

t

ИЗОТОП
Всерегionalное объединение



Joint Stock Company

ISOTOPE

**ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
ЗА 2018 ГОД**

**АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
«ВСЕРЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ИЗОТОП»**

Утвержден
решением Совета директоров АО «В/О Изотоп»
«28» мая 2019 г.
Протокол №13/19 от «28» мая 2019 г.

Москва, 2019 г.

Оглавление

Обращение Генерального директора АО «В/О «Изотоп».....	4
Преамбула (об ограничении ответственности за опубликование прогнозных данных).....	5
РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ АО «В/О «ИЗОТОП».....	6
1.1. Информация об АО «В/О «Изотоп».....	6
1.2. Сведения об уставном капитале АО «В/О «Изотоп».....	10
1.3. Сведения об акционере АО «В/О «Изотоп».....	10
1.4. Сведения об аудиторе АО «В/О «Изотоп».....	10
1.5. Сведения о реестродержателе акций АО «В/О «Изотоп».....	11
1.6. Сведения о дочерних обществах АО «В/О «Изотоп».....	11
1.7. Сведения об обособленных подразделениях АО «В/О «Изотоп».....	11
1.8. Сведения об основных видах деятельности АО «В/О «Изотоп».....	11
РАЗДЕЛ II. ПОЛОЖЕНИЕ АО «В/О «ИЗОТОП» В ОТРАСЛИ.....	13
РАЗДЕЛ III. УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ..	13
РАЗДЕЛ V. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АО «В/О «ИЗОТОП».....	16
6.1. Состояние чистых активов АО «В/О «Изотоп».....	17
6.2. Выплата объявленных (начисленных) дивидендов по акциям АО «В/О «Изотоп».....	17
РАЗДЕЛ VII. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕМЕ КАЖДОГО ИЗ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ АО «В/О «ИЗОТОП» В ОТЧЕТНОМ ГОДУ ВИДОВ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ.....	17
РАЗДЕЛ VIII. ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА, СВЯЗАННЫХ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ АО «В/О «ИЗОТОП».....	18
РАЗДЕЛ IX. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ В АО «В/О «ИЗОТОП»	18
9.1. Корпоративное управление и контроль АО «В/О «Изотоп».....	18
9.2. Система корпоративного управления АО «В/О «Изотоп».....	18
9.3. Система внутреннего контроля АО «В/О «Изотоп».....	23
РАЗДЕЛ X. КРИТЕРИИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И РАЗМЕР ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ, ВЫПЛАЧЕННОГО ИЛИ ВЫПЛАЧИВАЕМОГО	

ЧЛЕНАМ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ АО «В/О «ИЗОТОП» ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОТЧЕТНОГО ГОДА	23
РАЗДЕЛ XI. СВЕДЕНИЯ О КРУПНЫХ СДЕЛКАХ АО «В/О «ИЗОТОП» В ОТЧЕТНОМ ГОДУ	23
РАЗДЕЛ XII. СВЕДЕНИЯ О СДЕЛКАХ С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ, СОВЕРШЕННЫХ АО «В/О «ИЗОТОП» В ОТЧЕТНОМ ГОДУ	23
РАЗДЕЛ XIII. СВЕДЕНИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ПРИНЦИПОВ И РЕКОМЕНДАЦИЙ КОДЕКСА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ....	24
РАЗДЕЛ XIV. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ С ПЕРСОНАЛОМ АО «В/О «ИЗОТОП».....	24
РАЗДЕЛ XV. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АКЦИОНЕРОВ	24

Обращение Генерального директора АО «В/О «Изотоп»

Уважаемые коллеги!

Акционерное общество «Всерегionalное объединение «Изотоп» в 2018 году отметило серьезную дату — 60 лет со дня основания предприятия. Богатая история компании, ее уникальный опыт подтверждают важнейшую роль нашей организации в структуре отечественной атомной отрасли.

В настоящее время наше предприятие занимает значимое место на мировом изотопном рынке — мы являемся одним из крупнейших экспортеров изотопов медицинского и промышленного назначения. Наши компетенции, профессиональный коллектив и подход к работе позволяют осуществлять бесперебойные поставки изотопной продукции, производимой предприятиями изотопного комплекса Госкорпорации «Росатом», как на зарубежных, так и на локальном рынках.

2018 год стал для АО «В/О «Изотоп» годом серьезных вызовов, но, несмотря на все внешние сложности, нам удалось достичь хороших результатов в коммерческой деятельности, в частности: расширить географию поставок, а также увеличить экспорт ряда ключевых продуктов медицинского назначения. Подробная информация обо всех достижениях компании представлена в соответствующих разделах данного отчета.

В прошедшем году Общество приняло участие в ряде крупных проектов как российского, так и мирового масштаба. Мы продолжаем активно сотрудничать с международными научными коллаборациями, поставляя изотопы для различных проектов.

На всех этапах обращения с радиоактивной продукцией мы всегда руководствуемся принципом безопасности. Технологическая база АО «В/О «Изотоп», собственный парк специализированного автотранспорта соответствуют самым современным требованиям и стандартам, предъявляемым к обеспечению безопасности.

Мы планируем не останавливаться на достигнутом. Среди приоритетных направлений деятельности Общества в 2019 году мы видим еще более тесное взаимодействие с предприятиями-производителями изотопной продукции, целью которого является максимальное удовлетворение ожиданий потребителей. Также наша цель — дальнейшее освоение новых рынков и вывод новых продуктов. Надеемся, в 2019 году общими усилиями нашей команды и представителей организаций атомной отрасли нам удастся достигнуть еще более высоких результатов!

Б.В. Акакиев
Врио генерального директора
АО «В/О «Изотоп»

Преамбула

(об ограничении ответственности за опубликование прогнозных данных)

Настоящий отчет составлен по итогам деятельности Акционерного общества «Всерегionalное объединение «Изотоп» в 2018 году (далее – АО «В/О «Изотоп» или Общество). В отчете представлены результаты финансово-хозяйственной, научно-технической деятельности Общества, основные положения его стратегии, перспективы развития, итоги деятельности в области устойчивого развития и корпоративного управления.

Отдельная информация, представленная в этом отчете, содержит предполагаемые показатели или другие прогнозные заявления, относящиеся к будущим событиям или будущей финансовой деятельности АО «В/О «Изотоп».

Такие заявления носят прогнозный характер, и реальные события или результаты могут от них отличаться.

Существует множество факторов, способных привести к тому, что фактические результаты будут существенно отличаться от тех, которые содержатся в наших предположениях или прогнозных заявлениях.

Они включают в себя общие экономические условия, нашу конкурентную среду, риски, связанные с деятельностью в Российской Федерации и за ее пределами, технологические и рыночные изменения в атомной отрасли, а также другие риски, относящиеся к деятельности Общества.

РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ АО «В/О «ИЗОТОП»

1.1. Информация об АО «В/О «Изотоп»

Полное название на русском языке: Акционерное общество «Всерегionalное объединение «Изотоп».

Полное наименование на английском языке: Joint Stock Company «Isotope».

Сокращенное название на русском языке: АО «В/О «Изотоп».

Сокращенное наименование на английском языке: JSC «Isotope».

Сведения о государственной регистрации: Свидетельство о государственной регистрации юридического лица серия 77 № 0095770804 от 11.01.2008 г., выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве.

Основной государственный регистрационный номер: 1087746009130.

Юридический и почтовый адрес: 119435, г. Москва, ул. Погодинская, д. 22.

Телефон: +7(495) 981-96-16; (495) 981-96-17.

Факс: +7(499) 245-24-92.

Официальный сайт: www.isotop.ru

E-mail: isotop@isotop.ru

Лицензии на осуществление отдельных видов деятельности, выданные Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, Федеральной службой по техническому и экспортному контролю, Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, управлением ФСБ России по г. Москве и Московской области, уполномоченными государственными органами Республики Казахстан и Чешской республике:

№ п/п	Вид деятельности	Номер лицензии	Кем выдана лицензия	Дата выдачи	Срок действия
1	Обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании и хранении	ЦО-(У)-06-501-10602	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	17.05.2018	17.05.2023
2	Эксплуатация стационарных объектов и сооружений, предназначенных для хранения радиоактивных веществ	ГН-03-305-3513	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	28.05.2018	28.05.2023
3.	Эксплуатация радиационных источников (установок, в которых содержатся радиоактивные вещества)	ЦО-(У)-03-206-10603	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	17.05.2018	17.05.2023
4.	Фармацевтическая деятельность	ФС-99-02-003270	Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения и социального развития	26.08.2013	Без срока

5.	Осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну	ГТ № 0103912	Управление ФСБ России по г. Москве и Московской области	31.10.2018	31.10.2023
		Рег. номер 32407			
6	Обращение с ядерными материалами при их транспортировании	ГН-05-401-3313	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	26.12.2016	26.12.2019
7.	Транспортировка, включая транзитную, ядерных материалов, радиоактивных веществ, радиоизотопных источников ионизирующего излучения, радиоактивных отходов в пределах территории Республики Казахстан	14003574	Государственное учреждение "Комитет по атомной энергии". Министерство индустрии и новых технологий Республики Казахстан	18.03.2014	Без срока
8.	РЕШЕНИЕ о международной автодорожной перевозке радиоактивных веществ, которая проходит по территории Чешской Республики	SÚJB/POD/3546 /2015	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ Чешской Республики	10.03.2015	31.12.2020
9.	Обращение с ядерными материалами при транспортировании	ГН-05-401-3313	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	26.12.2016	26.12.2019
10.	Обращение с радиоактивными отходами при их хранении, переработке и транспортировании	ЦО-(У)-07-602-10041	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	13.07.2017	13.07.2022
11	Экспорт америция-241, америций -241 в составе устройств	Л643745206205 6	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
12	Экспорт соединений америция-241	Л643745206205 5	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021

13	Экспорт гелий-3 или гелий, обогащенный изотопом гелий-3, смеси, содержащие гелий-3; гелий-3 и смеси, содержащие гелий-3, в составе продуктов или устройств	Л643745203206 3	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
14	Экспорт радиоактивных изотопов химических элементов согласно приложению № 1 к лицензии на одном листе в форме сплавов, соединений смесей в составе продуктов и устройств	Л643745203206 9	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
15	Экспорт альфа-излучающих радионуклидов (актиний-225, 227, гадолиний-148, калифорний-253, кюрий-240, 241, 242, 243, 244, плутоний-236,238, полоний-208, 209, 210, радий-223, торий-227, 228, уран-230,232, эйнштейний-253,254)	Л643745203206 4	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
16	Экспорт альфа-излучающих радионуклидов (актиний-225, 227, гадолиний-148, калифорний-253, кюрий-240, 241, 242, 243, 244, плутоний-236,238, полоний-208, 209, 210, радий-223, торий-227, 228, уран-230,232, эйнштейний-253,254) в составе сплавов, соединений и смесей	Л643745203206 5	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
17	Экспорт α -излучающие радионуклиды согласно приложению № 1 к лицензии на одном листе в форме сплавов, соединений и смесей в составе продуктов или устройства	Л643745203206 6	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
18	Экспорт калифорния-252, калифорния-252 в составе материалов или устройств	Л643745206205 8	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021

19	Экспорт соединения радиоактивных изотопов химических элементов согласно приложению № 1 к лицензии на одном листе	Л643745203206 8	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
20	Экспорт радия-226, сплавов радия-226, соединений радия-226, смесей, содержащих радий-226, в том числе содержащихся в составе изделий, продуктов и устройств	Л643745206205 9	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
21	Экспорт америция-243, америция-243 в составе материалов или устройств	Л643745206205 7	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
22	Экспорт трития, в которых его доля в общем числе атомов водорода превышает 1 на 1000	Л643745203206 0	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
23	Экспорт соединения трития, смеси, содержащих тритий, в которых его доля в общем числе атомов водорода превышает 1 на 1000	Л643745203206 1	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
24	Экспорт трития, в том числе в виде соединений и смесей, содержащийся в продуктах или устройствах, в которых его доля в общем числе атомов водорода превышает 1 на 1000	Л643745203206 2	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021
25	Экспорт соединений радиоактивных изотопов химических элементов согласно приложению № 1 к лицензии на одном листе	Л643745203206 7	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	26.01.2017	09.09.2021

26	Деятельность по производству и техническому обслуживанию медицинской техники	ФС-99-04-005670	Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения	15.05.2018	бессрочно
27.	Выполнение работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения при транспортировании упаковок с радиоактивными материалами (веществами) в специализированном автотранспорте	77.МУ.02.00006 8.08.18	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	07.08.2018	05.08.2023
28.	Проведение экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии	ГН-13-205-3606	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	04.02.2019	04.02.2029

1.2. Сведения об уставном капитале АО «В/О «Изотоп»

По состоянию на 31.12.2018 г. уставный капитал Общества в соответствии с действующей редакцией Устава Общества составляет: 484 483 858 (Четыреста восемьдесят четыре миллиона четыреста восемьдесят три тысячи восемьсот пятьдесят восемь) рублей. Уставный капитал Общества разделен на 484 483 858 штук обыкновенных именных акций номинальной стоимостью 1 (Один) рубль каждая.

Все акции Общества являются именными и выпущены в бездокументарной форме. Привилегированных акций Общество не имеет.

1.3. Сведения об акционере АО «В/О «Изотоп»

По состоянию на 31.12.2018 г. в реестре акционеров Общества зарегистрировано одно лицо: Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом».

Место нахождения: 119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 24.

Статус, в котором выступает зарегистрированное лицо: акционер.

Доля данного лица в уставном капитале Общества: 100%.

Доля голосующих акций, принадлежащих данному лицу: 100%.

1.4. Сведения об аудиторе АО «В/О «Изотоп»

В соответствии с правовыми актами Российской Федерации для осуществления проверки финансово-хозяйственной деятельности Обществом привлекается независимая аудиторская организация (аудитор). Аудитором Общества на 2018 год советом директоров от 30.05.2018 г. № 6/18 утверждено

Общество с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультанты» (ООО «ФБК», ОГРН 1027700058286, ИНН 7701017140).

Место нахождения: 101990, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 44/1, стр. 2АБ.

1.5. Сведения о реестродержателе акций АО «В/О «Изотоп»

Ведение реестра владельцев именных ценных бумаг Общества осуществляет Акционерное общество «Независимая регистраторская компания Р.О.С.Т.» (до 13.12.2018 г. – Акционерное общество «Регистратор Р.О.С.Т.»).

Сокращенное фирменное наименование: АО «НРК - Р.О.С.Т.»

Место нахождения: 107996, г. Москва, ул. Стромынка, д. 18, корп. 13

ИНН: 7726030449

ОГРН: 1027739216757

Лицензия: 045-13976-000001

Дата выдачи: 03.12.2002 г.

Срок действия: без ограничения срока действия

Наименование органа, выдавшего лицензию: Банк России

Дата, с которой регистратор осуществляет ведение реестра владельцев ценных бумаг Общества: 28.10.2013 г.

1.6. Сведения о дочерних обществах АО «В/О «Изотоп»

По состоянию на 31.12.2018 г. дочерними обществами АО «В/О «Изотоп» являются:

№	Наименование российских ДО АО «В/О «Изотоп»	Доля владения (%)
1.	АО «Изотоп», г. Екатеринбург	100
№	Наименование зарубежных ДО АО «В/О «Изотоп»	Доля владения (%)
1.	RAIMS Limited, Великобритания	100

1.7. Сведения об обособленных подразделениях АО «В/О «Изотоп»

В своем составе Общество имеет обособленные подразделения без прав юридического лица:

- База АО «В/О «Изотоп», находящееся по адресу: Московская обл., Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Советская, д. 2;
- Обособленное подразделение: Отдел отгрузки изотопной продукции находящийся по адресу: Красноярский край, г. Зеленогорск, ул. 1-я Промышленная, д. 1;
- Общество филиалов не имеет.

1.8. Сведения об основных видах деятельности АО «В/О «Изотоп»

Общество осуществляет следующие виды деятельности:

1.8.1. Организация поставок потребителям на российском и международном рынках изотопной продукции, приборов и оборудования, в т.ч.:

- Радиоизотопной продукции медицинского назначения (генераторы короткоживущих изотопов, РФП для диагностики и терапии, диагностические и РИА-наборы, меченые соединения и др.).

- Радиоизотопной продукции промышленного и научного назначения (источники ионизирующего излучения для облучательных установок, проведения гамма-радиографии, исследований, измерений и контроля и др.).

- Стабильных изотопов для использования в различных отраслях промышленности, науки и медицины.

- Приборов и оборудования (гамма-дефектоскопы и запчасти к ним, дозиметрическое оборудование, вытяжные шкафы, защитные боксы и сейфы, лабораторная мебель, спецодежда, транспортные контейнеры, дезактивирующие средства и др.).

1.8.2. Организация и выполнение радиационно-опасных и аварийных работ по перезарядке, разрядке и демонтажу гамма-облучательных установок (ГОУ), радиоизотопных термоэлектрических генераторов (РИТЭГ), аппаратов и приборов, содержащих источники ионизирующего излучения (ИИИ); работ по локализации аварийных ИИИ, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций на радиационно-опасных объектах.

1.8.3. Оказание комплекса услуг по транспортной и складской логистике, таможенному оформлению и сопровождению радиоактивных материалов, радиофармацевтических препаратов и субстанций, а также широкого спектра приборов и оборудования.

1.8.4. Подготовка экспертных заключений и оказание услуг эксплуатирующим организациям по продлению назначенного срока эксплуатации изделий радиационной техники и оформление сертификатов-разрешений на конструкцию и перевозку транспортных упаковочных комплектов с радиоактивными материалами.

1.8.5. Осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, обеспечение их защиты, в соответствии с законодательством Российской Федерации. Осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны и обеспечения режима секретности.

1.8.6. Выполнение комплекса мероприятий по обеспечению физической защиты пункта хранения радиоактивных материалов, защиты радиоактивных материалов и объектов их содержащих, в соответствии с законодательством Российской Федерации. Организация и выполнение работ по модернизации физической защиты радиационно-опасных объектов.

1.8.7. Осуществление иных, не запрещенных законодательством Российской Федерации видов деятельности, связанных с достижением предусмотренных Уставом Общества целей. Отдельными видами деятельности, перечень которых определяется Федеральными законами Российской Федерации, Общество может заниматься на основании специального разрешения (лицензии).

РАЗДЕЛ II. ПОЛОЖЕНИЕ АО «В/О «ИЗОТОП» В ОТРАСЛИ

АО «В/О «Изотоп» определено в качестве уполномоченной организации в области оборота и продвижения на зарубежном рынке изотопной продукции, производимой акционерными обществами Госкорпорации «Росатом».

Общество поставляет на российский и международный рынок широкую линейку изотопной продукции, производимую на предприятиях Госкорпорации «Росатом».

Стратегической целью АО «В/О «Изотоп» является развитие изотопного комплекса Госкорпорации «Росатом», а именно:

- обеспечение лидирующих позиций Госкорпорации «Росатом» на российском и международном рынках изотопной продукции.

- обеспечение технологического лидерства Госкорпорации «Росатом» в сегментах производства сырьевой и готовой изотопной продукции.

РАЗДЕЛ III. УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Основными принципами системы управления реализацией инвестиционных проектов АО «В/О «Изотоп» являются:

- мониторинг и контроль ключевых показателей компонентов инвестиционной программы на всем жизненном цикле, включая постинвестконтроль;
- последовательное принятие инвестиционных решений от этапа к этапу компонентов инвестиционной программы;
- система экспертной оценки в части ключевых факторов создания стоимости компонентов инвестиционной программы;
- регулярное проведение контрольных мероприятий, определяющих ошибки и основания планирования компонентов инвестиционной программы.

В рамках повышения эффективности инвестиционной деятельности, в 2018 году инвестиционные мероприятия были объединены в группы, что привело к сокращению временных затрат на сопровождение проектов в отраслевой информационной системе «Сириус».

При реализации инвестиционных проектов АО «В/О «Изотоп» руководствуется нормативно-методической документацией Госкорпорации «Росатом» в области инвестиционной и проектной деятельности.

РАЗДЕЛ IV. СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ, ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ОТЧЕТ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ О РЕЗУЛЬТАТАХ РАЗВИТИЯ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «В/О «ИЗОТОП»

Стратегической целью АО «В/О «Изотоп» является развитие изотопного комплекса Госкорпорации «Росатом», а именно:

- создание и развитие востребованного рынком продукта, объединение и координация деятельности организаций изотопного комплекса Госкорпорации «Росатом»;

- организация эффективного сбыта изотопной продукции на международном и российском рынках.

Основной миссией АО «В/О «Изотоп» является обеспечение безопасных поставок качественной изотопной продукции потребителям в различных отраслях промышленности, медицины, науки.

4.1. Коммерческая деятельность

4.1.1. Продвижение радиоизотопной продукции медицинского назначения (Mo-99, I-131 и др.) на международном рынке

- Стартовали регулярные поставки Mo-99 и I-131 в Китай;
- Стартовали регулярные поставки Ac-225 в Германию;
- Осуществлены замещающие поставки Mo-99 и I-131 в Аргентину на период ППР местного реактора;
- Осуществлены замещающие поставки I-131 и Lu-177 в Польшу на период ППР местного реактора;
- В более чем 10 раз увеличены поставки Lu-177 по сравнению с 2017г. Стартовали регулярные поставки Lu-177 в Бразилию.
- В целях продвижения изотопной продукции АО «В/О «Изотоп» приняло участие в ключевых специализированных мероприятиях, посвященных ядерной медицине, в том числе: конгресс EANM 2018 (Германия), конференция SBMN (Бразилия), NIC 2018 (Китай).

4.1.2. Продвижение ИИИ на основе Кобальта-60 российского дизайна на международном рынке

- Была осуществлена первая поставка Co-60 в Швейцарию;
- Проработан сложный мультимодальный маршрут по доставке источников Co-60 кубинскому потребителю;
- Успешно завершена поставка Co-60 в Азербайджан. Данная поставка осложнялась тем, что партия состояла из двух частей, одну из которых нужно было импортировать из Венгрии.

4.1.3. Продвижение радиоизотопной продукции медицинского назначения в России и СНГ

- В 2018 году налажены стабильные еженедельные поставки Генератора Tc-99m ГТ-4к в три ведущие клиники г. Еревана (Армения) и впервые была осуществлена поставка в г. Душанбе;
- Впервые осуществлена поставка первой партии радиофармацевтического препарата «Самарий, ^{153}Sm оксабифор» в Республику Татарстан;

- Проведены активные консультации ряда клиник страны по применению продукции медицинского назначения (Генератор Тс-99м ГТ-4к, Натрия йодид 131-И), что способствовало открытию и началу работы отделений лучевой диагностики в клиниках и учреждениях;

- В целях расширения номенклатуры осуществлены поставки Генератора 68Ge/68Ga в одно из крупнейших государственных медицинских учреждений, расположенное в г. Москве.

4.1.4. Продвижение радиоизотопной продукции промышленного назначения в России и СНГ, а также на международном рынке

- Заключен контракт с медицинским учреждением Республики Узбекистан на поставку источника Кобальт-60;

- Завершена поставка второй партии источников Cf-252 для одной из китайских АЭС;

- Реализуется проект по выпуску источников Ir-192;

- Поставлены источники Ir-192 российского производства в адрес нового получателя – бразильского контрагента.

4.1.5. Стабильные изотопы

- Заключен трехлетний контракт с контрагентом из Германии на гарантированные поставки Ge-72 в 2018-2020 годах;

- В рамках реализованного АО «В/О «Изотоп» проекта по самостоятельному производству в России дисков из обогащенного Ir-191 в 2018 рост зарубежных поставок продукта составил 42% по сравнению с 2017 годом;

- В 2018 году выиграны 2 немецких тендера на поставку Ge-76 в рамках 1-го этапа международного научного проекта LEGEND (поиск безнейтринного 2 β -распада). В ноябре 2018 года была успешно отгружена самая большая за историю поставок Ge-76 партия материала. Также впервые для научных целей был наработан продукт с обогащением свыше 90%;

- Актуализирована стратегия развития продаж продукции одного из предприятий Госкорпорации «Росатом», реализация которой должна привести к стабильному росту выручки производителя. Произведена первая отгрузка медицинского Mo-100 в адрес канадской компании, которая разрабатывает альтернативную технологию получения Тс-99м.

4.1.6. Логистика

- Осуществлены международные перевозки опасных грузов класса 7 (ИИИ на основе Со-60) в Азербайджан, Эстонию собственным спецавтотранспортом, а также в Англию, Италию, Нидерланды, Вьетнам, Швейцарию, Ирландию, Германию, Кубу при кооперации с подрядными организациями.

- Реализована логистическая схема поставки кобальта-60 из Венгрии в Азербайджан в рамках поставки источников Со-60. Данная схема осложнялась

тем, что часть груза отправлялась непосредственно из Венгрии, а часть груза была дозагружена в транспортное средство на территории России.

- Получены разрешения на транспортировку радиоактивных материалов по территории республики Беларусь и Казахстана.
- Проведено обновление парка спецавтотранспорта: закуплено 2 новые единицы спецавтотранспорта.
- Пройдены процедуры допуска спецавтотранспорта к международным перевозкам – 19 шт., и категорирования для осуществления перевозок грузов «повышенной опасности».
- Продлено удостоверение допуска к международным автоперевозкам сроком на 5 лет.

4.2. Качество

В декабре 2018 года в Обществе был проведен 2-ый инспекционный аудит СМК Общества международным органом по сертификации. По результатам аудита Общество подтвердило соответствие СМК Общества требованиям международного стандарта ISO 9001:2015 и национального стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 в области торговых операций и обращения с радиоактивными материалами, радиационными источниками и сопутствующим оборудованием, а также проведения радиационного контроля и экспертизы безопасности в области использования атомной энергии. По результатам аудита было получено заключение о продлении срока действия сертификата соответствия ISO 9001:2015 от 12.12.2016 № 31100050 QM15 (действителен до 11.12.2019 г.).

РАЗДЕЛ V. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АО «В/О «ИЗОТОП»

В числе основных перспектив развития АО «В/О «Изотоп» - создание и развитие востребованного рынком продукта, объединение и координация деятельности организаций изотопного комплекса Госкорпорации «Росатом», а также организация эффективного сбыта изотопной продукции на международном и российском рынках, наращивание выручки и портфеля заказов.

Также ведется активная работа по включению АО «В/О Изотоп» в число организаций, закупка услуг у которых в соответствии с локальными нормативными актами Госкорпорации «Росатом» в области закупочной деятельности, осуществляется в упрощенном порядке с особенностями, установленными локальными нормативными актами Госкорпорации «Росатом», что позволит в перспективе увеличить выручку на данном направлении.

РАЗДЕЛ VI. ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «В/О «ИЗОТОП» ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

6.1. Состояние чистых активов АО «В/О «Изотоп»

Чистые активы Общества по состоянию на 31.12.2018 г. составили 2 876 850 тыс. руб.

В отчетном периоде чистые активы уменьшились на 327 641 тыс. руб. за счет чистой прибыли за 2018 год.

Динамика изменения стоимости чистых активов и уставного капитала Общества за два последних завершённых финансовых года, включая отчетный год, представлена в таблице ниже.

Показатель	2017 г.	2018 г.	Изменение (+/-), 2017/2018
Уставный капитал, тыс. руб.	484 483	484 483	0%
Чистые активы, тыс. руб.	2 549 209	2 876 850	113%

тыс. руб.

6.2. Выплата объявленных (начисленных) дивидендов по акциям АО «В/О «Изотоп»

По итогам 2017 финансового года АО «В/О «Изотоп» выплатило дивиденды в размере 21 280 000 (двадцать один миллион двести восемьдесят тысяч) рублей согласно решению Госкорпорации «Росатом» как единственного акционера АО «В/О «Изотоп» (Решение единственного акционера АО «В/О «Изотоп» от 29.06.2018 г. № 1/18).

Объявленные дивиденды были выплачены в установленные сроки и в полном объеме.

РАЗДЕЛ VII. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕМЕ КАЖДОГО ИЗ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ АО «В/О «ИЗОТОП» В ОТЧЕТНОМ ГОДУ ВИДОВ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

7.1. Энергетические ресурсы

В 2018 году были использованы энергоресурсы в следующих объемах:

1. Тепловая энергия – **217,077 Гкал**;
2. Электроэнергия – **817 760,5 кВт**;
3. Вода – **3 075,19 куб. м.**;
4. Стоки – **4 983,23 куб. м.**

7.2. Расходы на горюче-смазочные материалы (ГСМ)

Расходы на ГСМ по бухгалтерскому учету в 2018 году составили:

- Общее количество – **195 006,5 л.;**
- Общая сумма – **8 014 239, 52 руб.**

РАЗДЕЛ VIII. ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА, СВЯЗАННЫХ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ АО «В/О «ИЗОТОП»

№	Риски	Мероприятия по управлению рисками
1.	Макроэкономические и рыночные риски	Макроэкономические и рыночные риски
1.1.	Риск усиления конкуренции на российском и международном рынках, в т.ч. риск выхода на российский рынок зарубежных поставщиков изотопной продукции.	Развитие продуктовых линеек. Разработка комплексных предложений
1.2.	Риск экономических санкций в связи с политическими решениями	Расширение сотрудничества со странами - политическим партнерами

РАЗДЕЛ IX. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ В АО «В/О «ИЗОТОП»

9.1. Корпоративное управление и контроль АО «В/О «Изотоп»

В отчетный период корпоративные процедуры Обществом осуществлялись в полном соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации, учредительных документов Общества.

Отдельные нормы Кодекса корпоративного управления, рекомендованного письмом банка России от 10.04.2014 №06-52/2463, применяются Обществом на практике с учетом закрепленной нормативными правовыми актами Российской Федерации специфики правового положения Госкорпорации «Росатом», обеспечивающей единство управления организациями атомной отрасли, и отражены в ряде локальных нормативных актов.

9.2. Система корпоративного управления АО «В/О «Изотоп»

В соответствии с Уставом Общества, органами управления Общества являются:

- Общее собрание акционеров;
- Совет директоров;
- Генеральный директор Общества (единоличный исполнительный орган).

9.2.1. Общее собрание акционеров АО «В/О «Изотоп»

Высшим органом управления Общества является Общее собрание акционеров в лице единственного акционера - Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом». К компетенции единственного акционера отнесено принятие решений по ключевым вопросам деятельности Общества.

В 2018 году было проведено 2 (два) общих собрания акционеров, в результате которых были оформлены относящиеся к компетенции общего собрания акционеров решения единственного акционера.

9.2.2. Совет директоров АО «В/О «Изотоп»

Совет директоров Общества осуществляет общее руководство деятельностью Общества, за исключением решения вопросов, отнесенных Федеральным законом от 26.12.1995 г. №208-ФЗ «Об акционерных обществах» и Уставом Общества к компетенции Общего собрания акционеров (единственного акционера).

Количественный состав Совета директоров Общества в соответствии с Уставом Общества, утвержденным решением единственного акционера от 25.01.2017 г. №1/17 (в редакции изменений, утвержденных решением единственного акционера от 05.09.2018 г. № 2/18), составляет 5 (пять) человек.

Председатель Совета директоров не является одновременно единоличным исполнительным органом Общества. Комиссии и комитеты в составе Совета директоров не созданы. Члены Совета директоров Общества не владеют акциями Общества.

В отчетном году состоялось 12 (двенадцать) заседаний Совета директоров Общества, проведенных в форме заочного голосования. В ходе заседаний Совета директоров были приняты решения по ключевым вопросам деятельности Общества. Общее количество принятых решений – 19 (девятнадцать).

За отчетный период в Обществе действовал следующий состав Совета директоров:

С 01 января 2018 года по 28 июня 2018 года (Решение единственного акционера АО «В/О «Изотоп» от 29.06.2017 № 3/17):

- Барабанов Олег Станиславович (председатель Совета директоров с 01.01.2018 г. по 26.03.2018 г.);
- Акакиев Борис Викторович;
- Вакуленко Алексей Олегович;
- Нефедова Марина Вадимовна;
- Рахматулин Рустам Рашидович (председатель Совета директоров с 27.03.2018 г.).

С 29 июня 2018 года по 31 декабря 2018 года (Решение единственного акционера АО «В/О «Изотоп» от 29.06.2018 № 1/18):

- Байдаров Дмитрий Юрьевич;
- Акакиев Борис Викторович;
- Огибина Юлия Вячеславовна;
- Рахматулин Рустам Рашидович (председатель Совета директоров)
- Нефедова Марина Вадимовна.

Краткие биографические сведения о членах Совета директоров

Барабанов Олег Станиславович родился 17.12.1971 г. в г. Москва.

Образование: высшее техническое (горный инженер), высшее экономическое (экономист), кандидат экономических наук.

Сведения о работе (за последние пять лет):

2011-2014 гг. – директор Казначейства Госкорпорации «Росатом»;

2014-03.2018 гг. – Директор по развитию и реструктуризации Госкорпорации «Росатом»;

03.2018-12.2018 гг. – Первый заместитель генерального директора АО «Атомредметзолото».

Барабанов Олег Станиславович доли в уставном капитале Общества и/или обыкновенных акций Общества не имеет, в течение отчетного года сделок по приобретению или отчуждению акций Общества не совершал.

Акакиев Борис Викторович родился 03.03.1947 г. в г. Москва.

В 1966 году окончил Московский техникум общественного питания Министерства торговли РСФСР по специальности «Холодильно-компрессорные машины и установки».

В 1972 году окончил Всесоюзный заочный политехнический институт по специальности «Электронные приборы».

Имеет свидетельства и разрешения на право ведения работ в области использования атомной энергии.

Сведения о работе (за последние пять лет):

С 06.11.2012 г. по 28.05.2013 г. – Заместитель генерального директора по ЯРБ, охране труда и промышленной безопасности в ОАО «В/О «Изотоп».

С 28.05.2013 г. по 19.07.2013 г. – врио генерального директора ОАО «В/О «Изотоп».

С 19.07.2013 г. по 13.02.2017 г. – Генеральный директор ОАО «В/О «Изотоп».

С 14.02.2017 г. по состоянию на 31.12.2018 г. – Советник Генерального директора АО «В/О «Изотоп».

Акакиев Борис Викторович доли в уставном капитале Общества и/или обыкновенных акций Общества не имеет, в течение отчетного года сделок по приобретению или отчуждению акций Общества не совершал.

Вакуленко Алексей Олегович родился 16.05.1982 г. в г. Москва.

В 2005 году окончил Московский государственный технологический университет «Станкин» по специальности «Экономика и управление на предприятии».

Имеет свидетельство на право ведения работ в области использования атомной энергии.

Сведения о работе (за последние пять лет):

С 2012 г. по март 2013 г. – Заместитель генерального директора по коммерческим вопросам ОАО «В/О «Изотоп».

С марта 2013 г. по март 2018 г. – Первый заместитель генерального директора по коммерческим вопросам АО «В/О «Изотоп».

Вакуленко Алексей Олегович доли в уставном капитале Общества и/или обыкновенных акций Общества не имеет, в течение отчетного года сделок по приобретению или отчуждению акций Общества не совершал.

Нефедова Марина Вадимовна родилась 27.06.1961 г. в г. Пермь.

В 1982 году окончила Московский институт народного хозяйства им. Плеханова, учетно-экономический факультет.

Сведения о работе (за последние пять лет):

С мая 2013 г. по октябрь 2013 г. – Заместитель генерального директора-руководителя Дирекции по неатомным проектам, энерготрейдингу, медицине и ПРТ ЗАО «Русатом Оверсиз» (далее переименовано АО «Русатом Оверсиз»).

С октября 2013 по ноябрь 2016 – Заместитель генерального директора по возобновляемой и тепловой энергетике ЗАО «Русатом Оверсиз» (далее переименовано АО «Русатом Оверсиз»).

С декабря 2015 по 13.02.2017 – Советник генерального директора ОАО «В/О «Изотоп» (далее переименовано АО «В/О «Изотоп»).

С 14.02.2017 по состоянию на 31.12.2018 – Генеральный директор АО «В/О «Изотоп».

Нефедова Марина Вадимовна доли в уставном капитале Общества и/или обыкновенных акций Общества не имеет, в течение отчетного года сделок по приобретению или отчуждению акций Общества не совершала.

Рахматулин Рустам Рашидович родился 23.06.1974 г. в г. Саратов

В 1996 году окончил МГИМО МИД России по специальности Международные экономические отношения с присвоением квалификации Экономист по международным экономическим отношениям со знанием иностранного языка.

Сведения о работе (за последние пять лет):

С марта 2012 г. по декабрь 2016 г. – Старший Вице-президент по продажам и маркетингу АО «ГЕОТЕК ХОЛДИНГ»

С января 2017 г. по май 2017 г. – Старший Вице-президент по продажам и маркетингу Московского филиала ПАО «ГЕОТЕК СЕЙСМОРАЗВЕДКА».

С мая 2017 г. по состоянию на 31.12.2018 г. – Заместитель генерального директора АО «РХК».

Рахматулин Рустам Рашидович доли в уставном капитале Общества и/или обыкновенных акций Общества не имеет, в течение отчетного года сделок по приобретению или отчуждению акций Общества не совершал.

Огибина Юлия Вячеславовна родилась 13.07.1978 г. в г. Волгодонск Ростовской области.

В 2000 году окончила Южно-Российский Государственный Технический Университет по специальности Экономика и управление на предприятии

(машиностроение) с присвоением квалификации Инженер-экономист.

Сведения о работе (за последние пять лет):

С 06.2008 г. по 07.2014 г. – Директор по экономике ЗАО «ГЕОТЕК Холдинг», г. Москва.

С 11.2014 г. по 08.2016 г. – Советник Президента по экономике Советник Президента по экономике АО «ГЕОТЕК Холдинг», г. Москва.

С 08.2016 г. по 03.2017 г. – Заместитель генерального директора – финансовый директор ООО «ОИК», г. Москва.

С 04.2017 г. по состоянию на 31.12.2018 г. – Заместитель генерального директора по экономике и финансам АО «РХК», г. Москва.

Огибина Юлия Вячеславовна доли в уставном капитале Общества и/или обыкновенных акций Общества не имеет, в течение отчетного года сделок по приобретению или отчуждению акций Общества не совершала.

Байдаров Дмитрий Юрьевич родился 11.09.1966 г. в г. Пенза-19 Пензенской области.

В 1988 году окончил Пензенский политехнический институт по специальности Радиотехника с присвоением квалификации Инженер-конструктор.

В 1996 году окончил Московский финансовый колледж Министерства финансов России по специальности Финансы с присвоением квалификации Финансист.

В 2001 году окончил Пензенский государственный университет по специальности Юриспруденция с присвоением квалификации Юрист.

Сведения о работе (за последние пять лет):

С 2002 г. по состоянию на 31.12.2018 г. – Заместитель директора Дирекции по ЯОК, руководитель Проектного офиса «Развитие продукции гражданского назначения», Госкорпорация «Росатом».

Байдаров Дмитрий Юрьевич доли в уставном капитале Общества и/или обыкновенных акций Общества не имеет, в течение отчетного года сделок по приобретению или отчуждению акций Общества не совершал.

9.2.3. Единоличный исполнительный орган АО «В/О «Изотоп»

В 2018 году Генеральным директором Общества являлась Нефедова Марина Вадимовна (Решение единственного акционера АО «В/О «Изотоп» от 13.02.2017 г. №2/17).

Краткие биографические сведения о Генеральном директоре

Нефедова Марина Вадимовна родилась 27 июня 1961 года в г. Пермь.

В 1982 г. окончила Московский институт народного хозяйства им. Плеханова, учетно - экономический факультет.

Сведения о работе (за последние пять лет):

С мая 2013 г. по октябрь 2013 г. – Заместитель генерального директора-

руководителя Дирекции по неатомным проектам, энерготрейдингу, медицине и ПРТ ЗАО «Русатом Оверсиз» (далее переименовано в АО «Русатом Оверсиз»).

С октября 2013 г. по ноябрь 2016 г. – Заместитель генерального директора по возобновляемой и тепловой энергетике ЗАО «Русатом Оверсиз» (далее переименовано в АО «Русатом Оверсиз»).

С декабря 2015 г. по 13.02.2017 г. – Советник генерального директора ОАО «В/О «Изотоп» (далее переименовано в АО «В/О «Изотоп»).

С 14.02.2017 г. по состоянию на 31.12.2018 г. – Генеральный директор АО «В/О «Изотоп».

Нефедова Марина Вадимовна доли в уставном капитале Общества и/или обыкновенных акций Общества не имеет, в течение отчетного года сделок по приобретению или отчуждению акций Общества не совершала.

9.3. Система внутреннего контроля АО «В/О «Изотоп»

Уставом Общества, утвержденным решением единственного акционера от 25.01.2017 г. №1/17, создание ревизионной комиссии не предусмотрено.

РАЗДЕЛ X. КРИТЕРИИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И РАЗМЕР ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ, ВЫПЛАЧЕННОГО ИЛИ ВЫПЛАЧИВАЕМОГО ЧЛЕНАМ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ АО «В/О «ИЗОТОП» ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОТЧЕТНОГО ГОДА

Вознаграждения членам Совета директоров Общества в 2018 году не выплачивались.

Единоличный исполнительный орган Общества получает вознаграждение в соответствии с заключенным с ним трудовым договором и по решению Совета директоров Общества.

РАЗДЕЛ XI. СВЕДЕНИЯ О КРУПНЫХ СДЕЛКАХ АО «В/О «ИЗОТОП» В ОТЧЕТНОМ ГОДУ

В 2018 году Общество не совершало сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» от 26.12.1995 г. № 208-ФЗ крупными.

РАЗДЕЛ XII. СВЕДЕНИЯ О СДЕЛКАХ С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ, СОВЕРШЕННЫХ АО «В/О «ИЗОТОП» В ОТЧЕТНОМ ГОДУ

В соответствии с Уставом Общества, утвержденным решением единственного акционера от 25.01.2017 г. №1/17 (в редакции изменений, утвержденных решением единственного акционера от 05.09.2018 г. № 2/18), глава XI Федерального закона от 19.12.1995 №208-ФЗ «Об акционерных обществах» не применяется по отношению к Обществу.

РАЗДЕЛ XIII. СВЕДЕНИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ПРИНЦИПОВ И РЕКОМЕНДАЦИЙ КОДЕКСА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Отдельные нормы Кодекса корпоративного управления, рекомендованного письмом банка России от 10.04.2014 №06-52/2463, применяются Обществом на практике с учетом закрепленной нормативными правовыми актами Российской Федерации специфики правового положения Госкорпорации «Росатом», обеспечивающей единство управления организациями атомной отрасли, и отражены в ряде локальных нормативных актов.

РАЗДЕЛ XIV. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ С ПЕРСОНАЛОМ АО «В/О «ИЗОТОП»

Основным стратегическим ресурсом и главной ценностью Общества является высококвалифицированный персонал, эффективная работа которого позволяет Обществу успешно решать поставленные задачи.

Приоритетными направлениями кадровой Политики по итогам 2018 года стали реализация плана подбора персонала с целью укрепления кадрового состава Общества с учетом приоритетных направлений развития деятельности Общества, доработка инструментов системы мотивации персонала с акцентом на результативность деятельности работников, достижения конкурентного уровня вознаграждения в сравнении с рынком труда.

В 2018 году успешно реализован план по обучению работников, в том числе реализация мероприятий по обучению работников международным компетенциям, продолжилась работа по формированию состава кадрового резерва Общества.

Средний возраст работников Общества составляет 41 лет, из них средний возраст руководителей – 45 лет.

Среднесписочная численность по итогам 2018 года 178 чел., том числе, руководителей – 35 человек, специалистов и служащих – 118 человек, рабочих – 25 человек.

РАЗДЕЛ XV. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АКЦИОНЕРОВ

Достоверность финансовой (бухгалтерской) отчетности и результаты финансово-хозяйственной деятельности Общества за отчетный период подтверждена заключением аудиторской компании ООО «ФБК», по мнению которой, годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение АО «В/О «Изотоп» по состоянию на 31 декабря 2018 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средства за 2018 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации.