теплоснабжение осуществляется через собственную котельную, работающую на природном газе. В котельной установлены два водогрейных котла под автоматическую подачу топлива. В течение 2017-2019 годов отопительного сезона

потребление тепловой энергии от сторонних организаций не осуществлялось. Отопление зданий и сооружений производилось за счёт собственной котельной. Тепловой энергии собственного производства полностью хватает для покрытия нужд Товарищества.

ТОО «СП СКЗ Казатомпром».

Теплоснабжение осуществляется пароводяными теплообменными пластинчатыми аппаратами ТО1, ТО2 с тепловой нагрузкой 3,2 Гкал/ч с эффективной площадью 18,86 м², расходом по пару 5,84 т/ч и ХПВ 127,63 т/ч для подогрева сетевой воды в магистрали. Сетевая вода в магистрали перекачивается с помощью сетевых насосов №1, №2, №3 мощностью 15кВт*ч. Согласно технологического регламента производства серной кислоты контактным способом потребление тепловой энергии в технологических зданиях составляет – 7300 Гкал/год. Согласно данным учета за последние 5 лет фактическое потребление тепловой энергии в зданиях №№ 9, 11А и 37 составляет – 2200 Гкал/год. Суммарное потребление тепловой энергии по предприятию составит – 9 500 Гкал/ год.

В течение 2015-2019 годов отопительного сезона потребление тепловой энергии от сторонних организаций не осуществлялось. Отопление зданий и сооружений производилось за счёт утилизации попутного пара. Тепловой энергии собственного производства полностью хватает для покрытия нужд Товарищества.

На указанных проектах учёт потребления энергии на охлаждение технологического оборудования не ведётся. Пар от сторонних энергопроизводящих организаций в период 2017-2019 годов не использовался. За период 2017 - 2019 гг. электрическая, тепловая, энергия и энергия на охлаждение и пара использовались только на собственные нужды производства, продажа данных видов энергии не осуществлялась.

Вода и сбросы (GRI 303)

В данном разделе представлена информация по действующим проектам ТОО «ОХК» в части общего количества забираемой воды с разбивкой по источникам, информация об источниках воды, на которые оказывает

существенное влияние водозабор организации, общем объеме многократно и повторно используемой воды и сбросов с указанием качества сточных вод и принимающего объекта.

Общее количество забираемой воды с разбивкой по источникам

Наименование	Хозяйственно-питьевая вода, м ³	Техвода, м ³	Техвода на основное производство, м ³	Техвода на выработку электроэнергии, м ³	Техвода на разбавление кислоты, м ³	Отвод стоков, м ³	Среднее значение процента загрузки производства, %
ТОО «СП СКЗ Казатомпром»							
2019 г	34 029	446 570	208 495	163 816	29 679	34 029	85,57
2018 г	17 725	378 160	197 276	155 002	25 882	17 725	61,6
2017 г	18 844	329 970	-	-	-	18 844	-
ТОО «Полимер Продакшн»							
2019 г	9 633	0	0	0	0	0	70 %
2018 г	8 211	0	0	0	0	0	45 %
2017 г	8 755	0	0	0	0	0	28 %
ТОО «Хим-плюс»*							
2019 г	0	1000	0	0	0	0	0
2018 г	0	0	0	0	0	0	0
2017 г	0	0	0	0	0	0	0

*По источникам водозабора нет. Вода техническая закупается у муниципальных организаций в объеме 360 м3. Вода по проекту закупается у СЭЗ «Химический парк Тараз».

Использование подземных, дождевых, сточных вод и муниципальных систем водоснабжения

Наименование	Подземные воды	Дождевые воды, собираемые и сохраняемые организацией	Сточные воды других организаций	Муниципальные и другие системы водоснабжения
ТОО «СП СКЗ Казатомпром»	не используются	не используются	не используются и не утилизируются	отсутствуют
ТОО «Полимер Продакшн»	не используются	не используются	не используются и не утилизируются	хозяйственно-питьевая вода
ТОО «Хим плюс»	не используются	не используются	не используются и не утилизируются	360 м3 в год

Источники воды, на которые оказывает существенное влияние водозабор организации

У ТОО «Полимер Продакшн» объемы потребления воды незначительны, не оказывают существенное влияние на используемые воды источника. Система водоводов ГКП «Атырау Су Арнасы».

Водозабор ТОО «СП СКЗ Казатомпром» осуществляется от ГКПнаПХВ «Степногорск-Водоканал» из бассейна реки «Селета». У ТОО «Хим плюс» не используются.

Общий объем многократно и повторно используемой воды

№	Наименование	Объем многократно и повторно используемой воды, м ³		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	ТОО «СП СКЗ Казатомпром»	3400	3400	3 400
2	ТОО «Полимер Продакшн»	81	81	81
3	ТОО «Хим плюс»	0	0	0
Итого		3 481	3 481	3 481

Общий объем сбросов с указанием качества сточных вод и принимающего объекта

№	Наименование	Объем сбросов с указанием качества сточных вод и принимающего объекта, м ³ /год		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	ТОО «СП СКЗ Казатомпром»	18 844	17 725	34 029
2	ТОО «Полимер Продакшн»	89	89	89
3	ТОО «Хим плюс»	0	0	0
Итого		18 933	17 814	34 118

В ТОО «Полимер Продакшн» имеются два пруда-испарителя с площадью зеркала в 2700 м² и глубиной 2,50 м-2,56 м. Пруды-испарители предназначены для сброса очищенных стоков и для последующего их испарения. Сточные воды, формирующиеся в процессе производственной деятельности объектов ТОО «Полимер Продакшн» представлены: хозяйственно -

- бытовыми и производственными сточными водами. Образовавшиеся сточные воды с помощью насосной станции КНС перекачиваются на комплексное Био очистное сооружение. Установка "МЕГА-М-40" предназначена для полной биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, их доочистки и обеззараживания.

В ТОО «Полимер Продакшн» согласно нормативам, предельно допустимых сбросов (ПДС), определены химические показатели сточных вод. По результатам производственного экологического мониторинга, проводимого специализированными организациями, химический анализ сточных вод в 2019 году составил 0,089 тонн (общий объем после Био очистки) при установленном нормативе 0,426 тонн в год.

ТОО «СП СКЗ Казатомпром». Отвод сточных вод осуществляется по трубопроводу, принадлежащему ГКПнаПХВ «Степногорск-Водоканал» на очистные сооружения. Жидкие производственные и бытовые отходы представлены в основном производственными сточными водами: котловой циркулирующей водой продувочной емкости, пробами охлаждающей циркуляционной воды из холодильников котла и деаэратора основного цикла очистки, стоками после регенерации катионита химводоочистки, стоками от смыва полов, аварийного душа, питьевого фонтанчика, от лабораторных раковин, стоками хозяйственно-бытового назначения, а также ливневыми и тальми водами. Сбросы котловой циркуляционной воды из основного контура охлаждения и проб

деаэратора и котла сбрасываются в хозяйственно-бытовую канализацию. Остальные производственные стоки, стоки от смыва полов, аварийного душа, питьевого фонтанчика, от лабораторных раковин и химводоочистки поступают в промышленную канализацию.

Жидкие бытовые отходы представлены в основном сточными водами хозяйственно-бытового назначения. Обращение с ними требует принятие рядовых санитарно-гигиенических мер. Так как бытовое обслуживание персонала предусмотрено в существующем бытовом корпусе ТОО «СП СКЗ Казатомпром», специальные меры по утилизации жидких бытовых отходов проектом не предусматриваются.

Дополнительных объемов хозяйственно-бытовых сточных вод по предприятию не предусматриваются.

Ливневые и тальные воды с кровли зданий отводятся непосредственно на отмотки зданий с последующим сбросом на рельеф. Объем сбросов, повторно использованных другой организацией на территории ТОО «СП СКЗ Казатомпром» не имеется.

ТОО «ХИМ-плюс». При производстве жидких формулятов не образуется химические загрязненные стоки.

Выбросы (GRI 305)

В данном разделе представлена информация по действующим проектам ТОО «ОХК» в части общего объема выбросов, прямых выбросов

парниковых газов, выбросов в атмосферу Nox Sox и других значимых загрязняющих веществ.

Общий объем выбросов

Наименование	ТОО «СП СКЗ Казатомпром»	ТОО «Полимер Продакшн»	ТОО «Хим плюс»
Прямые выбросы парниковых газов	отсутствуют	735 тонн*	отсутствуют
Косвенные энергетические выбросы парниковых газов	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
Прочие косвенные выбросы парниковых газов	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
Интенсивность выбросов парниковых газов	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
Сокращение выбросов парниковых газов	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
Выбросы озоноразрушающих веществ	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
Выбросы в атмосферу Nox , Sox и других значимых загрязняющих веществ	NO _x - 0,622 тонн. SO _x -60,346 тонн. Летучие органические соединения (ЛОС)-0,001 тонн. Твердые частицы (ТЧ)-0,135 тонн. Газообразные и жидкие-77,436 тонн. Прочие-15,737 тонн.	93 тонн**	NO _x -0 тонн SO _x - 0 тонн. Из нестационарных источников 0,175 тонн

Прямые выбросы парниковых газов

В соответствии с требованиями Рамочной конвенции ООН «Об изменении климата», Киотского протокола и экологического законодательства Республики Казахстан в ТОО «Полимер Продакшн» проведена инвентаризация парниковых газов в окружающую среду за 2019 год. Выполнен расчет выбросов парниковых газов от дизельного генератора и котельной. В департамент экологии по Атырауской области направлен отчет об инвентаризации парниковых газов за 2019 год. В соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан «Об утверждении перечня парниковых газов, являющихся объектами государственного регулирования», таковыми являются двуокись углерода (CO₂), метан (CH₄), закись азота (N₂O). По результатам проведенной за 2019 год инвентаризации

парниковых газов, выбрасываемых дизельным генератором и котельной (незначительное количество), выбросы вышеуказанных газов стабильны (около 735 тонн в год). В связи с чем Товарищество не подпадает под требования по квотированию парниковых газов согласно Национальному плану распределения квот на выбросы парниковых газов на 2016-2026 годы. В своей деятельности ТОО «Полимер Продакшн» не осуществляет выброс озоноразрушающих веществ, которые влияют на изменение климата.

Прямые выбросы парниковых газов у ТОО «Хим-плюс» отсутствуют, котельная не введена в строй. После ввода в эксплуатацию котельной будет произведена инвентаризация парниковых газов.

Выбросы в атмосферу NO_x, SO_x и других значимых загрязняющих веществ

ТОО «Полимер Продакшн». Согласно нормативам, предельно допустимых выбросов (ПДВ) определены стационарные источники выбросов вредных веществ. В ТОО «Полимер Продакшн» проводится операционный мониторинг – учет количества часов работы каждой единицы оборудования и расхода материалов. Сокращение выбросов подтверждено результатами производственного экологического мониторинга, проводимого специализированными организациями. Объем валовых выбросов от стационарных источников в 2019 году составил 97 тонн при установленном нормативе 134 тонн в год.

Фактические объемы валовых выбросов от стационарных источников: всего - 97 тонн в год, в том числе: твердые - 4 тонн, газообразные - 93 тонн, из них углеводороды – 1,9 тонн, NO_x - 3,5 тонн, SO_x – 0,44 тонн и прочие – 88,04 тонн.

ТОО «СП СКЗ Казатомпром». Загрязняющими атмосферу вредными веществами на территории завода являются:

- аэрозоли серной кислоты и сернистый ангидрид в отходящих газах конечной абсорбционной башни;
- пары дизельного топлива, в которых присутствует предельные углеводороды C12-C19 и сероводород от расходных емкостей с дизельным топливом;
- аэрозоли серной кислоты от склада серной

кислоты, в том числе при аварийном разливе;

- сажа, азота оксид, азота диоксид, серы диоксид, углерода оксид в период разогрева печи для сжигания, выхлопные газы, продукты неполного сгорания. NO_x- 0,622 тонн.
- SO_x-60,346 тонн.
- Летучие органические соединения (ЛОС)-0,001 тонн.
- Твердые частицы (ТЧ)-0,135 тонн.
- Газообразные и жидкие-77,436 тонн.
- Прочие-15,737 тонн.

Производится постоянный контроль и мониторинг эмиссий в окружающую среду, направленные на установление системы нормативов состояния и предельно-допустимого воздействия на компоненты окружающей среды, необходимые для эффективного осуществления управления охраной окружающей среды. Основной задачей проведения экологического контроля эмиссий является выявление масштабов изменения качества окружающей среды в пределах санитарно-защитной зоны предприятия и на ее границе.

ТОО «ХИМ-плюс». Выбросы от неорганизованных источников составила 0,175 тонн, что составляет 30-33% от разрешенной нормы эмиссий.

Соответствие нормативам и требованиям GRI 307)

За отчетный период штрафов, предписаний о нарушениях экологического законодательства www.ucc.com.kz

и нормативных требований не было.

СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Социальная деятельность ТОО «ОХК» регламентирована Кадровой политикой на 2018-2028 годы.

Миссия Кадровой политики – обеспечение необходимым количеством перспективного, высокопрофессионального и мотивированного на достижение высоких результатов персонала для реализации Стратегии Компании.

Видение Кадровой политики – развитие эффективной корпоративной культуры Компании, ориентированной на достижение высоких результатов.

Корпоративными ценностями ТОО «ОХК» являются:

Меритократия: справедливость и объективность в оценке вклада и достижений каждого, вознаграждение и продвижение по реальным заслугам и достигнутым результатам;

Профессионализм: использование навыков и опыта для личного развития, повышения эффективности Компании и создания ценности для клиентов;

Уважение: создание продуктивной атмосферы для работников, забота о здоровье и безопасности работников;

Социальная ответственность: забота об окружающей среде, устойчивое развитие, отсутствие социальной нестабильности;

Законность деятельности: работа в соответствии с этическими и нормативными стандартами;

Командный дух: сотрудничество для достижения более высоких результатов от совместной деятельности;

Доверие: приверженность культуре взаимопомощи и доверия.

Достижение миссии и видения Компании предполагает развитие ключевых конкурентных преимуществ, среди которых значимое место занимает становление ТОО «ОХК» как компетентного партнера с опытом в области комплексных проектов к 2028 году, в этой связи наибольший акцент будет делаться на развитии компетенций.

Основные направления реализации Кадровой политики:

- Привлечение проектного персонала с соответствующим опытом, знаниями и компетенциями в области управления нефтегазовыми проектами, в т.ч. в рамках контрактов со стратегическими партнерами;
- Внедрение программ планирования преемственности персонала для обеспечения проектов на всех стадиях реализации пулом высокопрофессиональных специалистов;
- Развитие национальных кадров через обучение и передачу знаний и опыта иностранными специалистами;
- Реализация программы развития лидерства для управленческих работников;
- Обеспечение перехода от текущей к целевой корпоративной культуре, ориентированной на успешную реализацию проектов.

ТОО «ОХК» осуществляет кадровую политику, направленную на обеспечение работников достойной оплаты труда, социальных гарантий, условий для самореализации и развития, на регулярной основе проводятся кадровые аудиты ДЗО. По результатам кадрового аудита вырабатываются рекомендации по совершенствованию HR процессов ДЗО и соблюдению корпоративной кадровой политики.

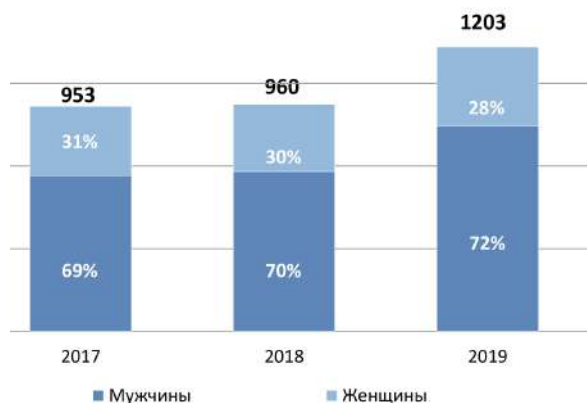
Вопросы организации труда и трудовых отношений урегулированы Правилами внутреннего трудового распорядка, трудовыми договорами. Для вновь принятых работников разработан ряд адаптационных процедур. Поощрение работников реализуется через систему утверждения целей на период и индивидуальных планов развития работников, на основе которых проводится периодическая оценка деятельности и премирование.

Занятость (GRI 401)

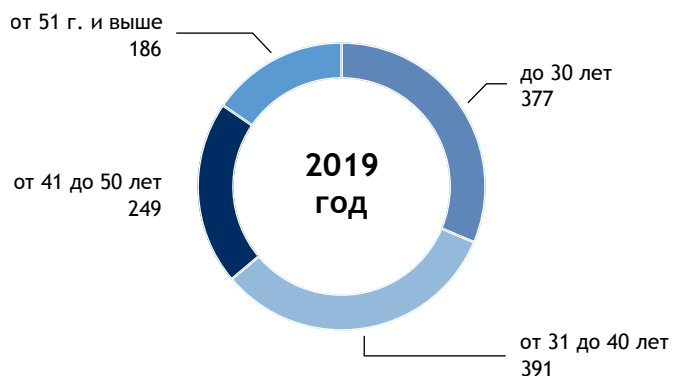
Фактическая численность сотрудников в 2019 году по ТОО «ОХК» и ДЗО составляет 1 203

человек, из них 72% (или 870 человек) - мужчины, 28% (или 333 человек) - женщины.

Фактическая численность персонала



В разбивке по возрасту



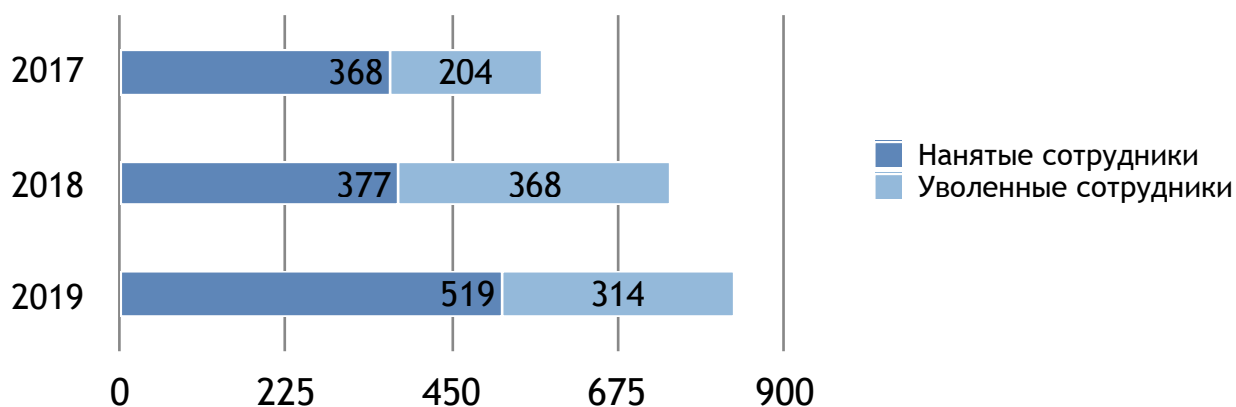
Численность в разбивке по полу и возрасту

Возраст	Мужчины	Женщины	Всего
До 30 лет	287	90	377
От 31 до 40 лет	279	112	391
От 41 до 50 лет	162	87	249
От 51 и выше	142	44	186
Всего	870	333	1203

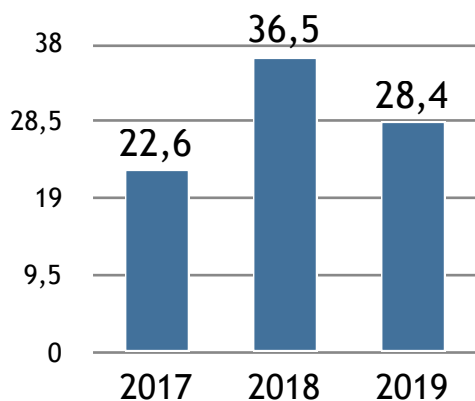
Среднесписочная численность персонала по ТОО «ОХК» и ДЗО за 2019 год составила 1104 единицы (в 2018 г. – 1008 единиц, в 2017 г. – 903 единицы).
За отчетный период по Группе компаний ТОО «ОХК» было расторгнуто 314 трудовых

договоров с работниками по соглашению сторон.
Общее количество нанятых и уволенных сотрудников, а также текучесть кадров в разбивке по возрастной группе и полу за 2019 год представлено следующим образом:

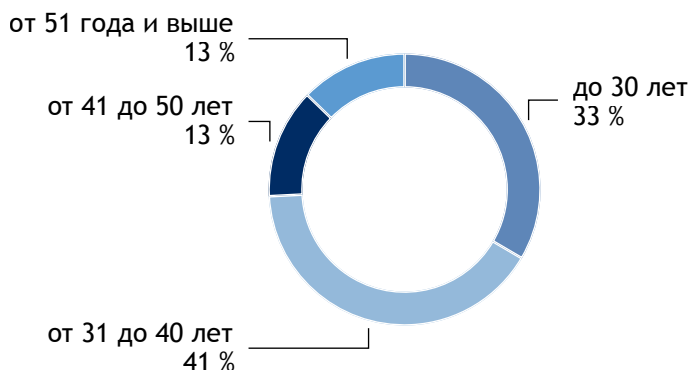
Количество нанятых и уволенных сотрудников



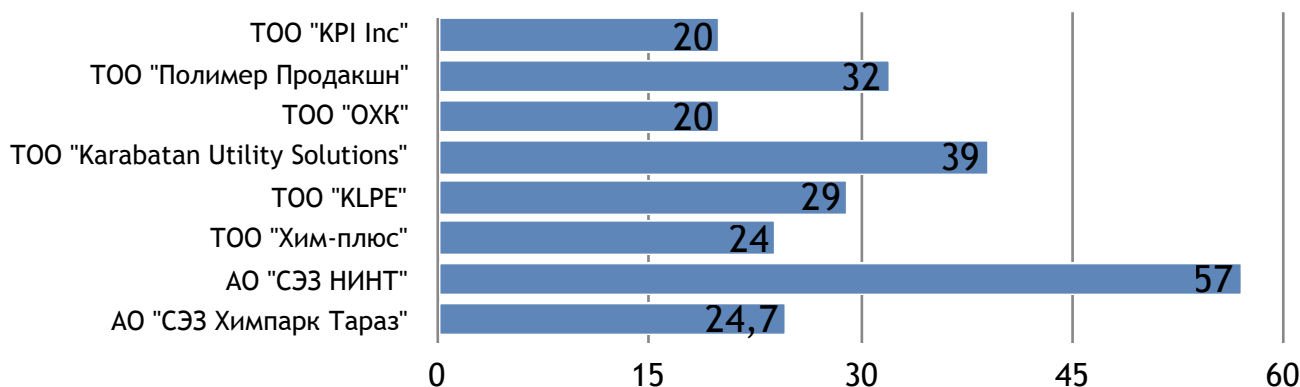
Текущесть кадров



Уволенные сотрудники по возрастным группам за 2019 г.



Текущесть кадров в разрезе ДЗО



В ТОО «ОХК» и ДЗО предоставляются следующие льготы сотрудникам:

- страхование жизни
- здравоохранение;
- компенсации по нетрудоспособности/

инвалидности;

- отпуск по материнству/отцовству.

В ТОО «ОХК» и ДЗО отсутствует практика заключения коллективных договоров.

Безопасность и здоровье на рабочем месте (GRI 403)

Производственная безопасность является одним из приоритетов в деятельности ТОО «ОХК» и ДЗО. Для снижения рисков повреждения здоровья персонала ведется постоянный контроль за безопасностью при проведении работ, повышается ответственность и вовлеченность руководителей и работников в процессы безопасности и охраны труда. В этих целях в ДЗО созданы производственные советы по безопасности и охране труда и

утверждены положения о производственном совете.

За отчетный период несчастные случаи, связанные с трудовой деятельностью отсутствуют.

Профессиональные заболевания не зарегистрированы.

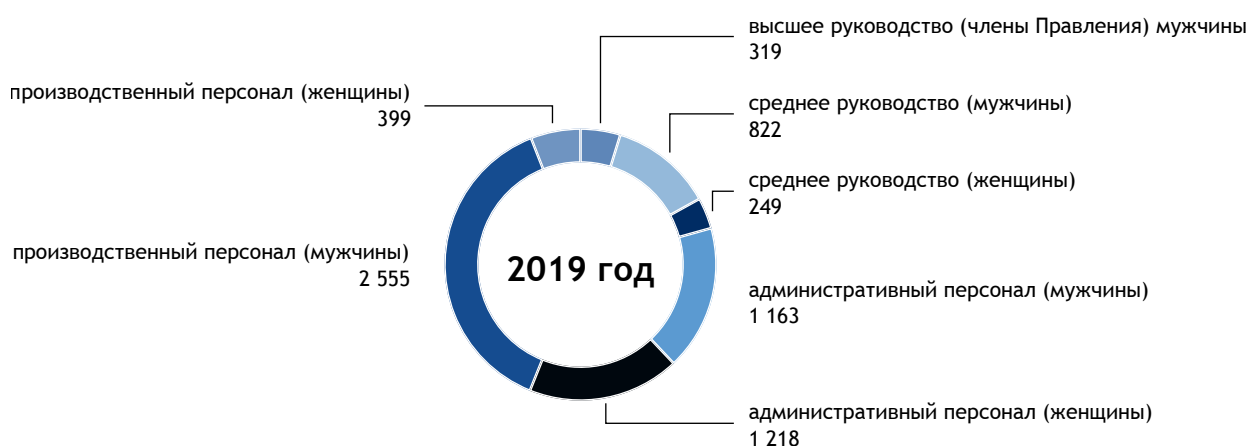
Смертельных исходов нет.

Отсутствует высокий риск травматизма и заболеваемости.

Обучение и образование (GRI 404)

В ТОО «ОХК» на постоянной основе проходит комплексное повышение профессионализма работников, заключающаяся в развитии профессионального мышления и сознания, путем участия в стажировках, семинар - совещаниях, конференциях, форумах, выставках, симпозиумах, круглых столах, вебинарах, обучения на рабочем месте, участие в программах обучения, связанных с внедрением и

реализацией проектов в ТОО «ОХК», адаптационного обучения. В соответствии с Правилами профессионального обучения и развития работников предоставляется возможность работникам повысить свой уровень образования и квалификацию. Среднегодовое количество часов обучения на одного сотрудника в течение отчетного периода представлено ниже:



Среднегодовое количество часов обучения одного сотрудника	6,42
Общее количество часов обучения всех сотрудников	6725
Среднегодовое количество часов обучения одного сотрудника женского пола	6,69
Общее количество часов обучения сотрудников женского пола	1866
Среднегодовое количество часов обучения одного сотрудника мужского пола	6,71
Общее количество часов обучения сотрудников мужского пол	4859

Здоровье и безопасность клиента (GRI 416)

ТОО «Полимер Продакшн». Пленка полипропиленовая двухосноориентированная и мешки и мешочные ткани полипропиленовые (далее-продукция) не токсичны и при нормальных условиях не оказывают вредного влияния на организм человека при непосредственном контакте, использование не требует дополнительных мер предосторожности. Продукция обладает химической стойкостью, при нормальной температуре устойчива к действию воды, органических растворителей, рассолов, щелочей и неокисляющих кислот, под действием солнечного света подвержена фотохимической деструкции.

ТОО «СП СКЗ Казатомпром». Производимая серная кислота H_2SO_4 – это бесцветная маслянистая жидкость, плотностью 1.83 г/см³. При обычной температуре малолетуча. При повышенных температурах могут выделяться пары и сернистый газ, которые раздражают

верхние дыхательные пути, при высоких концентрациях могут вызвать тяжелые заболевания легких. ПДК рабочей зоны – 1 мг/м³.

Серная кислота при попадании на кожу вызывает сильные, долго не заживающие ожоги. Ожоги на большом участке кожи очень опасны, а иногда смертельны. Разбавленная серная кислота (при концентрации менее 65% весовых) разрушает большинство металлов, выделяя при этом водород, который пожаро- и взрывоопасен. Серная кислота очень активно соединяется с водой, вызывая сильный нагрев смеси и парообразование, поэтому нельзя лить воду в кислоту. Для разведения необходимо кислоту осторожно вливать в воду, постоянно перемешивая. При переработке при температуре, превышающей 150 °С возможно выделение в воздух вредных веществ. В месте выделения

вредных веществ, производства оборудованы приточно-вытяжной вентиляцией.

Средства индивидуальной защиты при работе с концентрированной серной кислотой – перчатки КЩ, защитные очки, пластиковый или резиновый фартук. Персонал обеспечен средствами индивидуальной защиты, питьевой водой, функционирует медпункт для оказания первой медицинской помощи.

При производстве возможно скопление зарядов статического электричества. Нарботка продукции осуществляется с соблюдением правил защиты оборудования от статического электричества, оборудование оснащено нейтрализаторами статического электричества.

Образующиеся при производстве твердые отходы не токсичны, не требуют обезвреживания и подлежат переработке в изделия неотчетственного назначения.

Серная кислота ТОО «СП СКЗ Казатомпром» соответствует нормативным требованиям ГОСТа. Продукция прошла процедуру декларирования на соответствие требованиям ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».

Реализация продукции осуществляется партиями. Каждая партия продукции сопровождается паспортом качества, который является основным документом, характеризующим качество продукции.

Регламентирует нормированные и фактические показатели на Товар. Организация не выявила случаев нарушения нормативных требований и добровольных кодексов.

ТОО «Хим-плюс». Соли глифосата являются стерилизующим абсорбирующим гербицидом, обладающим высокой эффективностью, низкой токсичностью, широким спектром действия. Являясь стерилизующим гербицидом широкого спектра действия, соли глифосата обладают рядом преимуществ перед другими гербицидами, такими, как высокая проводящая способность,

возможность истреблять десять наиболее распространенных сорных трав в мире с развитой корневой системой, обладают низкой токсичностью, не выпадают в осадок, не накапливаются в живых организмах, дезактивируются в почве, образуя соединения с бивалентными ионами металла, разлагаемы микроорганизмами в почве, не загрязняют почву, а также имеют более широкие границы безопасности при употреблении в пищу.

Формуляция гербицидов - процесс последовательного смешения готовых исходных компонентов, при необходимости нагрева или охлаждения смеси до необходимой концентрации действующего вещества растворителями, добавления определенных компонентов для придания конечному продукту необходимых свойств (вязкость, стабильное агрегатное состояние, текучесть, кислотность, окраска и др.) и розлива в пластиковую тару.

Целью формуляции является производство многокомпонентных премиксов (смесей) – жидких разной концентрации и гранулированных, с фасовкой и упаковкой в мелкую тару для оптовой и розничной реализации.

Токсичность его не высокая, но работать с ним нужно в спецодежде и рукавицах. При попадании на кожу вызывает раздражение, поэтому в аварийных случаях необходимо промыть руки, лицо и глаза большим количеством воды. Стабильный - при нормальных условиях использования и хранения. Не взрывоопасен, не горюч. Реализация продукции осуществляется партиями. Каждая партия продукции сопровождается паспортом безопасности, который является основным документом, характеризующим качество продукции.

Соответствие нормативам и требованиям (GRI 419)

Существенных штрафов в денежном выражении за несоблюдение законодательства и нормативных требований, касающихся

предоставления и использования продукции и услуг нет.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТОО «Объединенная химическая компания»

Адрес: Республика Казахстан, 010000, г. Нур-Султан, улица Е 10, дом 17/10 (Здание Т4), 5 этаж, БЦ «Зеленый квартал»

Приемная: +7 (7172) 73 71 00

Канцелярия: +7 (7172) 73 71 00

HR: +7 (7172) 73 71 71

PR: +7 (7172) 73 71 85

E-mail канцелярии: office@ucc.com.kz

E-mail горячей линии: hotline@ucc.com.kz

Телефон горячей линии: 8 800 080 19 94

Внешний аудитор:

ТОО «Эрнст энд Янг»

Адрес: Республика Казахстан, 050060, г. Алматы, пр. Аль-Фараби, 77/7, здание «Есентай Тауэр»

Телефон: + 7 7172 58 04 00

ИНДЕКСЫ GRI

Общие элементы раскрытия

Стандарт и показатели	Раскрытие	Раздел отчета
ПРОФИЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ		
102-1	Наименование организации	О компании
102-2	Информация о торговых знаках, продуктах, услугах	О компании Структура группы Реализация проектов
102-3	Местонахождение головного офиса	Контактная информация
102-4	Местонахождение точек производства	О компании Реализация проектов
102-5	Правовая форма	О компании
102-6	Обслуживаемые рынки	Реализация проектов
102-7	Описание организации	О компании
102-8	Информация о сотрудниках и нанятом персонале	Социальная ответственность
102-9	Цепочка поставок	Реализация проектов Экономическая ответственность
102-11	Принцип предосторожности	Управление рисками
102-12	Внешние инициативы	История развития
102-13	Членство в ассоциациях	История развития
СТРАТЕГИЯ И АНАЛИЗ		
102-14	Заявление от руководства	Обращение руководства
ЭТИКА И ДОБРОСОВЕСТНОСТЬ		
102-16	Ценности, принципы, стандарты и нормы поведения	Социальная ответственность
КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ		
102-18	Состав и структура управления	Организационная структура Наблюдательный совет Правление
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СО СТЕЙКХОЛДЕРАМИ		
102-40	Список групп заинтересованных сторон	Взаимодействие со стейкхолдерами
102-41	Коллективные договоры	Социальная ответственность
102-42	Определение и выбор заинтересованных сторон	Взаимодействие со стейкхолдерами
102-43	Подход к взаимодействию с заинтересованными сторонами	Взаимодействие со стейкхолдерами
102-44	Ключевые поднятые темы и проблемы	Матрица существенности
ПРАКТИКА ОТЧЕТНОСТИ		
102-45	Лица, включенные в консолидированную финансовую отчетность	Об отчете в области устойчивого развития
102-46	Определение содержания отчета и границ	Об отчете в области устойчивого развития
102-47	Перечень существенных тем	Матрица существенности
102-48	Повтор информации	Не применимо

102-49	Изменения в отчетности	Матрица существенности
102-50	Отчетный период	Об отчете
102-51	Дата последнего отчета	Об отчете
102-52	Цикл отчетности	Об отчете
102-53	Контактная информация для вопросов относительно отчета	Контактная информация
102-54	Заявление по отчетности в соответствии со стандартами GRI	Об отчете
102-55	Индекс содержания GRI	Индексы GRI
102-56	Внешнее заверение	Об отчете

Специфические элементы раскрытия

Стандарт и показатели	Раскрытие	Разделы отчета
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕМЫ		
103 Подходы к управлению		
103-1	Обоснование существенности тем и их границ	Матрица существенности Об отчете Экономическая ответственность
103-2	Подход в области менеджмента и его компоненты	
103-3	Оценка подхода в области менеджмента	
201 Экономическая результативность		
201-1	Созданная и распределенная прямая экономическая стоимость	Экономическая ответственность
204 Практики закупок		
204-1	Соотношение закупок у местных поставщиков	Экономическая ответственность
205 Противодействие коррупции		
205-1	Общее количество и процент производственных операций, оцененных с точки зрения рисков появления коррупции и идентификация случаев возникновения значительных рисков	Экономическая ответственность
205-2	Информирование и проведения обучения по политике противодействия коррупции и методы борьбы с коррупцией	Экономическая ответственность
205-3	Подтвержденные случаи коррупции и принятые меры	Экономическая ответственность
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕМЫ		
103 Подходы к управлению		
103-1	Обоснование существенности тем и их границ	Матрица существенности Об отчете Экологическая ответственность
103-2	Подход в области менеджмента и его компоненты	
103-3	Оценка подхода в области менеджмента	
301 Материалы		
301-1	Вес и объем используемых материалов	Экологическая ответственность
301-2	Процентное соотношение материалов, которые перерабатываются в сырье	Экологическая ответственность
302 Энергия		
302-1	Потребление энергии внутри организации	Экологическая ответственность
302-2	Потребление энергии за пределами организации. Удельная величина потребления энергии	Экологическая ответственность

303 Вода и сбросы		
303-1	Изъятие суммарного количества воды из источника	Экологическая ответственность
303-2	Водные источники, сильно пострадавшие от изъятия воды	Экологическая ответственность
303-3	Процентное соотношение и общий объем оборотной и вторично используемой воды	Экологическая ответственность
303-4	Объем транспортируемой, импортируемой, экспортируемой и обработанной воды, которая считается опасной для жизни	Экологическая ответственность
305-4	Парниковые газы (ПГ) интенсивные выбросы (Объем 4)	Экологическая ответственность
305-5	Сокращение выбросов парниковых газов (ПГ)	Экологическая ответственность
305-6	Выбросы веществ, способствующих разрушению озонового слоя	Экологическая ответственность
305-7	NOx, Sox и другие значительные выбросы в атмосферу	Экологическая ответственность
307 Соответствии нормативам и требованиям		
307-1	Денежная величина значительных штрафов и общее количество нефинансовых санкций за несоблюдение законов и правил по охране окружающей среды	Экологическая ответственность
СОЦИАЛЬНЫЕ ТЕМЫ		
103 Подходы к управлению		
103-1	Обоснование существенности тем и их границ	Матрица существенности Об отчете Социальная ответственность
103-2	Подход в области менеджмента и его компоненты	
103-3	Оценка подхода в области менеджмента	
401 ЗАНЯТОСТЬ		
401-1	Новые сотрудники и текучесть кадров	Социальная ответственность
401-2	Льготы, предоставленные сотрудникам с полным рабочим графиком, которые не представляются временным работникам и работникам с неполным рабочим графиком	Социальная ответственность
403 Безопасность и здоровье на рабочем месте		
403-2	Типы травм и уровни травматизма, профессиональные заболевания, потерянные дни и невыходы на работу, а также число несчастных случаев на производстве	Социальная ответственность
403-3	Работники с высокой заболеваемостью или высоким риском профессиональных заболеваний	Социальная ответственность
404 Обучение и образование		
404-1	Среднее количество часов обучения в год на одного работника	Социальная ответственность
416 Здоровье и безопасность клиента		
416-1	Оценка воздействия на здоровье и безопасность по категориям товаров и услуг	Социальная ответственность
419 Социально-экономическое соответствие		
419-1	Несоблюдение законов и нормативных актов в социально-экономической сфере	Социальная ответственность

МНЕНИЕ НЕЗАВИСИМОГО АУДИТОРА



«Эрнст энд Янг» ЖШС
Әл-Фараби д-лы, 77/7
«Есентай Тауэр» ғимараты
Алматы қ., 050060
Қазақстан Республикасы
Тел.: +7 727 258 59 60
Факс: +7 727 258 59 61
www.ey.com/kz

ТОО «Эрнст энд Янг»
пр. Аль-Фараби, д. 77/7
здание «Есентай Тауэр»
г. Алматы, 050060
Республика Казахстан
Тел.: +7 727 258 59 60
Факс: +7 727 258 59 61
www.ey.com/kz

Ernst & Young LLP
Al-Farabi ave., 77/7
Esental Tower
Almaty, 050060
Republic of Kazakhstan
Tel.: +7 727 258 59 60
Fax: +7 727 258 59 61
www.ey.com/kz

Аудиторский отчет независимого аудитора

Участнику, Наблюдательному совету и Руководству ТОО «Объединенная химическая компания»

Мнение

Мы провели аудит консолидированной финансовой отчетности ТОО «Объединенная химическая компания» и его дочерних организаций (далее «Группа»), состоящей из консолидированного отчета о финансовом положении по состоянию на 31 декабря 2019 года, консолидированного отчета о совокупном доходе, консолидированного отчета об изменениях в собственном капитале и консолидированного отчета о движении денежных средств за год, закончившийся на указанную дату, а также примечаний к консолидированной финансовой отчетности, включая краткий обзор основных положений учетной политики.

По нашему мнению, прилагаемая консолидированная финансовая отчетность отражает достоверно во всех существенных аспектах консолидированное финансовое положение Группы по состоянию на 31 декабря 2019 года, а также ее консолидированные финансовые результаты и консолидированное движение денежных средств за год, закончившийся на указанную дату, в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (МСФО).

Основание для выражения мнения

Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наши обязанности в соответствии с этими стандартами описаны далее в разделе «*Ответственность аудитора за аудит консолидированной финансовой отчетности*» нашего отчета.

Мы независимы по отношению к Группе в соответствии с Кодексом этики профессиональных бухгалтеров Совета по международным стандартам этики для бухгалтеров (Кодекс СМСЭБ), и нами выполнены прочие этические обязанности в соответствии с Кодексом СМСЭБ.

Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения.



Ответственность аудитора за аудит консолидированной финансовой отчетности

Наши цели заключаются в получении разумной уверенности в том, что консолидированная финансовая отчетность в целом не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в выпуске аудиторского отчета, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с Международными стандартами аудита, всегда выявит существенное искажение при его наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что по отдельности или в совокупности они могли бы повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой консолидированной финансовой отчетности.

В рамках аудита, проводимого в соответствии с Международными стандартами аудита, мы применяем профессиональное суждение и сохраняем профессиональный скептицизм на протяжении всего аудита. Кроме того, мы выполняем следующее:

- ▶ выявляем и оцениваем риски существенного искажения консолидированной финансовой отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибок, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;
- ▶ получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля Группы;
- ▶ оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики и обоснованность определенных руководством бухгалтерских оценок и раскрытия соответствующей информации;
- ▶ делаем вывод о правомерности применения руководством допущения о непрерывности деятельности, и, на основании полученных аудиторских доказательств, вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, которые могут вызвать значительные сомнения в способности Группы продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском отчете к соответствующему раскрытию информации в консолидированной финансовой отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского отчета. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что Группа утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;



- ▶ проводим оценку представления консолидированной финансовой отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли консолидированная финансовая отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.
- ▶ получаем достаточные надлежащие аудиторские доказательства в отношении финансовой информации организаций и хозяйственной деятельности внутри Группы, чтобы выразить мнение о консолидированной финансовой отчетности. Мы отвечаем за общее руководство, контроль и проведение аудита Группы. Мы являемся единолично ответственными за наше аудиторское мнение.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с Наблюдательным Советом, доводя до их сведения, помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, если мы выявляем таковые в процессе аудита.

ТОО «Эрнст энд Янг»



Адиль Сыздыков
Аудитор

Квалификационное свидетельство аудитора
№ МФ-0000172 от 23 декабря 2013 года

050060, Республика Казахстан, г. Алматы,
Пр. Аль-Фараби, 77/7, здание «Есентай Тауэр»

20 февраля 2020 года



Гульмира Турмагамбетова
Генеральный директор
ТОО «Эрнст энд Янг»

Государственная лицензия на занятие
аудиторской деятельностью на территории
Республики Казахстан серии МФЮ-2 №
0000003, выданная Министерством
финансов Республики Казахстан 15 июля
2005 года



Прочая информация, включенная в Годовой отчет Группы за 2019 год

Прочая информация включает информацию, содержащуюся в Годовом отчете Группы за 2019 год, но не включает финансовую отчетность и наш аудиторский отчет о ней. Ответственность за прочую информацию несет руководство. Годовой отчет Группы, предположительно, будет нам предоставлен после даты настоящего аудиторского отчета.

Наше мнение о консолидированной финансовой отчетности не распространяется на прочую информацию, и мы не предоставляем вывода, выражающего уверенность в какой-либо форме в отношении данной информации.

В связи с проведением нами аудита консолидированной финансовой отчетности наша обязанность заключается в ознакомлении с прочей информацией и рассмотрении при этом вопроса, имеются ли существенные несоответствия между прочей информацией и консолидированной финансовой отчетностью или нашими знаниями, полученными в ходе аудита, и не содержит ли прочая информация иных существенных искажений.

Ответственность руководства и Наблюдательного Совета за консолидированную финансовую отчетность

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной консолидированной финансовой отчетности в соответствии с МСФО и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки консолидированной финансовой отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке консолидированной финансовой отчетности руководство несет ответственность за оценку способности Группы продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать Группу, прекратить ее деятельность или когда у него нет реальной альтернативы таким действиям.

Наблюдательный Совет несет ответственность за надзор за процессом подготовки финансовой отчетности Группы.