



**ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
АО «КОНЦЕРН ЭНЕРГОМЕРА»**

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
АО «КОНЦЕРН ЭНЕРГОМЕРА»

/2020

СОДЕРЖАНИЕ

История Компании	6	Приложения	
Обращение Президента Компании	8	Приложение 1	
Структура бизнеса	10	Консолидированная финансовая отчетность 2020	38
Масштаб и география бизнеса	12	Приложение 2	
		Отчетность по РСБУ 2020	40
Приоритетные направления бизнеса	14	Приложение 3	
Электротехническое приборостроение	14	Аудиторское заключение	44
Электронные материалы и компоненты	16	Приложение 4	
		Общие сведения о Компании	48
Корпоративное управление	18	Приложение 5	
Перспективы 2021	24	Дочерние компании и филиалы	49
Финансовые результаты	26	Приложение 6	
Активы и обязательства	31	Перечень сделок с заинтересованностью и крупных сделок 2020	50
Риск-менеджмент	35	Приложение 7	
		Информация об использовании Компанией энергетических ресурсов 2020	53

ИСТОРИЯ КОМПАНИИ

1994

Рождение бизнес-идеи.

Основание Концерна «Энергомера» В.И. Поляковым.

Приобретение контрольного пакета акций конструкторского бюро «Электроконт».

Электроконт

1996

Приобретение на инвестиционном конкурсе 25% акций завода «Квант», г. Невинномысск (в настоящем – Завод измерительных приборов «Энергомера»).



1997

Приобретение контрольного пакета акций завода «Аналог», г. Ставрополь.



1999

Создание АО «Монокристалл» на базе ставропольского завода «Аналог».

Приобретение колхоза и учреждение на базе его земель ООО «Победа», с. Ладовская Балка.



2009

Учреждение «Корпоративного института электронных материалов».



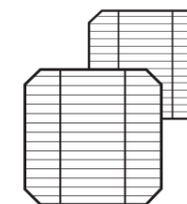
2010

Все приборостроительные предприятия Концерна объединяются в вертикально интегрированную структуру АО «Электротехнические заводы «Энергомера».

Компания входит в тройку лидеров в рейтинге «100 крупнейших производителей зерна в России».

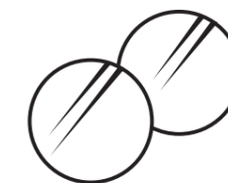
2012

Окончание строительства и запуск собственного завода по производству паст для солнечной энергетики Monocrystal PV в Китае.



2013

Компания первой в мире презентует 12-дюймовые оптические окна сапфира.



2000

Приобретение контрольного пакета акций завода «Изумруд» (в настоящем – Ставропольский электротехнический завод «Энергомера»).

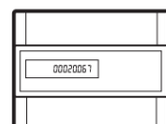
2002

Получение первым предприятием Концерна сертификата соответствия международному стандарту качества ISO 9001:2000.

2005

Учреждение «Корпоративного института электротехнического приборостроения».

Компания завершает строительство с нуля своего первого предприятия – Фанипольского завода измерительных приборов «Энергомера» в Белоруссии.



2008

В состав Концерна входит еще одно сельскохозяйственное предприятие – ООО «Хлебороб», с. Константиновское.

Министерство промышленности и торговли РФ признает Компанию лучшим российским экспортером приборостроительной отрасли.

Увеличение мощностей по выращиванию сапфира в связи с приобретением завода «Атлас» в Белгородской области (в настоящем – «БЗС «Монокристалл»).

2014

Приобретение сельскохозяйственного предприятия ООО «Добровольное», Ипатовский район, с площадью сельхозугодий 11 тыс. га. Земельный банк бизнес-направления увеличивается до 85 тыс. га.

2015

«Монокристалл» презентует первый в мире кристалл сапфира весом 300 кг.



Французское аналитическое агентство Yole Développement признает Компанию крупнейшим в мире производителем сапфира.

Компания приобретает «Изобильненский зерновой терминал» с единовременной мощностью хранения зерновых более 90 000 тонн. Начинается внедрение прогрессивных технологий точного земледелия.

2016

Завершается интеграция сельскохозяйственных предприятий Концерна в дочернее предприятие Агрохолдинг «Энергомера».

2018

Распоряжением Правительства РФ АО «Монокристалл» присуждена национальная промышленная премия «Индустрия-2018».

АО «Электротехнические заводы «Энергомера» выпускает 40-миллионный счетчик электроэнергии.

2019

Реализован крупнейший в России проект АСКУЭ с общим количеством более 100 000 точек учета в единой системе.



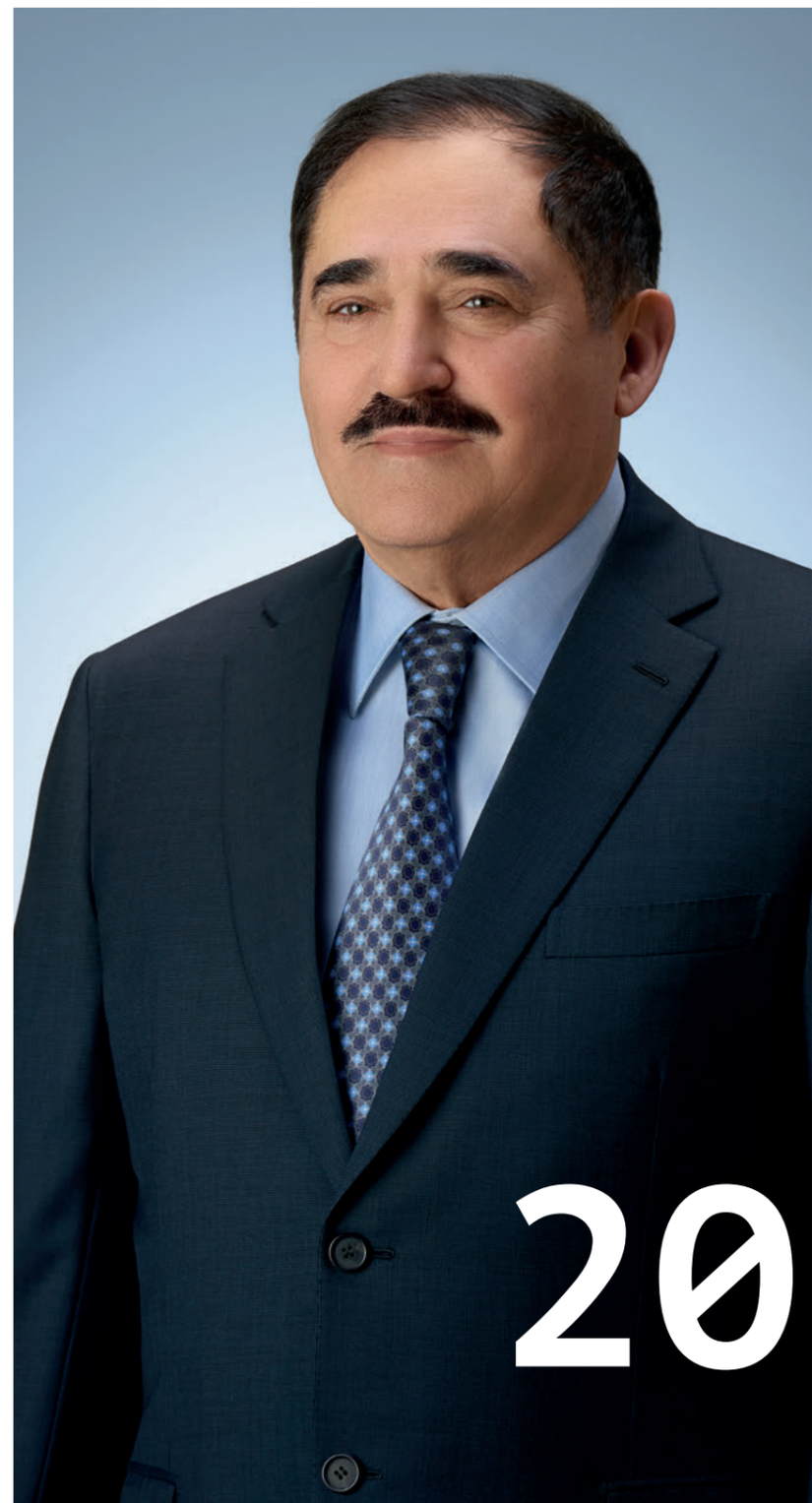
2020

Дочернее предприятие Концерна – Агрохолдинг «Энергомера» выделяется в независимое акционерное общество с передачей ему всех сельскохозяйственных активов Компании.



■ история промышленного направления
■ история аграрного направления

ОБРАЩЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА КОМПАНИИ



«Хочу выразить признательность нашим клиентам, акционерам и инвесторам за оказанное нам доверие и поблагодарить сотрудников за хорошо проделанную работу».

Уважаемые акционеры и инвесторы!

Консолидированная выручка промышленного холдинга в минувшем году составила 12 753 млн рублей, что на 21% выше ретроспективных результатов 2019 года. Чистая прибыль в 2020 году увеличилась более чем в 3 раза и составила 552 млн рублей. Показатель EBITDA промышленного холдинга в отчетном периоде увеличился на 81% и составил 2 948 млн рублей, при этом рентабельность экономической прибыли сохранилась на высоком уровне – 23%.

Выручка АО «Электротехнические заводы «Энергомера» увеличилась на 23% и составила 8 307 млн рублей. Чистая прибыль электротехнического бизнес-сегмента выросла в 2,2 раза и составила 965 млн рублей, что является лучшим результатом за всю историю Компании. В отчетном периоде показатель EBITDA электротехнического бизнес-сегмента увеличился на 63%, впервые достигнув 2 млрд рублей. Основным драйвером роста продаж стало направление большой энергетики: выручка в этом сегменте выросла более чем в 2 раза. Регионы, где ранее не внедрялись системы учета электроэнергии, выбрали инновационную линейку приборов учета нашей Компании для начала работ по внедрению АСКУЭ.

Выручка группы компаний «Монокристалл» выросла на 17% и составила 4 451 млн рублей. По итогам 2020 года бизнес-сегмент получил убыток в размере 182 млн рублей вследствие снижения цен на сапфировые продукты в первом полугодии. Показатель EBITDA бизнес-сегмента увеличился на 106% и составил 1 054 млн рублей.

В отчетном периоде наша Компания инвестировала более 200 млн рублей в модернизацию 40% парка ростовых установок сапфира и довела долю полированных пластин в портфеле продаж Компании до 60%, что создает хороший задел для достижения высоких финансовых результатов в будущем.

Наша Компания в минувшем году успешно преодолела вызовы, связанные с пандемией COVID-19. Хочу выразить признательность нашим клиентам, акционерам и инвесторам за оказанное нам доверие и поблагодарить сотрудников за хорошо проделанную работу.

Владимир Поляков

выручка Компании
в 2020 году

12,8 млрд руб.

Дочерние компании АО «Концерн Энергомера»

АО «Электротехнические заводы «Энергомера»:

- Завод измерительных приборов «Энергомера», Россия, г. Невинномысск
- Ставропольский электротехнический завод «Энергомера», Россия, г. Ставрополь
- Харьковский электротехнический завод «Энергомера», Украина, г. Харьков
- Фанипольский завод измерительных приборов «Энергомера», Республика Беларусь, г. Фаниполь
- Корпоративный институт электротехнического приборостроения «Энергомера», Россия, г. Ставрополь

Группа компаний «Монокристалл»:

- АО «Монокристалл», Россия, г. Ставрополь
- Белгородский завод сапфиров «Монокристалл», Россия, г. Шебекино
- Завод по производству металлизационных паст Monocrystal PV, KHP, г. Чанчжоу
- Корпоративный институт электронных материалов «Монокристалл», Россия, г. Ставрополь
- ООО «Промышленный технопарк Монокристалл»
- ООО «Кластер электронных приборов, материалов и компонентов»

АО «ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ЗАВОДЫ «ЭНЕРГОМЕРА»
ЭНЕРГОМЕРА

МОНОКРИСТАЛЛ



Выручка Компании по бизнес-сегментам

доля электротехнического
приборостроения

65 %

8,3 млн руб.

доля электронных
материалов и компонентов

35 %

4,5 млн руб.

МАСШТАБ И ГЕОГРАФИЯ БИЗНЕСА

7

заводов в России
и за рубежом

4 000

сотрудников работает
в промышленном холдинге

28

стран-импортеров
нашей продукции

«Концерн Энергомера» – многоотраслевой промышленный холдинг, глубоко интегрированный в мировую экономику.



Выпущено более 45 миллионов счетчиков за 27 лет



Разработаны и запущены в продажу новые интеллектуальные приборы учета электроэнергии, полностью соответствующие требованиям Ф3-522 и ПП РФ №890.

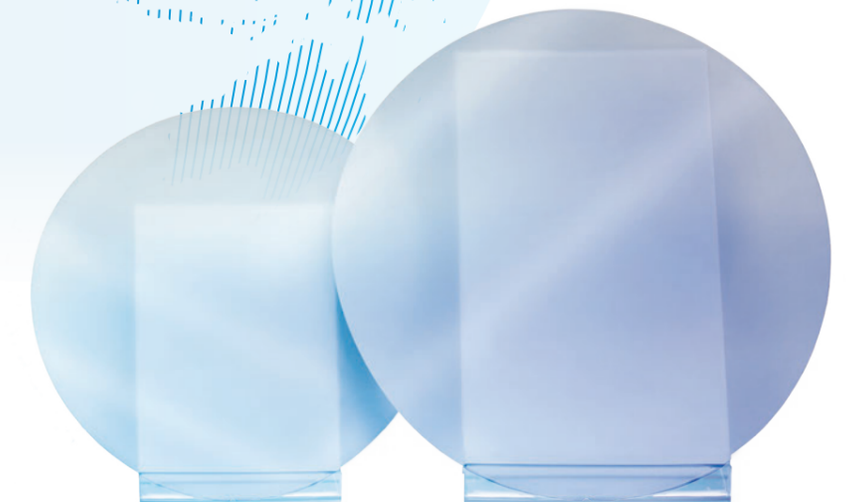


«Монокристалл» признан лучшей промышленной компанией страны-2018



Выпущена 100-миллионная условная двухдюймовая пластина сапфира

- | | |
|----------------|-------------|
| Германия | ЮАР |
| Гонконг | Куба |
| Израиль | Египет |
| Индия | Вьетнам |
| Италия | Казахстан |
| Китай | Узбекистан |
| Маврикий | Таджикистан |
| Малайзия | Кыргызстан |
| Норвегия | Азербайджан |
| Россия | Грузия |
| США | Украина |
| Тайвань | |
| Франция | |
| Великобритания | |
| Швейцария | |
| Южная Корея | |
| Япония | |



Приоритетные направления бизнеса

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ПРИБОРОСТРОЕНИЕ

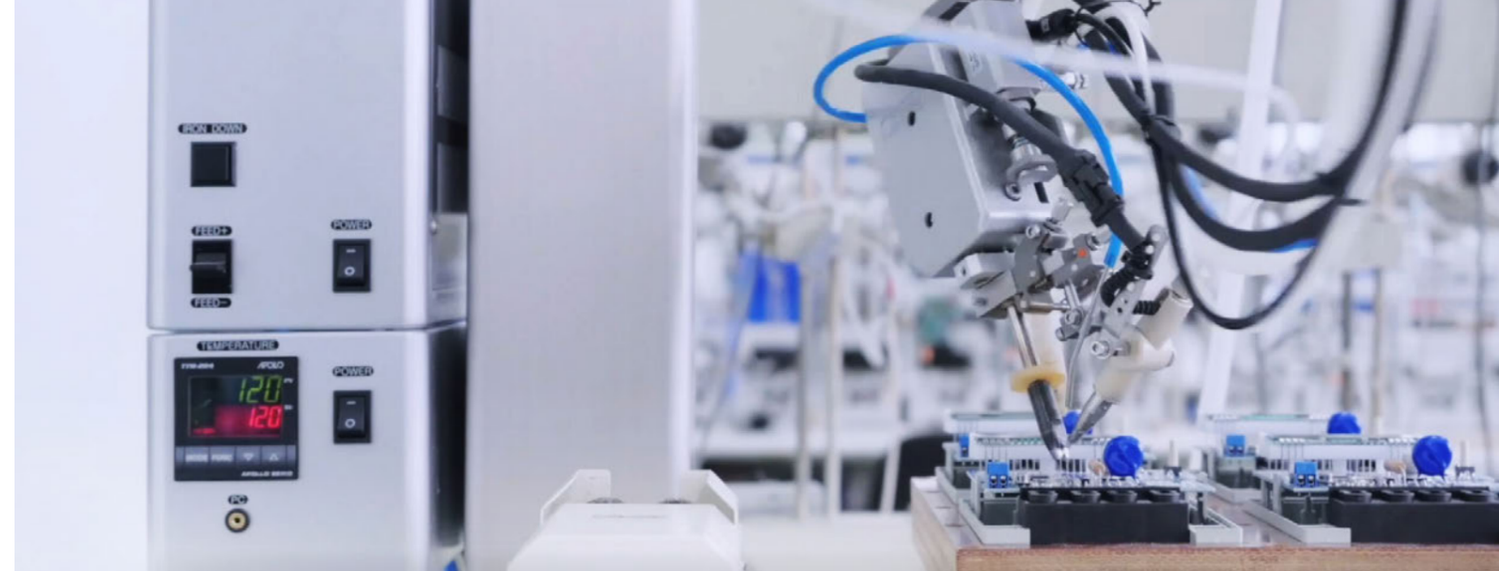
Электротехническое приборостроение стояло у истоков зарождения многоотраслевого промышленного холдинга нашей Компании и является пионером индустрии электронных приборов учета электроэнергии в постсоветской России. Наша Компания разработала и вывела на рынок более 5 поколений счетчиков – от простейших до интеллектуальных. За свою историю мы произвели более 45 миллионов приборов учета электроэнергии для электроэнергетического комплекса и розничных потребителей.

Электротехнический бизнес-сегмент нашей Компании более 15 лет подтверждает статус национального лидера на рынке. Выручка от реализации в отчетном периоде выросла на 23% и составила 8,3 млрд рублей. Стратегия нашей Компании, направленная на радикальное снижение затрат, обеспечила нам удвоение валовой прибыли и рентабельности продаж в 2020 году. Выдающиеся финансовые результаты года доказывают эффективность модели ведения бизнеса и производственной системы Компании даже в условиях пандемии и спровоцированного ею локдауна.

Основным драйвером продаж Компании стал сегмент большой энергетики: выручка в этом сегменте выросла более чем в 2 раза. На рынке АСКУЭ мы являемся крупнейшей вертикально интегрированной компанией, выполняющей полный цикл – от производства приборов учета до проектирования и внедрения. Мы установили более 4,5 млн точек учета АСКУЭ за счет активного продвижения собственной системы учета расщепленной архитектуры. Глубокая технологическая интеграция с лидером российской энергетики ПАО «Россети» позволила нам одними из первых на рынке вывести систему мониторинга состояния сети 6-10 кВ и занять 60% этого сегмента рынка.

Рост выручки
в сегменте
большой
энергетики

x2



Выручка
от реализации

8,3
млрд руб.

Увеличение выручки
в сегменте энергетического
оборудования



x 1,5

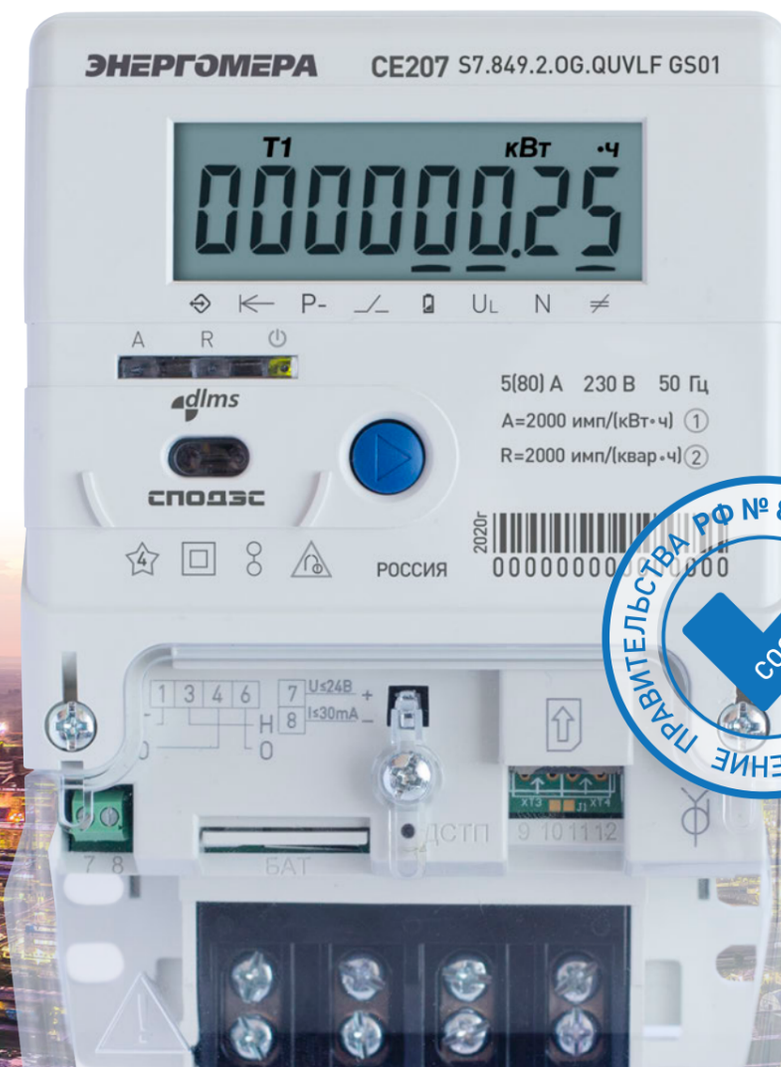
В 2020 году началась реализация федерального закона ФЗ-522, регламентирующего порядок приобретения и обслуживания приборов учета у поставщиков электроэнергии и направленного на поэтапный переход энергетического комплекса России в эпоху цифровизации. Наша Компания первой на рынке разработала и презентовала линейку приборов учета, полностью соответствующую требованиям нового законодательства: CE207 и CE307. Вывод на рынок наших счетчиков позволит существенно ускорить трансформацию отрасли учета электроэнергии в России.

Наша Компания более 5 лет является основным поставщиком телекоммуникационного оборудования крупнейших сотовых операторов России. Выручка в этом сегменте бизнеса увеличилась на 17%. Вывод на рынок инновационного продукта – контроллера электропитающей установки – позволил нам заключить долгосрочный контракт с одним из динамично развивающихся операторов российского сотового рынка. Модульность конструкции и широкая функциональность контроллера обеспечат нашему продукту применение в сфере цифровизации. Контроллер станет ключевым элементом распределенной микрогенерации, позволяющим вести учет и мониторинг объектов, вырабатывающих электроэнергию на свободном рынке.

В сегменте энергетического оборудования выручка Компании увеличилась в 1,5 раза за счет успешного вывода на рынок полного модельного ряда трансформаторных подстанций для различных применений.

+17%

Выручка в сегменте
телекоммуникационного
оборудования



Приоритетные направления бизнеса

ЭЛЕКТРОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОМПОНЕНТЫ

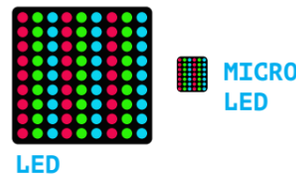
Компания является крупнейшим в мире производителем синтетического сапфира для индустрии светоизлучающих диодов на протяжении последних 8 лет и единственным европейским (некитайским) производителем паст для металлизации солнечных элементов.

В 2020 году негативный эффект торговой войны между США и КНР для индустрии светоизлучающих диодов был многократно усилен фактором пандемии COVID-19. В результате наши ключевые потребители были парализованы в течение первых двух кварталов года.

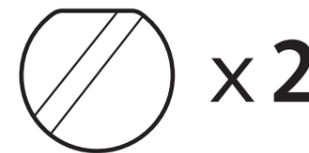
Падение производства до 30% по всей цепочке выпуска электроники (смартфоны, ноутбуки, телевизоры, бытовые устройства со светодиодной индикацией) в первые несколько месяцев 2020 года могло стать самым суровым кризисным явлением с 2008 года. Однако последовавший во втором полугодии всплеск отложенного потребительского спроса практически нивелировал падение рынка электроники. Затянувшийся локдаун дал развитие новым применениям: ультрафиолетовым светодиодам для дезинфекции воды и воздуха, а также сельскохозяйственному освещению для досвечивания растений. Как следствие, индустрия светоизлучающих диодов начала выходить из кризиса перепроизводства 2018 года, и на рынке началось восстановление баланса спроса и предложения. Бурное развитие мини-светодиодов для телевизоров и автомобилей, которое мы ожидали в этом году, вызвало дополнительный спрос на светодиодные чипы, что привело к плавному росту цен на сапфировые компоненты.

Выручка от реализации

4,5 млрд руб.



Рост объема продаж пластин



Доля пластин в портфеле продаж



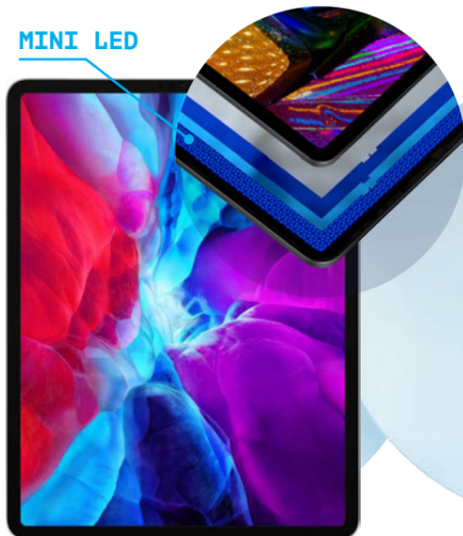
Наша Компания в период локдауна в Китае расширила присутствие на крупнейшем PSS-мейкере, став основным поставщиком полированных сапфировых пластин. Мы неоднократно доказывали способность нашей производственной системы радикально снижать издержки на производство сапфира. В отчетном периоде наша Компания модернизировала более 40% парка ростовых установок, что позволило нам существенно снизить энергопотребление. Выручка от реализации выросла на 17% по сравнению с предыдущим годом и составила 4,5 млрд рублей.

Двукратный рост объема продаж пластин в натуральном выражении – это результат планомерной реализации стратегии Компании по смене бизнес-модели. Если еще два года назад доля пластин в портфеле продаж Компании не превышала 20%, то уже на протяжении двух лет ее доля составляет 60%.

Поддерживая высокий уровень диверсификации своей клиентской базы, Компания сохраняет свое присутствие на всех региональных рынках, оставаясь при этом основным поставщиком ведущих мировых PSS-мейкеров: Sinopatt, Osram, Crystalwise.

В области паст для солнечной энергетики Компания входит в десятку крупнейших мировых производителей, поставляя свою продукцию 2 из 5 ведущих игроков на рынке солнечных элементов. В 2020 году был выведен на рынок новый продукт для развивающегося сегмента рынка фотовольтаики – паста для солнечных панелей с двусторонней чувствительностью, начаты серийные поставки.

MINI LED



10

Компания входит в 10-ку крупнейших мировых производителей в области паст для солнечной энергетики

Корпоративное управление

НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ



Поляков Владимир Иванович

Должность: Президент АО «Концерн Энергомера»

Год рождения: 1953

Образование: Томский институт автоматизированных систем управления и радиоэлектроники

Должности за последние 5 лет:

1994 – по настоящее время Президент (Генеральный директор) АО «Концерн Энергомера»

2010 – по настоящее время Председатель Совета директоров АО «Монокристалл»

2016 – по настоящее время член Наблюдательного совета АО «Концерн Энергомера»

Президент – единоличный исполнительный орган, осуществляет управление текущей деятельностью Компании. Президент подотчетен Наблюдательному совету и Общему собранию акционеров, наделен всей полнотой необходимых полномочий для осуществления оперативного руководства текущей деятельностью Компании и решения вопросов, не отнесенных к компетенции Общего собрания акционеров, Наблюдательного совета.



Фартусова Людмила Ивановна

Председатель Наблюдательного совета

Должность: Вице-президент по финансам АО «Концерн Энергомера»

Год рождения: 1962

Образование: Московское высшее техническое училище имени Баумана

Должности за последние 5 лет:

2012 – по настоящее время Вице-президент по финансам АО «Концерн Энергомера»

2016 – по настоящее время член Совета директоров АО «Монокристалл»



Курсикова Виктория Анатольевна

Должность: Президент АО «Электротехнические заводы «Энергомера»

Год рождения: 1975

Образование: Северо-Кавказский государственный технический университет

Должности за последние 5 лет:

2014 – по настоящее время Президент (Генеральный директор) АО «Электротехнические заводы «Энергомера»

2016 – по настоящее время член Наблюдательного совета АО «Концерн Энергомера»



Качалов Олег Викторович

Должность: Генеральный директор АО «Монокристалл»

Год рождения: 1973

Образование: Ставропольский государственный технический университет. Аспирантура в Ставропольском государственном техническом университете

Должности за последние 5 лет:

2010 – по настоящее время Генеральный директор АО «Монокристалл»

2016 – по настоящее время член Наблюдательного совета АО «Концерн Энергомера»



Хусточкин Андрей Николаевич

Должность: Директор по капитальному строительству и взаимодействию с государственными программами АО «Концерн Энергомера»

Год рождения: 1965

Образование: Ставропольский политехнический институт

Должности за последние 5 лет:

2014 – 2017 Директор по взаимодействию с государственными программами АО «Концерн Энергомера»

2017 – по настоящее время Директор по капитальному строительству и взаимодействию с государственными программами АО «Концерн Энергомера»

2018 – по настоящее время Генеральный директор ООО «Кластер электронных приборов, материалов и компонентов»

2020 – по настоящее время член Наблюдательного совета АО «Концерн Энергомера»



Кулакова Марина Николаевна

Должность: Директор департамента корпоративного развития и имущественных отношений АО «Концерн Энергомера»

Год рождения: 1961

Образование: Ставропольский политехнический институт

Должности за последние 5 лет:

2007 – по настоящее время Директор департамента корпоративного развития и имущественных отношений АО «Концерн Энергомера»

2016 – по настоящее время член Совета директоров АО «Монокристалл»

2019 – по настоящее время член Наблюдательного совета АО «Концерн Энергомера»



Полужников Денис Витальевич

Должность: Директор департамента экономической безопасности АО «Концерн Энергомера»

Год рождения: 1977

Образование: Московская высшая международная школа бизнеса, MBA; Пятигорский государственный лингвистический университет

Должности за последние 5 лет:

2012 – по настоящее время Директор департамента экономической безопасности АО «Концерн Энергомера»

Корпоративное управление

Общее собрание акционеров

Общее собрание акционеров является высшим органом управления Компании. Процедура проведения Общего собрания акционеров направлена на обеспечение прав акционеров и отвечает всем требованиям законодательства Российской Федерации. Порядок подготовки, созыва, проведения и подведения итогов Общего собрания акционеров определены Уставом и Положением об Общем собрании акционеров АО «Концерн Энергомера». В 2020 году проведено одно собрание акционеров.

Наблюдательный совет Общества

Наблюдательный совет действует в соответствии с Уставом и Положением о Наблюдательном совете. Осуществляет общее руководство деятельностью Компании за исключением решения вопросов, отнесенных законодательством и Уставом Компании к компетенции Общего собрания акционеров. Количественный состав Наблюдательного совета определен Уставом Общества в количестве 7 человек, избираемых Общим собранием акционеров путем кумулятивного голосования.

Предложения по включению кандидатов в список кандидатур для избрания в Наблюдательный совет могут направлять акционеры, являющиеся в совокупности владельцами не менее чем двух процентов голосующих акций, в срок не позднее 30 дней после окончания отчетного года. В случае отсутствия предложений от акционеров Наблюдательный совет Общества самостоятельно утверждает кандидатов в список кандидатур и выносит их на голосование собрания акционеров.

Члены Наблюдательного совета избираются на срок до следующего годового Общего собрания акционеров и могут быть переизбраны неограниченное количество раз. По решению Общего собрания акционеров полномочия всех членов Наблюдательного совета могут быть прекращены досрочно.

Важнейшими функциями Наблюдательного совета являются:

- определение приоритетных направлений деятельности Компании,
- стратегическое, среднесрочное и годовое планирование,
- подведение итогов деятельности,
- вопросы подготовки общих собраний акционеров,
- согласие на совершение или последующее одобрение сделок, в соответствии с действующим законодательством и Уставом Компании,
- другие вопросы.

В 2020 году состоялось семь заседаний (очных и заочных) Наблюдательного совета, на которых рассмотрено 14 вопросов.

Состав Наблюдательного совета, избранный 20 июня 2020 года и действующий на конец отчетного периода:

Председатель Наблюдательного совета:

Фартусова Людмила Ивановна – председатель Наблюдательного совета Компании

Год рождения: 1962

Сведения об образовании: высшее, окончила Московское высшее техническое училище имени Баумана.

Место работы: АО «Концерн Энергомера».

Наименование должности по основному месту работы: Вице-президент по финансам АО «Концерн Энергомера»

Доля владения обыкновенными акциями в уставном капитале Компании – 0,0006%.

Члены Наблюдательного совета:

Качалов Олег Викторович

Год рождения: 1973

Сведения об образовании: высшее, окончил Ставропольский государственный технический университет.

Место работы: АО «Монокристалл».

Наименование должности по основному месту работы: Генеральный директор.

Доля владения обыкновенными акциями в уставном капитале Компании – доли не имеет.

Кулакова Марина Николаевна

Год рождения: 1961

Сведения об образовании: высшее, окончила Ставропольский политехнический институт.

Место работы: АО «Концерн Энергомера».

Наименование должности по основному месту работы: Директор департамента корпоративного развития и имущественных отношений.

Доля владения обыкновенными акциями в уставном капитале Компании – доли не имеет.

Курсикова Виктория Анатольевна

Год рождения: 1975

Сведения об образовании: высшее, окончила Северо-Кавказский государственный технический университет.

Место работы: АО «Электротехнические заводы «Энергомера».

Наименование должности по основному месту работы: Президент.

Доля владения обыкновенными акциями в уставном капитале Компании – доли не имеет.

Полужников Денис Витальевич

Год рождения: 1977

Сведения об образовании: высшее, окончил Московскую высшую международную школу бизнеса, МВА, Пятигорский государственный лингвистический университет.

Место работы: АО «Концерн Энергомера».

Наименование должности по основному месту работы: Директор департамента экономической безопасности.

Доля владения обыкновенными акциями в уставном капитале Компании – доли не имеет.

Поляков Владимир Иванович

Год рождения: 1953

Сведения об образовании: высшее, окончил Томский институт автоматизированных систем управления и радиоэлектроники.

Место работы: АО «Концерн Энергомера».

Наименование должности по основному месту работы: Президент.

Доля владения обыкновенными акциями в уставном капитале Компании – 86,1065%*.

Хусточкин Андрей Николаевич

Год рождения: 1965

Сведения об образовании: высшее, окончил Ставропольский политехнический институт.

Место работы: АО «Концерн Энергомера».

Наименование должности по основному месту работы: Директор по капитальному строительству и взаимодействию с государственными программами.

Доля владения обыкновенными акциями в уставном капитале Компании – доли не имеет.

Ревизионная комиссия

Ревизионная комиссия избирается Общим собранием акционеров в составе 3-х человек, действует в соответствии с Уставом и Положением о Ревизионной комиссии.

Основная задача Комиссии – контроль финансово-хозяйственной деятельности Компании, соблюдения законодательства и внутренних документов должност-

ными лицами и сотрудниками. Члены Ревизионной комиссии избираются ежегодно на годовом Общем собрании акционеров сроком до следующего годового Общего собрания акционеров. Полномочия отдельных членов или всего состава Ревизионной комиссии могут быть прекращены досрочно решением Общего собрания акционеров.

Состав Ревизионной комиссии, избранной 20 июня 2020 г.:

1. Гришанина Ирина Валерьевна
2. Журавлёв Глеб Александрович
3. Прокопова Ольга Васильевна

Выплата вознаграждений членам Ревизионной комиссии, регламентируемая Положением о Ревизионной комиссии Общества, в отчетном году не производилась. Ревизионной комиссией проведена проверка достоверности данных, включенных в отчет, в отношении результатов финансово-хозяйственной деятельности Компании за 2020 год. По результатам проверки Комиссия пришла к выводу о достоверности отчетных данных. Существенных нарушений в ходе проверки не установлено.

Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа

В соответствии с Уставом в Обществе действует единоличный исполнительный орган – Президент, который осуществляет управление текущей деятельностью Компании. Президент подотчетен Наблюдательному совету и Общему собранию акционеров, наделен всей полнотой необходимых полномочий для осуществления оперативного руководства текущей деятельностью Компании и решения вопросов, не отнесенных к компетенции Общего собрания акционеров, Наблюдательного совета. Назначение Президента Компании и досрочное прекращение его полномочий осуществляются по решению Наблюдательного совета в порядке, определяемом действующим законодательством. Срок действия договора (контракта) устанавливается Наблюдательным советом.

Президент Общества – Поляков Владимир Иванович, в качестве единоличного исполнительного органа возглавляет Компанию с 18 апреля 1996 года.

Корпоративное управление

Критерии определения вознаграждения единоличного исполнительного органа и общий размер вознаграждений и компенсаций членов Наблюдательного совета, выплаченных в течение отчетного года

Выплата вознаграждений и компенсаций членам Наблюдательного совета регулируется Положением о вознаграждении членов Наблюдательного совета АО «Концерн Энергомера», утвержденным решением Общего собрания акционеров АО «Концерн Энергомера» (протокол от 29.06.2015 г.). По решению Общего собрания акционеров членам Наблюдательного совета в период исполнения ими своих обязанностей выплачиваются вознаграждения. Членам Наблюдательного совета, являющимся работниками Компании, ее дочерних (зависимых) компаний, вознаграждение не выплачивается.

За отчетный период сумма, направленная на выплату вознаграждений и компенсаций членам Наблюдательного совета, составила 442 620 рублей.

Условия трудового контракта с Президентом, включая выплату вознаграждений, а также гарантии и компенсации в соответствии с Положением об исполнительном органе АО «Концерн Энергомера» (утверждено решением собрания акционеров 27.06.2015 г., протокол от 29.06.2015 г.), определяются Наблюдательным советом. Размер вознаграждения определяется как фиксированная сумма (ежемесячный оклад).

Сведения о соблюдении акционерным обществом принципов и рекомендаций Кодекса корпоративного управления

АО «Концерн Энергомера» стремится к внедрению лучших стандартов корпоративного управления. Основным документом, описывающим принципы и положения, которые положены в основу системы корпоративного управления Концерна в целом, является его Кодекс корпоративного управления.

Ключевые положения Кодекса:

- защита прав акционеров. Компания обеспечивает равные условия, справедливое отношение к каждому акционеру со стороны органов управления и контролирующих лиц Общества, гарантируя права каждого акционера, предусмотренные Уставом и за-

конодательством. Компания обеспечивает учет прав акционеров на ценные бумаги, получение информации о Компании, участие и голосование на Общем собрании акционеров, выплату дивидендов.

- повышение роли Наблюдательного совета. В соответствии с положениями Кодекса Компания последовательно расширяет компетенции этого органа управления, включая наделение полномочиями по контролю над важнейшими аспектами деятельности контролируемых дочерних обществ, входящих в структуру группы Энергомера, посредством внедрения систем управления рисками и внутреннего контроля. В Компании функционирует отдел внутреннего аудита.
- проведение Информационной политики, обеспечивающей эффективное информационное взаимодействие Общества, акционеров, инвесторов и иных заинтересованных лиц. Компания раскрывает информацию в объеме и порядке, предусмотренных действующим законодательством, внутренними документами и принятой информационной политикой. Для информационного обеспечения акционеров и инвесторов в структуре исполнительного органа действует PR-служба, в чьи обязанности входит предоставление инвесторам, аналитикам, СМИ и иным заинтересованным лицам необходимой информации о деятельности Компании.

Контроль соблюдения Кодекса корпоративного управления призваны осуществлять Отдел внутреннего аудита и Наблюдательный совет Компании.

Внутренние документы Компании находятся в открытом доступе на сайте АО «Концерн Энергомера» по ссылке <http://www.energomera.com/internal-documents>

Настоящий ГОДОВОЙ ОТЧЕТ предварительно утвержден Наблюдательным советом Компании, в сроки, установленные действующим законодательством.

Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества

Дивидендная политика Компании основана на соблюдении баланса интересов Компании и ее акционеров при принятии решения о выплате дивидендов, поддержании требуемого уровня финансового состояния, соблюдении прав акционеров и прозрачности механизмов при определении размера дивидендных выплат.

Дивиденды выплачиваются на основании решения Об-

щего собрания акционеров в соответствии с Уставом Компании и Положением о дивидендной политике АО «Концерн Энергомера».

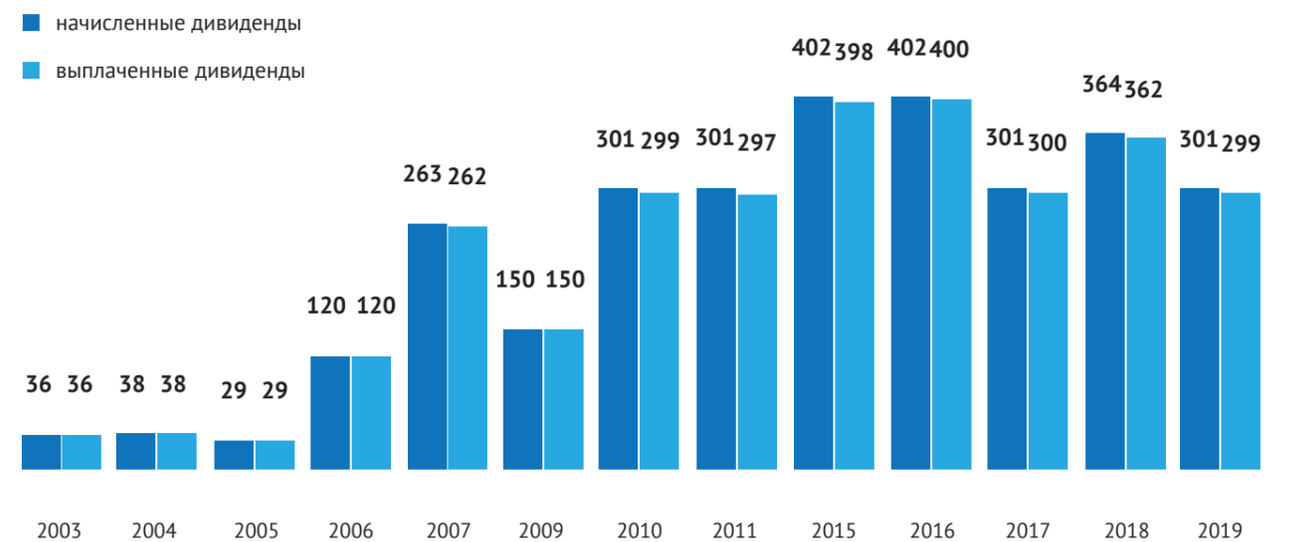
В соответствии со ст. 8 Устава Компании, срок выплаты дивидендов не может превышать 25 рабочих дней с даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов. Выплата дивидендов в денежной форме физическим лицам, права которых на акции учитываются в реестре акционеров Общества, осуществляется путем перечисления денежных средств на их банковские счета, реквизиты которых имеются у регистратора Общества, либо, при отсутствии сведений о банковских счетах – путем почтового перевода денежных средств, а иным лицам, права которых на акции учитываются в реестре акционеров Общества, – путем перечисления денежных средств на их банковские счета.

Лицо, не получившее объявленных дивидендов в связи с тем, что у Общества или регистратора отсутствуют точные и необходимые адресные данные или банковские реквизиты, либо по иным причинам, вправе обратиться с требованием о выплате таких дивидендов (невостребованные дивиденды) в течение трех лет с даты принятия решения об их выплате.

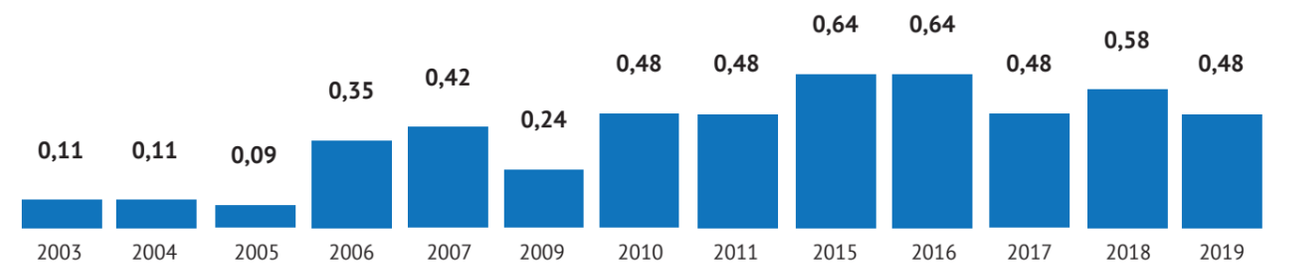
По истечении трех лет объявленные и невостребованные акционером дивиденды восстанавливаются в составе нераспределенной прибыли Общества, а обязанность по их выплате прекращается.

С истечением срока исковой давности восстановлено в составе нераспределенной прибыли Общества дивидендов на сумму 9 537 532,42 руб. (по 2017 год включительно).

Дивидендная история, млн руб.



Дивиденды на 1 рублевую акцию, млн руб.



ПЕРСПЕКТИВЫ 2021

Электротехническое приборостроение

Компания придерживается долгосрочной бизнес-стратегии, считая развитие интеллектуальных приборов и систем учета электроэнергии ключевым драйвером бизнеса в рамках общенационального курса на цифровизацию энергетического комплекса. Правительство РФ прогнозирует, что емкость отечественного рынка интеллектуальных приборов и систем за 10 лет составит 640 млрд рублей. Крупнейшие инфраструктурные сетевые и сбытовые компании уже приступили к замене простых приборов на интеллектуальные в рамках концепции Цифровизации. Согласно прогнозам аналитического агентства Guidehouse Insights, среднегодовые темпы роста мирового рынка приборов и систем учета до 2030 года составят 10% ежегодно. По их прогнозам, объем инвестиций в интеллектуальные энергетические технологии в ближайшее десятилетие превысит 60 млрд долларов. В 2021 году мы ожидаем обеспечить 30%-ный рост продаж за счет вывода на рынок линейки приборов учета CE207/307 и реализации канала передачи данных, основанного на гибридной технологии RF&PLC, существенно повышающей скорость и уровень собираемости данных.

автоматизированных систем учета электроэнергии. В среднесрочной перспективе мы ожидаем ежегодный рост выручки от реализации на уровне не менее 25% за счет реализации комплексных программ автоматизации учета и мониторинга электросетевого комплекса РФ.

Переход всех участников электроэнергетического комплекса России на отечественную элементную базу становится еще одной точкой роста нашего бизнеса. Законодатель диктует новые требования к участникам рынка, направленные на повышение технологической безопасности энергетики страны. Уже к 2022 году в каждом отечественном приборе учета электроэнергии должно быть не менее 90% активной элементной базы российского происхождения. Правительство РФ планирует направить на развитие индустрии не менее 350 млрд рублей до 2023 г. Наша Компания одна из первых на рынке начала применять в своей продукции отечественные микрочипы. В текущем году мы планируем завершить разработку важнейших продуктов на платформе российского производства, что позволит нам в среднесрочной перспективе обеспечить рост продаж за счет повышения плотности присутствия в тех регионах, где ранее преобладала импортная продукция из стран Юго-Восточной Азии.

В сегменте энергетического оборудования наша Компания последовательно реализует стратегию замещения ключевых элементов трансформаторных подстанций собственными разработками. В 2021 году мы планируем завершить разработку линейки вакуумных выключателей с напряжением 6-10 кВ, имеющих оптимальные для рынка массогабаритные размеры, что по-

зволит нам снизить себестоимость комплектующих и повысить конкурентоспособность продукта на российском рынке.

Традиционным рынком для Компании является сегмент электрохимической защиты газопроводов.



В 2021 году мы планируем завершить разработку станции катодной защиты нового поколения, ориентированной на сектор региональных газораспределительных компаний. Мы ожидаем, что новый продукт сможет обеспечить 50%-ное увеличение объемов продаж по сравнению с отчетным периодом.

В 2021 году одним из самых быстрорастущих рынков ближнего зарубежья является рынок Туркмении. Наша Компания заключила трехлетний контракт с целью организации сборочного производства на территории страны и поставок более 120 тыс. приборов учета в год. Другим перспективным направлением для нас становятся рынки дальнего зарубежья: страны Африки, Центральной Америки, Ближнего Востока и Восточной Азии. В 2021 году мы завершаем вывод на рынок приборов учета, адаптированных под требования этих региональных рынков, что позволит нам значительно расширить клиентскую базу и выйти на новые региональные рынки.



Дополнительным драйвером продаж являются инжиниринговые услуги нашей Компании по внедрению

Электронные материалы и компоненты

Ключевым драйвером на рынке сапфира остается бурно развивающаяся технология минисветодиодов (от 75 до 300 мкм), применяемых в подсветке таких электронных устройств, как телевизоры, компьютерные дисплеи, мультимедиа панели в автомобилях. По оценкам тайваньского аналитического агентства TrendForce, емкость рынка мини-светодиодов и решений на их основе в этом году вырастет в 2,4 раза. Наибольшие ожидания роста спроса на мини-светодиоды эксперты связывают с выпуском компанией Apple планшетных компьютеров iPad Pro. Один из старейших потребителей наших сапфировых пластин – тайваньская компания Epistar – стала основным поставщиком мини-светодиодов для американского технологического гиганта. Для этих целей Epistar переориентировал 95% своих мощностей под производство мини-светодиодных чипов. Одновременно с Apple все ведущие бренды электроники – Samsung, Xiaomi, Konka, TCL, Innolux – заявили о выводе на рынок своих продуктов с мини-светодиодной подсветкой к середине 2021 года. Массовое внедрение мини-светодиодов трансформирует наш портфель заказов на полированные пластины сапфира. Уже сегодня более 30% портфеля приходится на мини-светодиодные проекты, и мы ожидаем дальнейшего увеличения их доли до 50%.

В среднесрочной перспективе мощным драйвером, способным удвоить текущую емкость рынка сапфировых пластин, являются микросветодиоды – революционная технология формирования изображения на экране устройства, не нуждающаяся более в подсветке. Все крупнейшие мировые производители электроники ведут активные разработки в этом направлении. Корейские гиганты Samsung и LG уже в 1 квартале 2021 года объявили о старте продаж микросветодиодных



телевизоров для премиального сегмента рынка. Высокая себестоимость производства этих телевизоров делает их пока недоступными для массового потребителя. Тайваньская компания PlayNitride, пионер в разработках микросветодиодов, заявила о своих намерениях в 20 раз сократить издержки на производство микросветодиодов в течение 5 лет. Epistar, мировой лидер в сегменте мини-светодиодов, также намерен занять доминирующее положение в цепочке поставок микросветодиодов и объявил о своих планах по созданию дополнительных производственных мощностей под эту технологию в объеме 400 тысяч сапфировых пластин диаметром 6 дюймов в год. Заявленные объемы Epistar сопоставимы с масштабами производства светодиодов корейского гиганта LG. Наша Компания поставляет полированные пластины сапфира диаметром 6 дюймов всем ведущим мировым компаниям-разработчикам микросветодиодов.

Сегодня мы являемся участником мировой производственной цепочки микросветодиодов на сверхбольших пластинах сапфира – диаметром 8 дюймов. Мы разработали эти пластины еще 13 лет назад, и сегодня они нашли свое практическое применение: начаты серийные поставки, и мы ожидаем, что это станет одним из ос-

новных продуктов нашей Компании в ближайшие 5 лет.

Рынок паст для фотовольтаики трансформируется, требуя от производителей новых продуктов для все более сложных задач. 2020 год ознаменовал переход в эпоху солнечных элементов и модулей больших размеров. Благодаря увеличению размера солнечного модуля и росту эффективности солнечных элементов, существенно возросла генерируемая мощность. Современные солнечные модули генерируют в 2 раза больше энергии, чем модули, производимые еще 5 лет назад, и достигают мощности 600 Вт. Стандартом индустрии становятся модули с двусторонней чувствительностью. Производители уже предлагают конечным потребителям двусторонние панели по цене односторонних: генерируемая тыльной стороной энергия становится бесплатной для потребителей. Развитие фотовольтаики за эти годы совершило рывок и практически приблизило себестоимость солнечной энергии к энергии от традиционных источников.



Согласно прогнозам аналитического агентства PV InfoLink, ежегодные инсталляции солнечных панелей вырастут с 130 ГВт до 200 ГВт в 2025 году. Наша Компания планирует адаптировать производственный парк под пластины размером до 230 мм и выпустить на рынок новую продуктовую линейку паст для перспективных конструкций солнечных элементов.

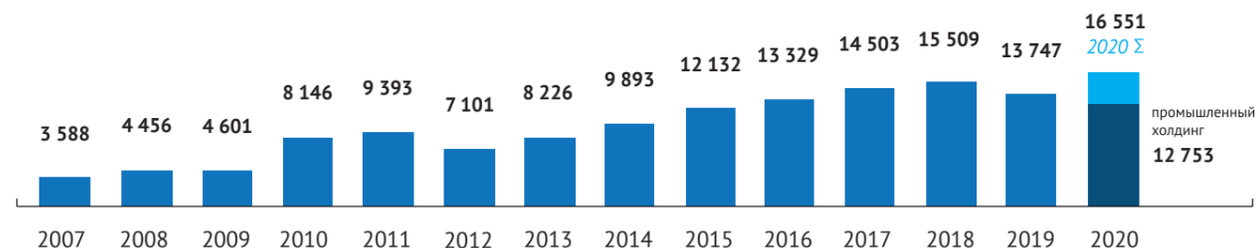
Финансовые результаты

2007-2019 данные по МСФО
 2020 данные по КВАЗИ (Промышленный Холдинг)
 Σ – суммированная отчетность Промышленного и Аграрного холдингов

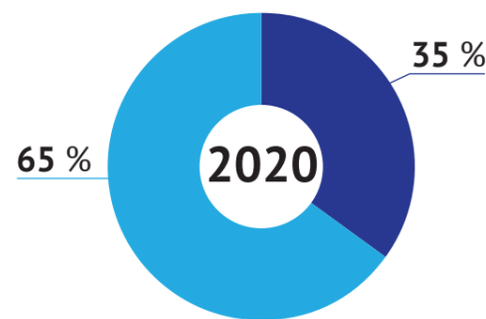
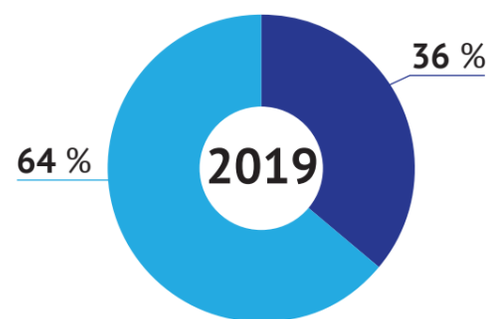
Выручка

Выручка Компании в отчетном периоде снизилась на 7% и составила 12 753 млн рублей. Основной причиной снижения выручки Компании стало выделение сельскохозяйственных активов в независимый аграрный холдинг. Промышленный холдинг Компании включает

в себя с 2020 года два бизнес-сегмента: «Электронные материалы и компоненты» и «Электротехническое приборостроение». Агрегированная выручка по обоим холдингам – промышленному и аграрному – увеличилась на 20% и составила 16 551 млн рублей.



Структура выручки по бизнес-сегментам, %

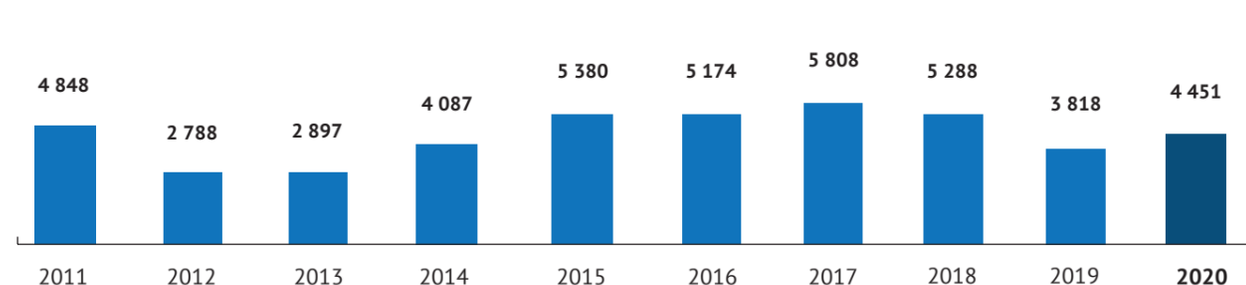


Выручка от реализации по бизнес-направлениям по сравнению с 2019 г., млн руб.



Выручка обоих бизнес-сегментов промышленного холдинга продемонстрировала в отчетном периоде значительный рост. Сегмент «Электронные материалы и компоненты» увеличил продажи на 17%, выручка составила 4 451 млн рублей, или 62 млн долларов. Выручка сегмента «Электротехническое приборостроение» выросла на 23% и составила 8 307 млн рублей. Структура выручки промышленного холдинга практически не изменилась: доля электротехнического сегмента составила 65%, тогда как доля группы «Монокристалл» составила 35%.

Выручка от реализации направления «Электронные материалы и компоненты», млн руб.



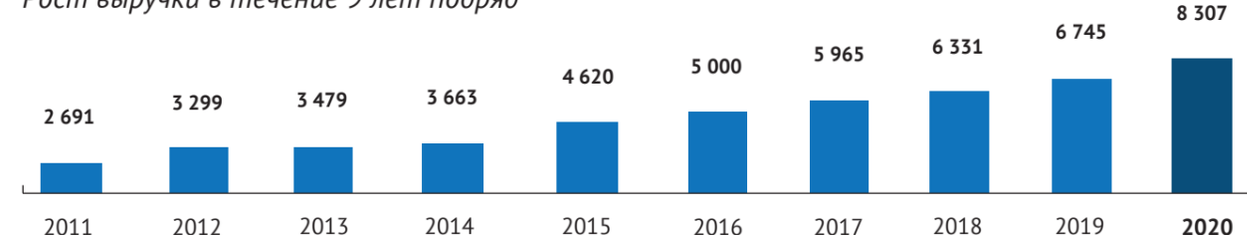
Основным фактором роста выручки сегмента «Электронные материалы и компоненты» стало увеличение продаж полированных пластин сапфира на 73% в натуральном выражении. Это увеличило рублевую выручку от продаж сапфира на 27%. К концу 2020 года восстановился баланс спроса и предложения на рынке сапфира для светодиодов за счет снижения уровня запасов готовой продукции у крупнейших мировых эмиттеров. Мы прогнозируем, что тренд увеличения спроса на сапфир, вызванный мини-светодиодами, сохранится в среднесрочной перспективе. Мировые производители светодиодов активно загружают свои мощности под это новое поколение светодиодов, что способствует повышению спроса и цен на сапфир. Наша Компания за 5 лет увеличила в 2,5 раза производство сапфировых пластин и намерена продолжить

эту стратегию, направив на ее реализацию инвестиции в размере не менее 13 млн долл. в 2021 году.

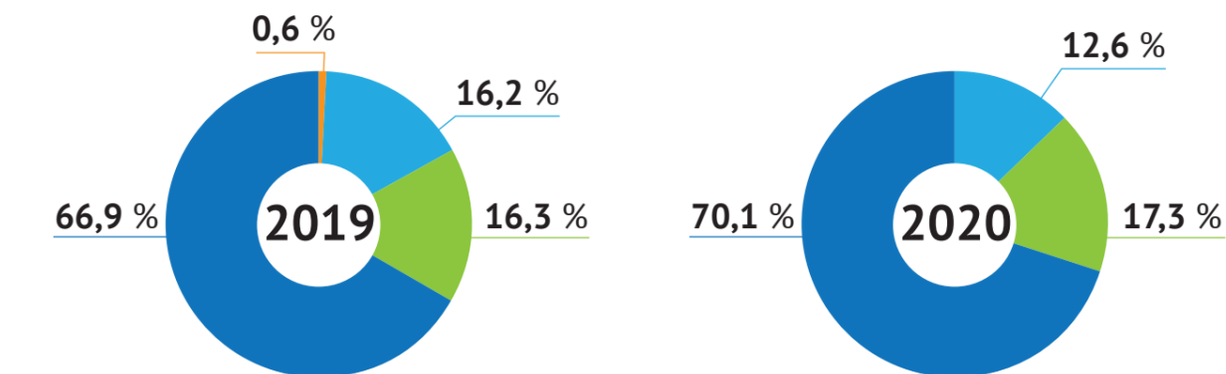
Выручка от реализации металлизационных паст для солнечной энергетики снизилась по отношению к 2019 году на 5% и составила 1 219 млн рублей. Основным фактором, негативно повлиявшим на выручку этого сегмента, стал локдаун на китайском рынке фотовольтаики, спровоцированный пандемией COVID-19. Оперативные карантинные меры китайских властей позволили восстановить объемы рынка во втором полугодии 2020 года. Переход индустрии на солнечные элементы больших размеров и позитивные прогнозы развития отрасли, по нашему мнению, благоприятно скажутся на росте продаж металлизационных паст Компании в 2021 году.

Выручка от реализации направления «Электротехническое приборостроение», млн руб.

Рост выручки в течение 9 лет подряд



Структура выручки Электротехнического приборостроения по сегментам рынка, %



■ счетчики и метрология ■ ТМО и НГК ■ АСКУЭ ■ прочее

В бизнес-сегменте «Электротехническое приборостроение» основным фактором роста выручки стало увеличение продаж приборов учета электроэнергии более чем на 40% по отношению к 2019 году и проектов АСКУЭ – на 24%. При этом мы удвоили продажи интеллектуальных счетчиков электроэнергии компаниям группы ПАО «Россети» и показали умеренный рост – 7% – в розничном сегменте продаж. Структура выручки бизнес-направления практически не изменилась: 70% в ней составляют продажи счетчиков электрической энергии и метрологического оборудования.

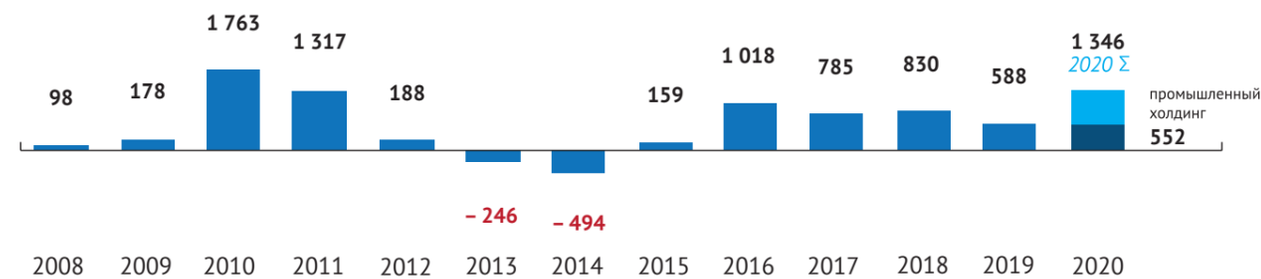
Финансовые результаты

Прибыль

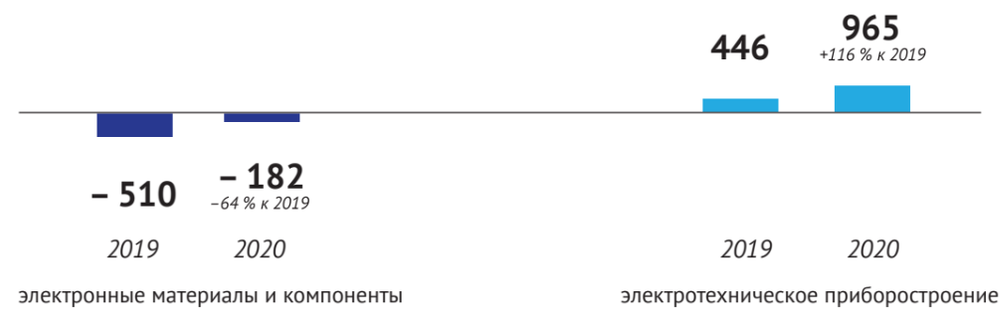
Чистая прибыль Компании в 2020 году уменьшилась на 6%, или 36 млн рублей, и составила 552 млн рублей. Агрегированная чистая прибыль промышленного и аграрного холдингов в отчетном периоде увеличилась на 129% по отношению к прошлому году и составила 1 346 млн рублей. Чистая прибыль бизнес-сегмента «Электротехническое приборо-

строение» выросла в 2,2 раза и составила 965 млн рублей. Это лучший результат по чистой прибыли за всю историю бизнес-сегмента. Рост объемов продаж более чем на 20% в совокупности с эффективным управлением издержками и закупками стали основными причинами роста валовой и чистой прибыли Компании.

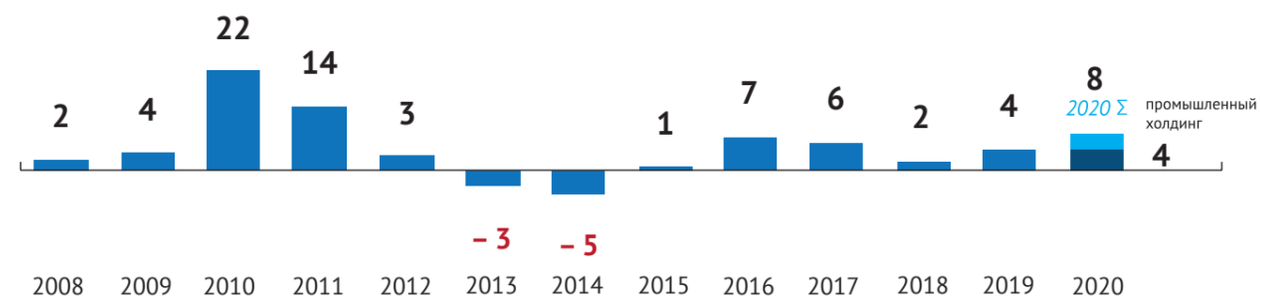
Чистая прибыль, млн руб.



Чистая прибыль по бизнес-направлениям по сравнению с 2019 г., млн руб.



Рентабельность по чистой прибыли, %

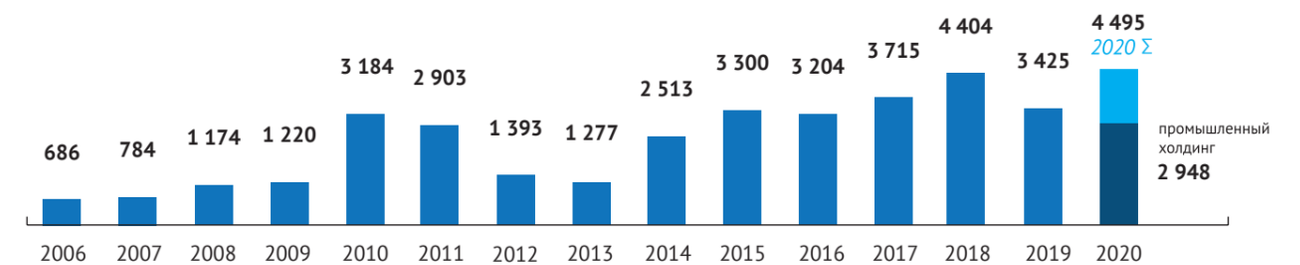


В 2020 году бизнес-сегмент «Электронные материалы и компоненты» получил чистый убыток в размере 182 млн рублей. Основным фактором, повлиявшим на финансовый результат, стало существенное снижение прочих операционных доходов, в составе которых основную долю составляют государственные субсидии. В результате завершения очередного инвестиционного цикла Компании, софинансируемого государством, суммарный объем господдержки снизился на 459 млн рублей по отношению к 2019 году. Негативное влияние данного фактора удалось частично нивелировать повышением операционной прибыли Компании на 900 млн руб. При этом рентабельность по прибыли от основной деятельности составила 9%. Повышение операционной эффективности удалось обеспечить за счет успешного

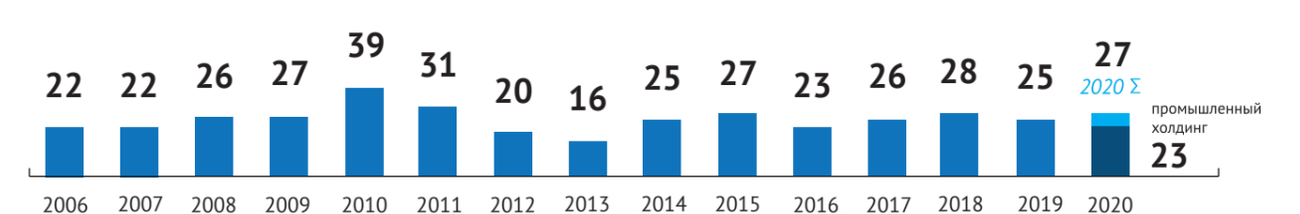
внедрения технологий с уменьшенным в два раза энергопотреблением, а также сниженной материалоемкостью производства полированных сапфировых пластин. В отчетном периоде влияние курсовых разниц от переоценки валютных статей баланса оказало противоположный 2019 году эффект: ослабление национальной валюты в 2020 году привело к начислению отрицательных курсовых разниц в размере 26 млн рублей, тогда как годом ранее курсовые разницы улучшили финансовый результат Компании на 289 млн рублей. В 2021 году мы намерены продолжить внедрение новых энергоэффективных технологий, направленных на повышение маржинальности бизнеса, что на фоне ожидания роста объемов продаж создаст прочный фундамент для высоких финансовых результатов в текущем году.

EBITDA

EBITDA, млн руб.



Рентабельность по EBITDA, %



Финансовые результаты

Показатель EBITDA Компании в отчетном периоде снизился на 14% и составил 2 948 млн рублей, при этом рентабельность экономической прибыли сохранилась на достаточно высоком уровне – 23%. Основным фактором снижения показателя EBITDA стало выделение аграрного бизнес-сегмента в независимый холдинг. Агрегированный показатель экономической прибыли по промышленному и аграрному холдингам в отчетном периоде увеличился на 31% и составил 4 495 млн рублей. В отчетном периоде электротехнический бизнес-сегмент продемонстрировал рост показателя EBITDA на 63%, впервые превысив 2 млрд рублей. При этом существенно улучшилась структура EBITDA бизнес-сегмента: операционная прибыль до уплаты налогов составила 60%, что на 16 п.п. превосходит аналогичный показатель предыдущего года. В то время как затраты на обслуживание займов и амортизация в рублевом выражении снизились и их совокупная доля в структуре экономической прибыли снизилась на 19 п.п. до 37%.

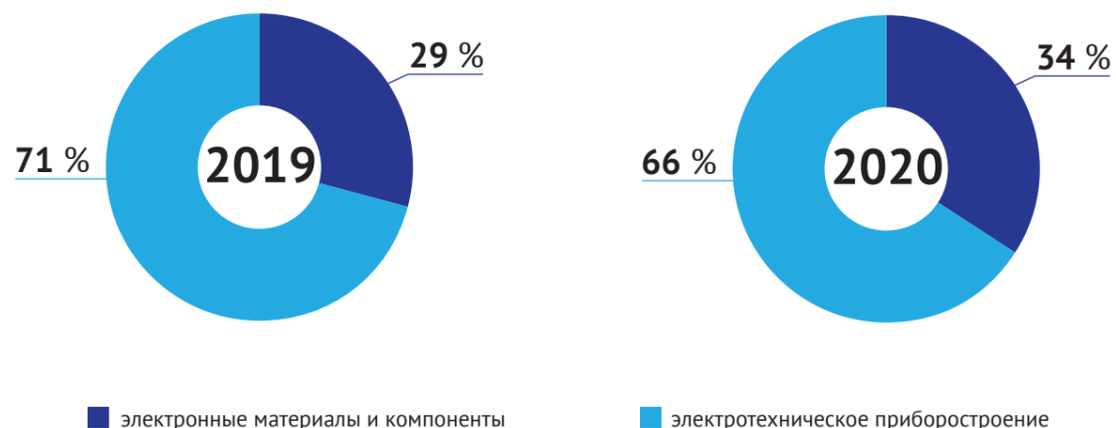
Показатель EBITDA бизнес-сегмента «Электронные материалы и компоненты» увеличился на 106% по отношению к 2019 году и составил 1 054 млн рублей. Двукратное увеличение экономической прибыли достигнуто в результате успешного внедрения новых энергоэффективных технологий выращивания сапфира и снижения материалоемкости при производстве полированных пластин на фоне стабилизации рыночных цен.

Мы инвестировали в увеличение производственных мощностей и развитие технологий обработки пластин более 1 млрд рублей в этом году, что на 620 млн рублей увеличило чистый долг Компании. При этом показатель EBITDA бизнес-сегмента без учета влияния мер господдержки вырос на 148%, что свидетельствует о снижении влияния субсидий на операционную деятельность Компании.

Показатель EBITDA по бизнес-направлениям по сравнению с 2019 г.



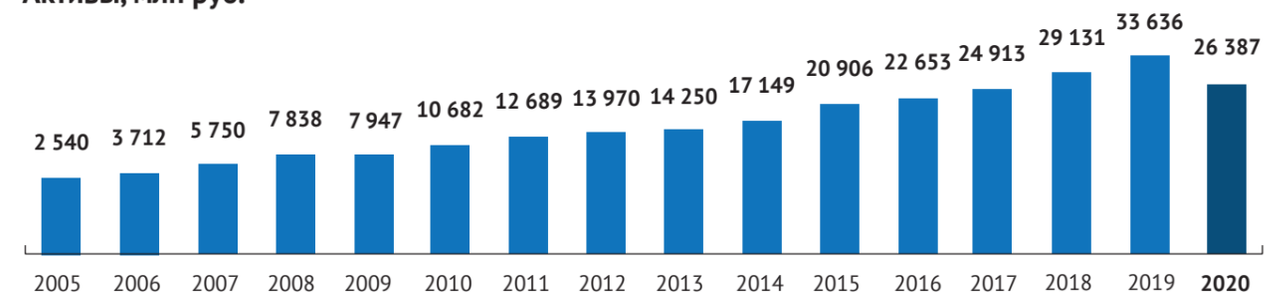
Структура показателя EBITDA по бизнес-направлениям, %



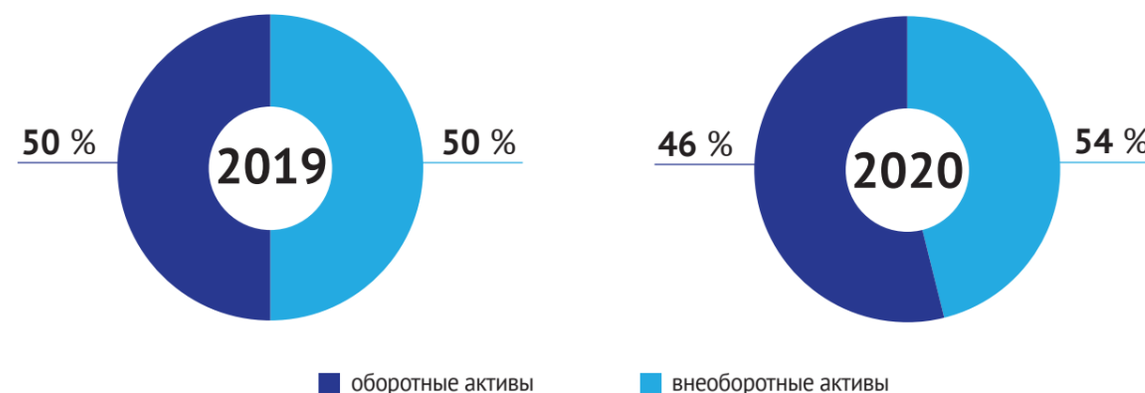
Активы и обязательства

Активы

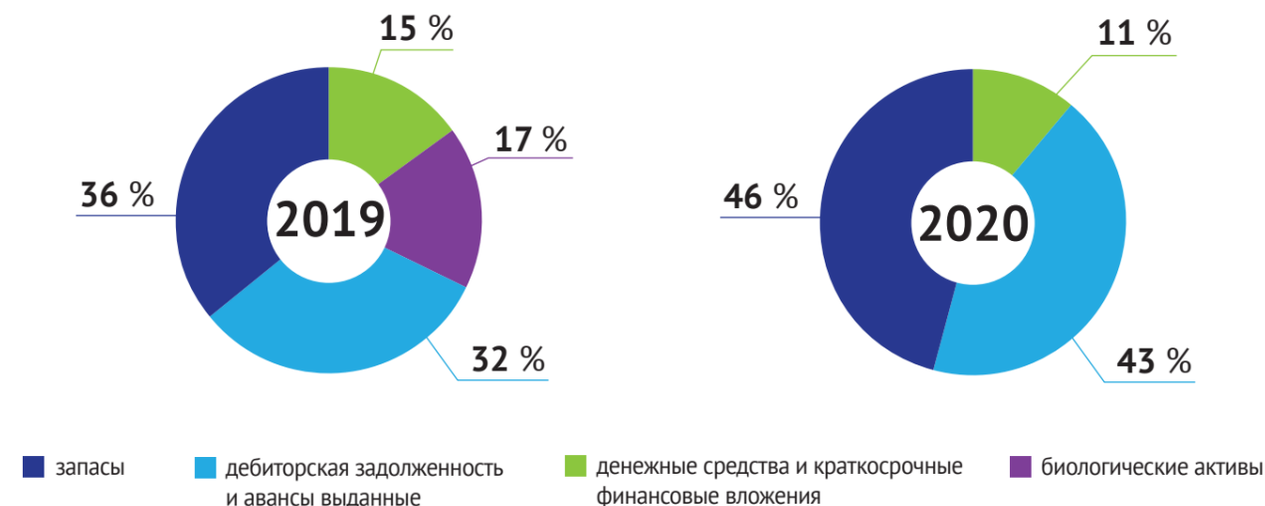
Активы, млн руб.



Структура активов, %



Структура оборотных активов по сравнению с 2019 г., %



Активы и обязательства

Активы промышленного холдинга в отчетном периоде снизились на 22% и составили 26 387 млн руб. Снижение активов Компании произошло вследствие выделения аграрного бизнес-сегмента в независимый холдинг. Агрегированные активы по промышленному и аграрному холдингам выросли на 11% и составили 37 215 млн рублей. В структуре активов промышленной группы внеоборотные и оборотные активы составляют 46% и 54% соответственно. Существенных изменений в структуре активов за отчетный период не произошло: внеоборотные активы снизились на 4 п.п. и составили 12 201 млн рублей. При этом доля основных средств в структуре внеоборотных активов снизилась на 4 п.п. и составила 68% за счет реализации инвестиционных проектов, а капитализированные затраты на разработку новых продуктов выросли на 45%, их доля в структуре составила 20%. Мы продолжаем разработку новых продуктов в связи с бурным развитием новых прорывных технологий мини- и микросветодиодов, а также работаем над созданием интеллектуальных приборов учета, отвечающих трендам цифровизации электроэнергетического комплекса РФ. Оборотные средства промышленной группы снизились в отчетном периоде на 15% и составили 14 186 млн рублей. В структуре оборотных активов произошли незначительные изменения: доля запасов увеличилась на 10 п.п. и составила 46%, коммерческая дебиторская задолжен-

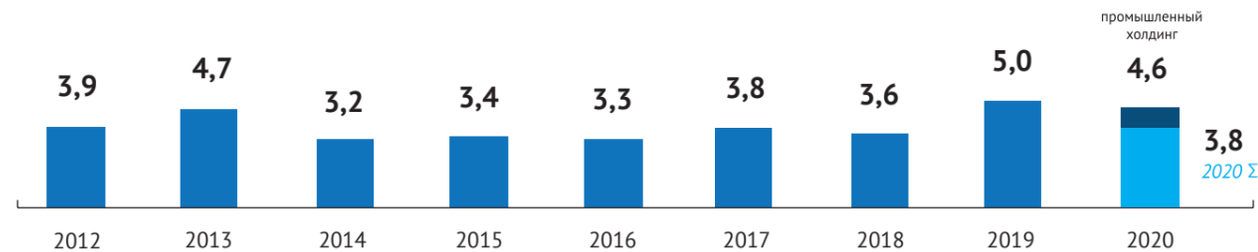
ность и авансы выданные увеличились на 14 п.п. и составили 43%, а денежные средства на счетах Компании снизились на 4 п.п. и составили 11% соответственно. Коммерческая дебиторская задолженность и авансы выданные увеличились на 28% и составили на конец отчетного периода 6,1 млрд рублей. При этом, коммерческая дебиторская задолженность и авансы выданные бизнес-сегмента «Электронные материалы и компоненты» выросли на 54% и превысили 2 млрд рублей, а «Электротехнического приборостроения» – на 43% и составили 4,5 млрд рублей. Рост дебиторской задолженности обусловлен значительным увеличением продаж обоих бизнес-сегментов. Запасы промышленного холдинга показали умеренный рост в 8%. Управленческое решение по созданию запасов слитков сапфира под расширение собственных мощностей по производству полированных пластин привело к увеличению запасов сегмента «Электронные материалы и компоненты» на 57% на фоне ожидания роста продаж. Запасы электротехнического бизнес-сегмента снизились на 2% в связи с высокими темпами роста продаж во втором полугодии 2020 года. Денежные средства на счетах Компании снизились по отношению к прошлому году на 40% и составили 1,5 млрд рублей. Получение предоплат в рамках долгосрочного контракта на поставку сапфировых пластин больших диаметров увеличило денежные средства группы «Монокристалл» на 171%.

В отчетном периоде обязательства Компании снизились на 22% и составили 19 453 млн рублей в связи с выделением аграрного бизнес-сегмента в независимый холдинг. Агрегированная задолженность по обоим холдингам снизилась на 1%. Традиционно мы развиваем Компанию на заемные средства, проводя агрессивную кредитную политику, при этом поддерживая показатели финансовой

устойчивости на оптимальном для промышленного сектора экономики уровне. В отчетном периоде существенно изменилась структура обязательств промышленного холдинга: 76% составила задолженность перед банками (против 79% в 2019 г.) и 19% кредиторская задолженность перед поставщиками, подрядчиками, потребителями и сотрудниками (против 8% в 2019 году).

Обязательства

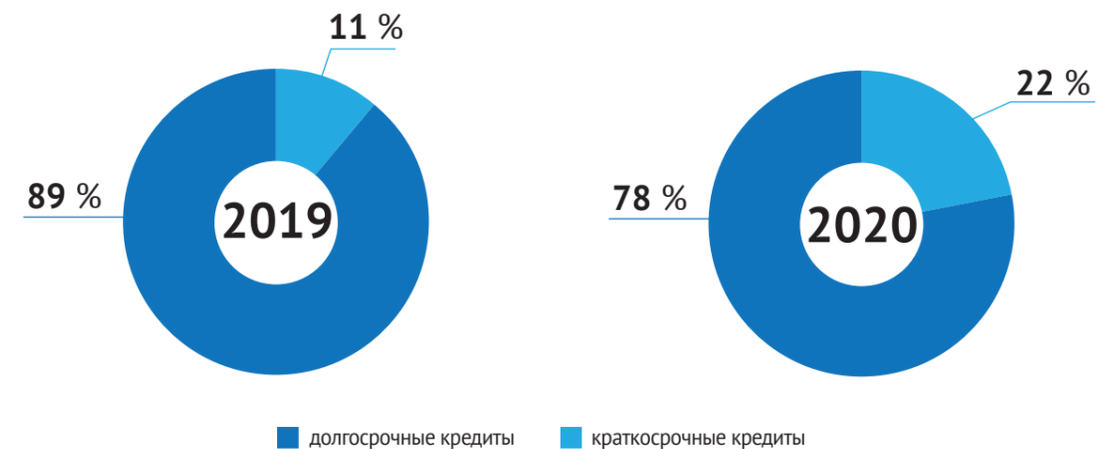
Чистый долг/ЕБИТДА Компании



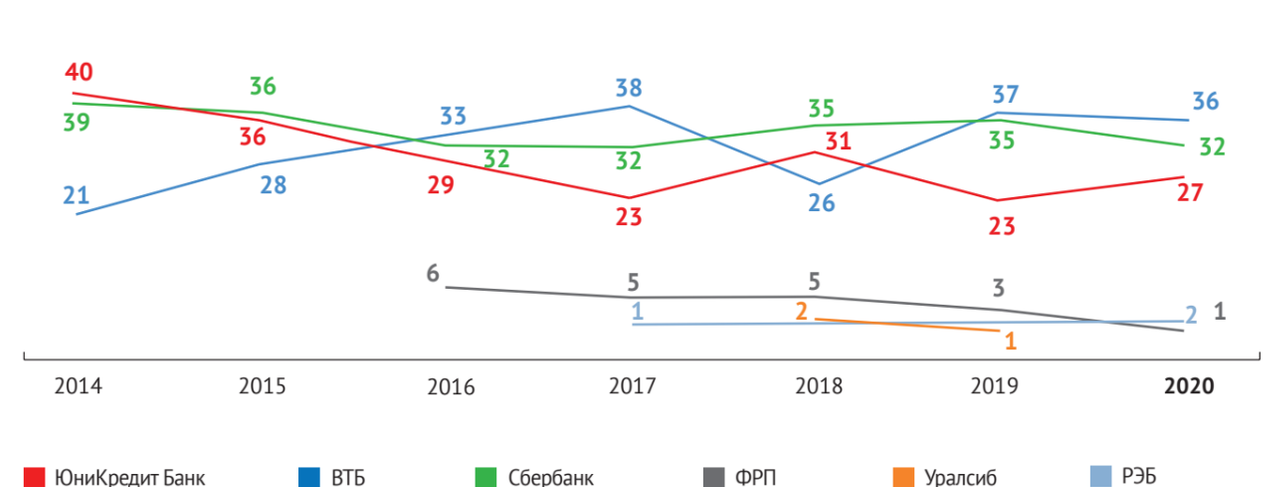
Структура обязательств

	2019	2020	Изменение	
			Абсолютное, млн руб.	Относительное, %
Долгосрочные обязательства	19 864	12 291	- 7 573	- 38,1%
Долгосрочные займы и кредиты банков	17 586	11 519	- 6 067	- 34,5%
Отложенные налоговые обязательства	303	772	469	154,8%
Прочие долгосрочные обязательства	1 975	0	- 1 975	-100,0%
Краткосрочные обязательства	5 129	7 163	2 034	39,7%
Краткосрочные займы и кредиты банков	2 105	3 247	1 142	54,3%
Кредиторская задолженность	2 109	3 736	1 627	77,1%
Задолженность участникам по выплате доходов	11	11	-	-
Резервы предстоящих расходов	244	134	- 110	- 45,1%
Прочие обязательства	660	35	- 625	- 94,7%

Структура заимствований по отношению к 2019 г., % Промышленного Холдинга



Структура кредитного портфеля, % Промышленного Холдинга



Активы и обязательства

Задолженность перед банками в 2020 году снизилась на 25% и составила 14 765 млн рублей. При этом объеме краткосрочных заимствований и долгосрочных со сроком погашения до 12 месяцев после отчетной даты увеличился в 1,5 раза и составил 3 247 млн рублей. Размер долгосрочных заимствований перед банками снизился на 34% и составил 11 519 млн рублей. Реализация инвестиционной программы группы «Монокристалл» по расширению мощностей по производству сапфировых пластин привела к увеличению долга сегмента перед банками на 12%. Электротехнический бизнес-сегмент направил свободный денежный поток от операционной деятельности на снижение долговой нагрузки и уменьшение объема заимствований перед банками на 9%. В 2020 году промышленный холдинг привлек более 4 млрд рублей заимствований для сегмента «Электронные материалы и компоненты», которые были направлены на рефинансирование действующих кредитов и реализацию инвестиционных программ. Мы стремимся поддерживать комфортный баланс между объемом банковских заимствований и показателями операционной деятельности, оставаясь привлекательным заемщиком для крупнейших отечественных финансовых учреждений. Консолидированный показатель отношения чистого долга к EBITDA по промышленному и аграрному холдингам снизился на 1,2, или 24%, и составил на

конец отчетного периода 3,8. При этом, аналогичный показатель по промышленному холдингу снизился по отношению к предыдущему году на 0,4 п.п. и составил 4,6.

Структура кредитного портфеля промышленного холдинга в разрезе банков-кредиторов существенно не изменилась: на 1 п.п. снизилась доля ПАО «ВТБ» и составила на конец отчетного периода 36%, доля в ПАО «Сбербанк» снизилась на 3 п.п. и составила 32%, доля UniCreditBank увеличилась на 4 п.п., составив при этом 27%. Наша Компания по-прежнему продолжает сотрудничество с Российским экспортным центром в части страхования экспортных отгрузок, получая при этом экспортное финансирование Росэксимбанка по льготным кредитным ставкам. Бизнес-сегмент «Электронные материалы и компоненты» вдвое увеличил лимит кредитования в Росэксимбанке в отчетном периоде.

Предприятия промышленного холдинга получили в отчетном периоде более 700 млн рублей предоплаченных платежей под будущие поставки, что привело к увеличению доли авансов в структуре обязательств до 4%, большая часть из которых пришлась на долгосрочные контракты группы «Монокристалл», что свидетельствует о растущем спросе на рынке синтетического сапфира. Задолженность перед подрядчиками и поставщиками промышленного холдинга увеличилась относительно прошлого года на 11 п.п. и составила 19%.

Собственный капитал Компании

Собственный капитал Компании за отчетный период снизился на 20% и составил 6,9 млрд рублей, нераспределенная прибыль снизилась на 12% и составила 4,9 млрд рублей, что связано с выделением аграрного бизнес-сегмента в независимый холдинг. При этом агрегированная нераспределенная прибыль выросла более чем на 3 млрд рублей и составила 8,7 млрд рублей.

РИСК - МЕНЕДЖМЕНТ

Политика Компании по управлению рисками направлена на минимизацию внешних и внутренних негативных факторов, влияющих на ее деятельность при достижении поставленных целей. В Компании действует система внутреннего контроля, Наблюдательным советом утверждена Политика по управлению рисками, Наблюдательный совет Компании ежегодно утверждает план работы Отдела внутреннего аудита и оценивает эффективность его деятельности за отчетный период. Комитет по аудиту Наблюдательного совета Компании проводит мониторинг работы Отдела внутреннего аудита. Процесс риск-менеджмента является непрерывным, обеспечен единой методологической и нормативной базой и встроены во все бизнес-процессы Компании. Мы выделяем следующие основные факторы риска: отраслевые, финансовые, правовые, страновые и региональные.

Стратегические риски

Одним из ключевых рисков, по мнению Компании, является риск неэффективного стратегического планирования и инвестиций, принятие неверных стратегических решений, недостижение утвержденных стратегических показателей развития. С целью минимизации данной группы рисков Компания проводит систематический анализ факторов, оказывающих непосредственное влияние на реализацию утвержденной стратегии развития, ее политики и целей, оптимизирует процессы, обеспечивающие постоянное совершенствование методологии принятия стратегических управленческих решений, а также применяет передовые практики, направленные на рост эффективности стратегического менеджмента.

Отраслевые риски

В целях предотвращения отраслевых рисков Компания направляет свои усилия на совершенствование технологий производства и качества продукции, снижение издержек, а также стремится к масштабированию производства в соответствии с ростом потребности рынка.

В целях минимизации данной группы рисков Компанией на постоянной основе ведутся разработки инновационных продуктов, опережающих по своим параметрам требования рынка и запросы наших клиентов. Управление риском негативного воздействия волатильности цен осуществляется посредством снижения издержек на производство продукции, а также с помощью выведения на рынок продуктов с более высокой добавленной стоимостью.

Специфическими особенностями обладают отраслевые риски сельскохозяйственного направления бизнеса. Компания выделяет в качестве наиболее существенных

природно-климатические факторы и волатильность рыночных цен на сельскохозяйственную продукцию, обусловленную в том числе государственной политикой в отношении экспорта зерна. Внедрение в производственный процесс ресурсосберегающей технологии No-Till, реализация проектов по орошению, выбор наиболее оптимальных сроков продажи продукции, создание мощностей для ее хранения и диверсификация производимой сельскохозяйственной продукции позволяют существенно оптимизировать данные риски.

Риски, связанные с промышленной безопасностью

В производственных процессах Компании используется высокотехнологичное оборудование, повреждение которого несет угрозу нашей деятельности. Компания подвержена рискам в отношении безопасности сотрудников и безопасности производственных процессов. В целях предотвращения этих рисков Компания активно использует инструменты бережливого производства, инвестирует в приобретение нового современного оборудования, модернизацию производственной инфраструктуры.

Компания застраховала свои производственные объекты, использует резервные производственные площадки, источники электроэнергии и стремится обеспечить безопасные и комфортные условия труда для своих сотрудников, уделяя особое внимание соблюдению техники безопасности. Мы обеспечиваем регулярный контроль соблюдения сроков исполнения реализуемых проектов и бюджетов по ним.

Компания проводит регулярную оценку эффективности своих бизнес-процессов, выявляет причины несоответствий, расследует инциденты и разрабатывает корректирующие мероприятия по их совершенствованию.

Оценивая риски, связанные с привлечением кадров и их квалификацией, Компания реализует программы привлечения высококвалифицированных специалистов, их адаптации, обучения и дифференциации. Утверждена Политика по управлению персоналом, направленная на развитие профессиональных навыков персонала и повышение уровня его мотивации.

Финансовые риски

Финансовые риски являются неотъемлемой частью предпринимательской деятельности любой компании и связаны прежде всего с вероятностью потерь финансовых ресурсов. Наиболее значимыми финансовыми рисками для Компании являются:

РИСК-МЕНЕДЖМЕНТ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Кредитные риски

Кредитные риски, связанные с неисполнением контрагентами обязательств по оплате поставленной продукции. Для снижения данных рисков Компания отдает предпочтение сотрудничеству с контрагентами, имеющими высокий кредитный рейтинг, использует в расчетах аккредитивы и гарантии надежных банков, регулярно актуализирует кредитные лимиты контрагентов, а в ряде случаев требует предварительной оплаты поставляемой продукции.

Кредитные риски, связанные с сокращением кредитования Компании банковским сектором. Управляя кредитным риском, Компания строит прогноз движения денежных средств, выявляя потребность в привлечении внешних займов для покрытия кассовых разрывов по операционной и инвестиционной деятельности.

Процентные риски

Повышение процентных ставок по кредитам Компании может привести к увеличению расходов на обслуживание долга. В целях снижения процентного риска мы проводим взвешенную кредитную политику по диверсификации кредитного портфеля и поддержанию конкурентной среды между банками-партнерами с целью минимизации затрат на обслуживание долга.

Инфляционные риски

Наибольшему инфляционному риску подвержены долгосрочные инвестиционные проекты Компании. Для минимизации негативного влияния риска менеджмент Компании учитывает прогнозируемые темпы инфляции в процессах планирования.

Валютные риски

Компания осуществляет свою деятельность более чем в тридцати странах дальнего и ближнего зарубежья, в связи с чем подвержена рискам неблагоприятного изменения валютных курсов в краткосрочной и долгосрочной перспективе. Принимая во внимание, что Компания исторически развивается на кредитные средства финансовых учреждений, мы минимизируем риск привлечением займов преимущественно в валюте генерируемой выручки.

Риски ликвидности

Наиболее значимыми факторами этой группы рисков являются: снижение продаж ниже уровня безубыточности Компании, рост издержек на производство и реализацию продукции, а также существенные нарушения финансовых обязательств потребителями. Компания использует

новейшее ПО для контроля оплаты за отгруженную продукцию по каждому контрагенту и активно развивает факторинговое финансирование сделок с отечественными компаниями, поддерживает открытые кредитные линии у банков-партнеров, достаточные для покрытия кассового разрыва по операционной деятельности, а также принимает меры по оптимизации структуры оборотного капитала в целях снижения издержек на его поддержание.

Серьезное отрицательное влияние на ликвидность Компании могут оказать репутационные риски, в том числе действия третьих лиц, направленные на создание негативного имиджа, а также причинение ущерба путем несанкционированного раскрытия информации о деятельности Компании. С целью управления репутационными рисками Наблюдательным советом Компании утверждены Информационная политика, регламентирующая порядок взаимодействия со СМИ, и Кодекс корпоративного управления. Пресс-служба Компании регулярно осуществляет мониторинг публикаций о Компании и незамедлительно реагирует на информацию, порочащую ее деловую репутацию.

Правовые риски

Компания связывает основные правовые риски с возможным неблагоприятным изменением законодательства стран, в которых она осуществляет деятельность.

Компания осуществляет свою деятельность в строгом соответствии с нормами российского законодательства, однако не может гарантировать отсутствие отрицательных для своей деятельности изменений в российском законодательстве в долгосрочной перспективе, поскольку большинство рискообразующих факторов находятся вне ее контроля.

Снижение негативного воздействия данной категории рисков достигается за счет отслеживания и своевременного реагирования на изменения, вносимые в акты различных отраслей законодательства, активного взаимодействия с органами законодательной и исполнительной власти и общественными организациями по вопросам интерпретации и правильного применения норм законодательства, а также анализу судебной и правоприменительной практики.

Компания не исключает риски возможного применения административных и санкционных мер со стороны государственных органов иностранного государства, вызванные политическими, экономическими и иными причинами. Для минимизации этих рисков мы проводим мониторинг таких изменений и принимаем все возможные меры по своевременному реагированию. Компания располагает достаточным высококвалифицированным кадровым потенциалом, необходимым для управления рисками данной группы.

Коррупционные риски могут нанести ущерб Компании, в том числе и репутационный, в случае нарушения ею требований действующего антикоррупционного законодательства. В Компании принята Антикоррупционная политика, которой должны следовать персонал Компании, ее клиенты и партнеры.

Страновые и региональные риски

Экономика РФ, как и других стран БРИКС, относится к числу развивающихся и чувствительна к мировым кризисным явлениям. Это обусловлено зависимостью экономики от цен на энергоносители, низкими объемами и волатильностью российского финансового рынка, переходным состоянием национальной банковской системы. Эти

факторы, а также санкционная политика, проводимая рядом стран в отношении РФ, могут негативно повлиять на макроэкономические показатели развития страны, ее регионов, а также на возможности по привлечению заемного капитала, показатели ликвидности, инвестиционную и операционную эффективность Компании. Наша Компания проводит политику, направленную на обеспечение финансовой устойчивости и достижение финансового состояния, позволяющего адекватно реагировать на возможные ухудшения макроэкономической ситуации. Компания оценивает риск развития неблагоприятной политической и социальной обстановки в регионах присутствия как незначительный. Мы осознаем невозможность полного контроля данного риска, однако осуществляем анализ ситуации с целью своевременного предотвращения существенного воздействия последствий их реализации на нашу деятельность.

Карта рисков

Стратегические риски:

- 1 неэффективного стратегического планирования
- 2 инвестиционные

Отраслевые:

- 3 волатильности рыночных цен
- 4 товарно-сырьевые
- 5 высокой конкуренции

Риски операционные и промбезопасности:

- 6 производственных процессов, охраны труда и промышленной безопасности
- 7 нарушения и неэффективности бизнес-процессов
- 8 потери ключевого персонала
- 9 проектные

Финансовые риски:

- 10 кредитные
- 11 процентные
- 12 инфляционные
- 13 валютные

Риски ликвидности:

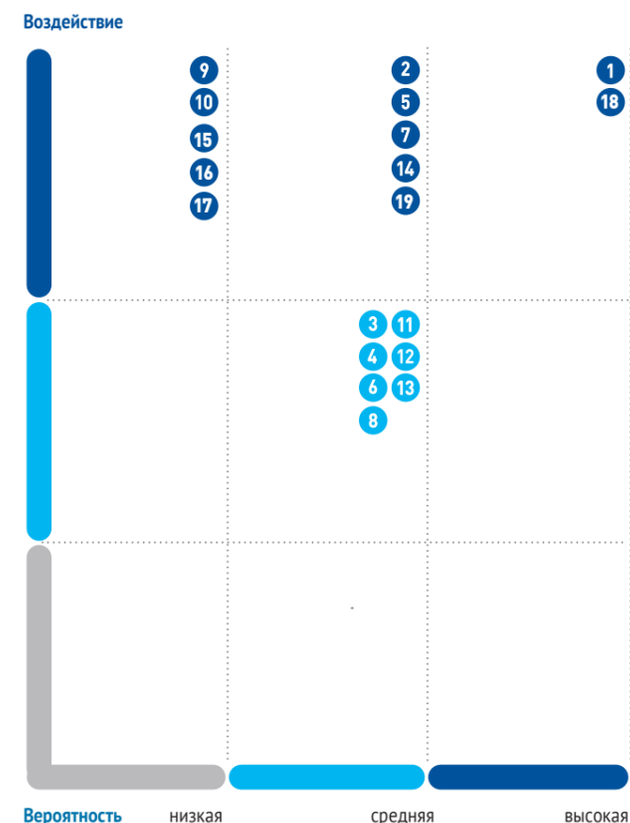
- 14 снижения продаж ниже уровня безубыточности Компании
- 15 репутационные

Правовые риски:

- 16 несоответствия действующему законодательству
- 17 коррупционные

Страновые и региональные риски:

- 18 ухудшения макроэкономической ситуации
- 19 политические и социальные



Приложение 1

КОНСОЛИДИРОВАННАЯ ФИНАНСОВАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

АО «Концерн Энергомера» и его дочерних предприятий по МСФО
по состоянию на 31 декабря 2020 года (тыс. руб.)

АКТИВ	На 31 декабря 2020 года	На 31 декабря 2019 года	На 31 декабря 2018 года
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ			
Нематериальные активы	3 910 805	1 655 769	1 336 974
Основные средства	13 609 423	12 195 227	11 471 197
Инвестиционная недвижимость	282 893	509 296	518 998
Отложенные налоговые активы	621 021	182 498	143 404
Прочие внеоборотные активы	78 525	823 429	913 684
Активы, в форме прав пользования	-	1 538 070	-
Гудвилл	-	81 469	81 469
ИТОГО ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	18 502 667	16 985 758	14 465 726
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ			
Товарно-материальные запасы	8 781 104	6 001 464	5 704 454
Биологические активы	-	2 896 314	2 403 142
Торговая дебиторская задолженность и авансы выданные	6 668 680	4 770 313	3 983 941
Прочие финансовые активы, краткосрочные	228 344	1 284	16 373
Авансовые платежи по налогу на прибыль	6 072	28 034	40 488
Налоги к возмещению	-	449 776	428 563
Денежные средства и их эквиваленты	3 028 416	2 503 347	2 084 423
Активы, предназначенные для продажи	-	-	3 930
ИТОГО ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	18 712 616	16 650 532	14 665 314
ИТОГО АКТИВЫ	37 215 283	33 636 290	29 131 040
III. КАПИТАЛ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
КАПИТАЛ			
Уставной капитал	1 255 934	732 896	732 896
Собственные акции, выкупленные у акционеров	(87 367)	(370 210)	(370 210)
Эмиссионный доход	-	541 194	541 194
Резерв переоценки	1 982 810	1 632 814	1 225 027
Прочие резервы	298 737	452 059	421 517
Нераспределенная прибыль	8 673 017	5 574 977	5 307 729
Капитал, относящийся к акционерам АО «Концерн Энергомера»	12 123 131	8 563 730	7 858 153
Доля миноритарных акционеров	333 587	79 407	108 478
ИТОГО КАПИТАЛ	12 456 718	8 643 137	7 966 631
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
Долгосрочные кредиты и займы	15 241 317	17 585 550	16 057 974
Обязательства по аренде	-	1 383 300	11 971
Обязательства по отложенному налогу на прибыль	773 971	303 346	307 447
Резервы предстоящих расходов	-	49 401	43 770
Доходы будущих периодов	-	542 285	362 905
ИТОГО ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	16 015 288	19 863 882	16 784 067
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
Краткосрочные кредиты и займы	4 561 801	2 105 065	1 535 618
Торговая и прочая кредиторская задолженность	3 934 648	2 109 014	2 059 508
Обязательства по налогу на прибыль	-	6 786	22 524
Обязательства по прочим налогам	-	545 429	382 281
Обязательства по аренде	-	108 198	8 972
Резервы предстоящих расходов	201 000	243 563	279 644
Доходы будущих периодов	34 882	-	-
Дивиденды к уплате	10 946	11 216	91 795
ИТОГО КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	8 743 277	5 129 271	4 380 342
ИТОГО КАПИТАЛ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	37 215 283	33 636 290	29 131 040

Консолидированный отчет о совокупной прибыли
за год, закончившийся 31 декабря 2020 года (тыс. руб.)

	2020	2019	2018
Выручка	16 550 541	13 747 275	15 509 609
Себестоимость	(11 202 394)	(9 292 953)	(10 319 212)
Результат от переоценки ГП	274 633	-	-
Валовая прибыль	5 622 780	4 454 322	5 190 397
Административные расходы	(1 288 270)	(1 254 019)	(1 227 300)
Коммерческие расходы	(1 086 975)	(1 187 344)	(1 057 585)
Прибыль от изменений справедливой стоимости активов	-	14 882	120 235
Прочие операционные расходы, нетто	24 952	(209 158)	(249 740)
Операционная прибыль	3 272 487	1 818 683	2 776 007
Финансовые расходы, нетто	(1 604 210)	(1 508 948)	(1 348 405)
Убыток по курсовым разницам, нетто	(168 661)	286 474	(457 863)
Прибыль/(убыток) до налогообложения	1 499 616	596 209	969 739
Налог на прибыль	(210 183)	(8 389)	(139 563)
Отложенные налоговые активы, обязательства	56 520	-	-
Прибыль/(убыток) за отчетный год	1 345 953	587 820	830 176
Прочий совокупный доход/(убыток):			
Статьи, которые не будут переведены в состав прибыли или убытков:			
Резерв переоценки	-	408 192	288 032
Статьи, подлежащие последующей реклассификации в прибыли и убытки:			
Эффект пересчета в валюту представления иностранных дочерних компаний	31 324	26 346	137 684
Прочие	7 918	-	-
Прочий совокупный доход после налога на прибыль	39 242	434 538	425 716
Итого совокупный доход за отчетный период	1 385 195	1 022 358	1 255 892
Итого совокупный доход/(убыток), относящийся к:			
Контролирующему акционеру Группы	1 398 430	1 051 170	1 252 120
Миноритарным акционерам	(13 235)	(28 812)	3 772
	1 385 195	1 022 358	1 255 892

Приложение 2

ОТЧЕТНОСТЬ АО «КОНЦЕРН ЭНЕРГОМЕРА» ПО РСБУ

Бухгалтерский баланс

по состоянию на 31 декабря 2020 года (тыс. руб.)

АКТИВ	Код	2020 г.	2019 г.	2018 г.
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
Нематериальные активы	1110	-	-	-
Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
Основные средства	1150	62 772	63 228	102 047
Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
Финансовые вложения	1170	3 657 740	4 824 880	5 174 916
Отложенные налоговые активы	1180	140 299	109 813	108 263
Прочие внеоборотные активы	1190	1 907	2 861	4 441
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ I	1100	3 862 718	5 000 783	5 389 667
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
Запасы	1210	12 122	2 746	8 123
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	6	388
Дебиторская задолженность	1230	16 213	98 229	19 275
Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	18	601
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	3 526	14 904	5 121
Прочие оборотные активы	1260	1 201	990	948
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ II	1200	33 062	116 893	34 457
БАЛАНС	1600	3 895 780	5 117 676	5 424 124
ПАССИВ				
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	627 967	627 967	627 967
Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	-
Резервный капитал	1360	31 398	31 398	31 398
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	2 999 058	4 292 318	4 329 645
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ III	1300	3 658 423	4 951 683	4 989 009
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
Заемные средства	1410	-	-	-
Отложенные налоговые обязательства	1420	1 007	4 492	4 777
Оценочные обязательства	1430	-	-	-
Прочие обязательства	1450	-	-	-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ IV	1400	1 007	4 492	4 777
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
Заемные средства	1510	50 000	50 000	239 862
Кредиторская задолженность	1520	171 703	104 782	179 505
Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
Оценочные обязательства	1540	14 648	6 720	10 970
Прочие обязательства	1550	-	-	-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ V	1500	236 351	161 502	430 337
БАЛАНС	1700	3 895 780	5 117 676	5 424 124

Отчет о финансовых результатах

за январь-декабрь 2020 года (тыс. руб.)

Показатель	Код	2020 г.	2019 г.	2018 г.
Выручка	2110	57 889	69 829	89 526
Себестоимость продаж	2120	(282)	-	-
Валовая прибыль (убыток)	2100	57 607	69 829	89 526
Коммерческие расходы	2210	(225 981)	(257 110)	(267 384)
Управленческие расходы	2220	-	-	-
Прибыль (убыток) от продаж	2200	(168 374)	(187 281)	(177 858)
Доходы от участия в других организациях	2310	-	300 000	400 000
Проценты к получению	2320	25	1 316	940
Проценты к уплате	2330	-	-	(88)
Прочие доходы	2340	17 437	212 857	36 630
Прочие расходы	2350	(8 657)	(62 217)	(64 681)
Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	(159 569)	264 675	194 943
Текущий налог на прибыль	2410	-	-	-
в т.ч. постоянные налоговые обязательства	2421	-	(29 700)	(1 309)
в т.ч. отложенный налог на прибыль		33 971	1 834	33 403
Прочее	2460	-	-	(3 637)
Чистая прибыль (убыток)	2400	125 598	266 509	224 709
Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-	-
Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-	-
Совокупный финансовый результат периода	2500		266 509	224 709

Приложение 2

ОТЧЕТНОСТЬ АО «КОНЦЕРН ЭНЕРГОМЕРА» ПО РСБУ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Отчет об изменениях капитала
за январь-декабрь 2020 года (тыс. руб.)

1. ДВИЖЕНИЕ КАПИТАЛА ЗА 2020 г.

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря 2018 г.	3100	627 967	-	-	31 398	4 329 645	4 989 010
За 2019 г.							
Увеличение капитала всего:	3210	-	-	-	-	266 509	266 509
в том числе:							
чистая прибыль	3211	X	X	X	X	266 509	266 509
переоценка имущества	3212	X	X	-	X	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	X	X	-	X	-	-
дополнительный выпуск акций	3214	-	-	-	X	X	-
увеличение номинальной стоимости акций	3215	-	-	-	X	-	X
реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала всего:	3220	-	-	-	-	(303 836)	(303 836)
в том числе:							
убыток	3221	X	X	X	X	-	-
переоценка имущества	3222	X	X	-	X	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	X	X	-	X	(2 412)	(2 412)
уменьшение номинальной стоимости акций	3224	-	-	-	X	-	-
уменьшение количества акций	3225	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3227	X	X	X	X	(301 424)	(301 424)
Изменение добавочного капитала	3230	X	X	-	-	-	X
Изменение резервного капитала	3240	X	X	X	-	-	X
Величина капитала на 31 декабря 2019 г.	3200	627 967	-	-	31 398	4 292 318	4 951 683
За 2020 г.							
Увеличение капитала всего:	3310	-	-	-	-	(125 598)	(125 598)
в том числе:							
чистая прибыль	3311	X	X	X	X	(125 598)	(125 598)
переоценка имущества	3312	X	X	-	X	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3313	X	X	-	X	-	-
дополнительный выпуск акций	3314	-	-	-	X	X	-
увеличение номинальной стоимости акций	3315	-	-	-	X	-	X
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3320	-	-	-	-	(1 167 662)	(1 167 662)
в том числе:							
убыток	3321	X	X	X	X	-	-
переоценка имущества	3322	X	X	-	X	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3323	X	X	-	X	(522)	(522)
уменьшение номинальной стоимости акций	3324	-	-	-	X	-	-
уменьшение количества акций	3325	-	-	-	X	-	-
реорганизация юридического лица	3326	-	-	-	-	(1 167 140)	(1 167 140)
дивиденды	3327	X	X	X	X	-	-
Изменение добавочного капитала	3330	X	X	-	-	-	X
Изменение резервного капитала	3340	X	X	X	-	-	X
Величина капитала на 31 декабря 2020 г.	3300	627 967	-	-	31 398	2 999 058	3 658 423

Отчет о движении денежных средств
за январь-декабрь 2020 года (тыс. руб.)

Наименование показателя	Код	2020 г.	2019 г.
ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ОТ ТЕКУЩИХ ОПЕРАЦИЙ	4110		
Поступления всего		118 201	89 258
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	115 475	82 109
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	-	-
от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
НДС	4114	2 698	5 434
прочие поступления	4119	28	1 715
Платежи всего	4120	(227 345)	(261 378)
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(53 369)	(87 629)
в связи с оплатой труда работников	4122	(167 105)	(152 040)
процентов по долговым обязательствам	4123	-	-
налога на прибыль организаций	4125	-	-
налоги	4126	(3 640)	(3 625)
прочие платежи	4129	(3 231)	(18 084)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	(109 144)	(172 120)
ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ОТ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ОПЕРАЦИЙ			
Поступления всего	4210	98 027	343 088
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	11 000	42 522
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	87 027	-
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	-	566
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	300 000
прочие поступления	4219	-	-
Платежи всего	4220	-	(1 287)
в том числе:			
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	-	-
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	-	-
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	-	-
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	-	-
прочие платежи	4225	-	-
прочие платежи	4229	-	-
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	98 027	341 801
ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ОТ ФИНАНСОВЫХ ОПЕРАЦИЙ			
Поступления всего	4310	-	253 200
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	-	253 200
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	-	-
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
прочие поступления	4315	-	-
прочие поступления	4319	-	-
Платежи всего	4320	(261)	(413 098)
в том числе:			
собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	-	-
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	(261)	(383 098)
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	-	(30 000)
прочие платежи	4324	-	-
прочие платежи	4329	-	-
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	(261)	(159 898)
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	(11 378)	9 783
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	14 904	5 121
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	3 526	14 904
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	-	-

Приложение 3

**СВЕДЕНИЯ О ВНЕШНЕМ АУДИТОРЕ
И АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД**

На основании принятого акционерами решения между Обществом и аудитором был заключен договор № 28 от 23.07.2019 г. на оказание услуг по проведению аудиторской проверки годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, составленной в соответствии с требованиями российского законодательства. Срок действия договора был продлен на основании решения годового общего собрания акционеров 20.06.2020 г.




Российская Федерация
Общество с ограниченной ответственностью
"Баско-Аудит"

355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 282, тел./факс (8652) 23-24-35, 23-22-94, 94-51-03
E-mail: mail@stavropol-audit.ru, Web: www.stavropol-audit.ru
окпо 22007215, огРН 1022601958444, инн 2636005368, кпп 263401001

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НЕЗАВИСИМОГО АУДИТОРА

Акционерам
Акционерного общества
«Концерн Энергомера»

Мнение

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской отчетности Акционерного общества «Концерн Энергомера» (ОГРН 1022601935399, дом 415, улица Ленина, город Ставрополь, край Ставропольский, 357029), состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2020 года, отчета о финансовых результатах, приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, в том числе отчета об изменениях капитала и отчета о движении денежных средств за 2020 год, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, включая основные положения учетной политики (далее - годовая бухгалтерская отчетность).

По нашему мнению, прилагаемая годовая бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение Акционерного общества «Концерн Энергомера» по состоянию на 31 декабря 2020 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средств за 2020 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации.

Основание для выражения мнения

Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наша ответственность в соответствии с этими стандартами раскрыта в разделе «Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской отчетности» настоящего заключения. Мы являемся независимыми по отношению к аудируемому лицу в соответствии с Правилами независимости аудиторов и аудиторских организаций и Кодексом профессиональной этики аудиторов, соответствующими Международному кодексу этики профессиональных бухгалтеров (включая международные стандарты независимости), разработанному Советом по международным стандартам этики для профессиональных бухгалтеров, и нами выполнены прочие иные обязанности в соответствии с этими требованиями профессиональной этики. Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения.

Акционерное общество «Концерн Энергомера», 2020 год

Ответственность руководства и члена совета директоров (вице-президента по финансам) аудируемого лица за годовую бухгалтерскую отчетность

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной годовой бухгалтерской отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки годовой бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке годовой бухгалтерской отчетности руководство несет ответственность за оценку способности аудируемого лица 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 аудируемое лицо, прекратить его деятельность или когда у него отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

Член совета директоров (вице-президент по финансам) несет ответственность за надзор за подготовкой годовой бухгалтерской отчетности аудируемого лица.

Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской отчетности

Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской отчетности.

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

а) выявляем и оцениваем риски существенного искажения годовой бухгалтерской 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 ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;

б) 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 аудируемого лица;

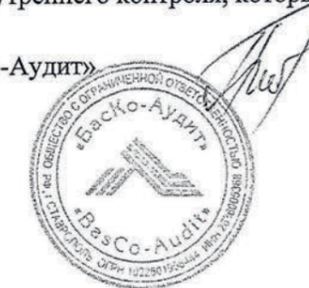
в) оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики, обоснованность оценочных значений, рассчитанных руководством аудируемого лица, и соответствующего раскрытия информации;

г) делаем вывод о правомерности применения руководством аудируемого лица допущения о непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских доказательств - вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате которых могут возникнуть значительные сомнения в способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в годовой бухгалтерской отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что аудируемое лицо утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;

д) проводим оценку представления годовой бухгалтерской отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли годовая бухгалтерская отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с членом совета директоров (вице-президентом по финансам) аудируемого лица, доводя до его 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, которые мы выявляем в процессе аудита.

Президент ООО «БасКо-Аудит»



А.Н. Басов
(Член СРО ААС,
ОРНЗ 21606077158,
Квалификационный аттестат
аудитора
от 08.10.2012
№ 01-000901)

М. п.

Аудиторская организация:
общество с ограниченной ответственностью «БасКо-Аудит»,
ОГРН 1022601958444,
355017, Российская Федерация, г. Ставрополь, ул. Мира, 282,
член саморегулируемой организации аудиторов Ассоциация «Содружество»
(СРО ААС),
ОРНЗ 11606053612

«29» марта 2021 года

Приложение 4

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О КОМПАНИИ

Полное наименование	Акционерное общество «Концерн Энергомера»
Сокращенное наименование	АО «Концерн Энергомера»
Основной государственный регистрационный номер	1022601935399
ИНН/КПП	2635025450/263501001
Банковские реквизиты	р/сч 40702810460220100249 в Северо-Кавказском банке СБ РФ БИК 040702615, кор/сч 30101810907020000615
Местонахождение	355035, Россия, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, 415, офис 317
Почтовый адрес	355035, Россия, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Ленина, 415, офис 317
Адрес электронной почты	ir@energomera.ru
Сайт	energomera.com
Президент	Поляков Владимир Иванович
Взаимодействие с акционерами	Начальник отдела корпоративного права – Власенко Рита Павловна Телефон: 8 (8652) 95-12-78 Адрес электронной почты: VlasenkoRP@energomera.ru
Информация об Аудиторе – наименование	ООО «БасКо-Аудит»
Адрес	355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 282
Телефон/факс	8 (8652) 23-24-35 / 94-51-03
E-mail	mail@stavropol-audit.ru
Лицензия	СРО ААС 11606053612
Информация о Регистраторе	АО ВТБ Регистратор
Наименование	Ставропольский филиал АО ВТБ Регистратор
Адрес	127015, г. Москва, ул. Правды, 23 355029, г. Ставрополь, ул. Ленина, 415Б Тел. 8 (495) 787-44-83
E-mail	stavropol@vtbreg.ru
Web-сайт	vtbreg.com
Лицензия	№ 045-13970-000001, выдана 21 февраля 2008 г., без ограничения срока действия, ФСФР России 21.02
Телефон/факс Ставропольского филиала	8 (8652) 56-28-84

Приложение 5

ДОЧЕРНИЕ КОМПАНИИ И ФИЛИАЛЫ

Наименование	Сегмент бизнеса	Доля собственности, % на 31.12.2019 г.
АО «Энергомера», г. Ставрополь	ЭТП	100 % дочернее общество АО «Концерн Энергомера»
ООО «КИЭП «Энергомера», г. Ставрополь	ЭТП	100 % дочернее общество АО «Энергомера»
ООО «Фанипольский ЗИП «Энергомера», Республика Беларусь, г. Фаниполь	ЭТП	99,998 % дочернее общество АО «Энергомера»
АО «Монокристалл», г. Ставрополь	ЭМК	100 % дочернее общество Monocrystal N.V.
ООО «БЗС «Монокристалл», г. Шебекино	ЭМК	100 % дочернее общество АО «Монокристалл»
Monocrystal PV (China)	ЭМК	100 % дочернее общество ООО «Монокристалл»
ООО «КИЭМ», г. Ставрополь	ЭМК	100 % дочернее общество АО «Монокристалл»
ООО «Монокристалл Пасты», г. Ставрополь	ЭМК	100 % дочернее общество АО «Монокристалл»

Филиалы и представительства

В структуре группы Компании – 3 производственных филиала, находящихся под контролем материнской компании электротехнического субхолдинга АО «Энергомера»: Завод измерительных приборов «Энергомера» в г. Невинномысске (производство электроизмерительных приборов) и Ставропольский электротехнический завод «Энергомера» в г. Ставрополе (производство энергетического, телекоммуникационного оборудования, оборудования электрохимической антикоррозийной защиты), Энергомера Инжиниринг в г. Ставрополе (деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу АСКУЭ).

Под контролем АО «Монокристалл» в г. Ставрополе находится филиал научно-исследовательского профиля – «Корпоративный Институт Электронных Материалов» – КИЭМ (разработка оборудования, материалов и технологий электронной техники, производство оборудования электронно-технического назначения).

Основные корпоративные события отчетной и после отчетной даты

В 2020 году завершился процесс реорганизации АО «Концерн Энергомера» в форме выделения АО «Агрохолдинг Энергомера», на баланс которого переведены сельскохозяйственные активы. Реорганизация Компании обусловлена долгосрочной стратегией по выводу на IPO всех бизнес-сегментов. Выделение аграрного сегмента, по нашему мнению, повысит его капитализацию на IPO и привлекательность для инвесторов на специализированных фондовых площадках.

Приложение 6

ПЕРЕЧЕНЬ СДЕЛОК С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ И КРУПНЫХ СДЕЛОК, СОВЕРШЕННЫХ В 2020 ГОДУ

Перечень совершенных в 2020 году крупных сделок

В 2020 году Компания не совершала сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками (не являющиеся одновременно сделками, в совершении которых имеется заинтересованность).

Перечень совершенных в 2020 году сделок, в совершении которых имеется заинтересованность

В 2020 году Компания не совершала сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность (не являющиеся одновременно крупными сделками).

Перечень совершенных в 2020 году крупных сделок, одновременно являющихся сделками, в совершении которых имеется заинтересованность

Заинтересованное лицо: Контролирующее лицо*

Основание заинтересованности, доля участия в УК Общества (контрагента): лицо является контролирующим для Поручителя (доля прямого владения 86,1065%) и для Выгодоприобретателя (доля косвенного владения 86,1065%)

№ п/п	Наименование контрагента	Предмет сделки	Сумма сделки	Иные сущ. условия сделки	Орган управления, принявший решение о выдаче согласия /о последующем одобрении сделки
1	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	100 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебобор» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
2	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	300 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
3	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	100 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебобор» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
4	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Добровольное» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
5	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Добровольное» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
6	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Добровольное» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
7	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров

№ п/п	Наименование контрагента	Предмет сделки	Сумма сделки	Иные сущ. условия сделки	Орган управления, принявший решение о выдаче согласия/о последующем одобрении сделки
8	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
9	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
10	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебобор» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
11	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебобор» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
12	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебобор» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
13	АО «ЮниКредит Банк»	предоставление поручительства	4 840 216 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств АО «Монокристалл»	Общее собрание акционеров
14	ПАО «Банк ВТБ»	предоставление поручительства	100 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств АО «Монокристалл»	Общее собрание акционеров
15	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	100 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебобор» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
16	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	180 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
17	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	70 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Добровольное» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
18	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	121 452 473 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебобор» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
19	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	250 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по кредитному соглашению	Общее собрание акционеров
20	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	147 752 053,79 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Добровольное» по Кредиту	Общее собрание акционеров
21	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	400 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по Кредиту	Общее собрание акционеров
22	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	77 086 106,43 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по Кредиту	Общее собрание акционеров

Приложение 6

ПЕРЕЧЕНЬ СДЕЛОК С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ И КРУПНЫХ СДЕЛОК, СОВЕРШЕННЫХ В 2020 ГОДУ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

№ п/п	Наименование контрагента	Предмет сделки	Сумма сделки	Иные сущ. условия сделки	Орган управления, принявший решение о выдаче согласия/о последующем одобрении сделки
23	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	339 052 465,22 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебороб» по Кредиту	Общее собрание акционеров
24	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	28 939 248,52 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебороб» по Кредиту	Общее собрание акционеров
25	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	250 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа»	Общее собрание акционеров
26	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	150 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Добровольное»	Общее собрание акционеров
27	ПАО «Сбербанк России»	предоставление поручительства	200 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебороб»	Общее собрание акционеров
28	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Добровольное» по Кредиту	Общее собрание акционеров
29	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Добровольное» по Кредиту	Общее собрание акционеров
30	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	150 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «СХП «Победа» по Кредиту	Общее собрание акционеров
31	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебороб» по Кредиту	Общее собрание акционеров
32	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебороб» по Кредиту	Общее собрание акционеров
33	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	50 000 000 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств ООО «Хлебороб» по Кредиту	Общее собрание акционеров
34	АО Россельхозбанк	предоставление поручительства	не более 24 328 670 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств АО «Энергомера» по договору лизинга	Общее собрание акционеров
35	АО «Сбербанк Лизинг»	предоставление поручительства	не более 24 995 870 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств АО «Энергомера» по договору лизинга	Общее собрание акционеров
36	АО «Сбербанк Лизинг»	предоставление поручительства	не более 24 676 320 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств АО «Энергомера» по договору лизинга	Общее собрание акционеров
37	АО «Сбербанк Лизинг»	предоставление поручительства	не более 228 360 710 руб. (сумма основного обязательства)	обеспечение исполнения обязательств АО «Энергомера» по договору лизинга	Общее собрание акционеров
38	АО «ЮниКредит Банк»	предоставление поручительства	14 500 000 долл. США (сумма основного обязательства)	обеспечение обязательств АО «Монокристалл» по кредитному договору	Общее собрание акционеров

Приложение 7

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОМПАНИЕЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ В 2020 ГОДУ

Вид энергетического ресурса	Объем потребления в натуральном выражении	Ед. изм.	Объем потребления, тыс. руб.
Электрическая энергия	151 385	тыс. кВт/ч	1 051 789
Газ природный	1 488	тыс. м ³	11 278
Газ сжиженный	1	тн	32
Тепловая энергия	11 749	Гкал	20 332
Бензин автомобильный	140	тн	7 442
Топливо дизельное	27	тн	1 296
Другое (водопотребление)	541	тыс. м ³	30 930
Другое (масла)	9	тн	1 588



АО «КОНЦЕРН ЭНЕРГОМЕРА»

ЭНЕРГОМЕРА

355035, Россия, г. Ставрополь, ул. Ленина, 415
тел.: 8-800-200-75-27, (8652) 35-75-27
тел./факс: (8652) 56-66-90, 56-44-17
concern@energomera.ru
www.energomera.com