УТВЕРЖДЕН

Решением акционера ОАО «Рудник Веселый»

Решение № 1/2013-Г от «28» июня 2013 года

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УТВЕРЖДЕН

Решением Совета директоров ОАО «Рудник Веселый»

Протокол № 0306/2013-1 от 03 июня 2013 года

Достоверность данных, содержащихся в

годовом отчете ОАО «Рудник Веселый»,

подтверждена Ревизором ОАО «Рудник Веселый»

**Годовой отчет**

**ОАО «Рудник Веселый»**

**за 2012 год**

Республика Алтай, с. Сейка, 2013 г.

**Содержание**

[Положение Общества в отрасли 3](#_Toc352659302)

[Перспективы развития Общества 3](#_Toc352659303)

Совет директоров Общества………………………………………………………………………………………………………………...4

Единоличный исполнительный орган Общества………………………………………………………………………………………….7

Информация об объеме каждого из использованных акционерным обществом в отчетном году видов энергетических ресурсов...8

Отчет Совета директоров Общества о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности……..…8

[Приоритетные](#_Toc352659304) направления деятельности Общества…………………………………………………………………………………….10

Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества…………………………………………………………..10

Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества……………………………………………………...12

Показатели деятельности Общества…………………………………………………………………………………………………….…12

[Финансовая](#_Toc352659306) информация………………………………………………………………………………………………………………...…13

Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения……………………………………………………………..14

Вознаграждения……………………………………………………………………………………………………………………………..15

Сведения о сделках, признаваемых крупными и сделках, в совершении которых имелась заинтересованность…………………...15

Иная информация, предусмотренная Уставом ОАО "Рудник "Веселый" или иным внутренним документом Общества………….16

# Положение Общества в отрасли

ОАО «Рудник Веселый» (далее также Общество) является единственным крупным предприятием в Республике Алтай в сфере поиска, разведки и разработки коренных месторождений драгоценных металлов. Основные виды деятельности ОАО «Рудник Веселый» следующие:

* геологоразведочные работы; подготовка участка для горных работ; разведочное бурение; разработка проектов промышленных процессов и производств, относящихся к горному делу;
* добыча руд цветных металлов; добыча руд и песков драгоценных металлов; добыча и обогащение руд драгоценных металлов; производство драгоценных металлов.

В Общество имеет лицензию на разработку Синюхинского месторождения коренного золота в Республике Алтай.

На месторождении в настоящее время, кроме добычи и обогащения золотосодержащих руд Обществом производятся геологоразведочные работы, выполняемые в рамках утвержденного в Проекта «Доразведки Синюхинского месторождения». В соответствии с данным проектом в 2012 году Обществом был произведен значительный объем геологоразведочных работ. Общий объем за 2012год составил 44 037 погонных метров (из них эксплоразведочное бурение – 23 637 п.м.).

# Перспективы развития Общества

Общество планирует осуществлять свою деятельность в области недропользования в рамках Синюхинского месторождения. Указанное направление является в настоящее время одним и самых перспективных направлений хозяйственной деятельности. Перспективы обеспечиваются растущим рынком драгоценных металлов.

В 2012 году Обществом продолжен ряд проектов, позволяющих в перспективе увеличить производительность Общества в 1,5-2 раза в ближайшие 2 года:

1. На основании результатов геологоразведочных работ 2008-2011 годов обществом заключен договор с ООО «Геос» на подготовку проекта ТЭО кондиций и отчета по подсчету запасов с последующим утверждением их в ГКЗ РФ (в мае-июле 2013 года). Планируется защитить запасы около 4-х тонн, что обеспечит рудник работой на ближайшие 5-10 лет. После получения утвержденных проекта ТЭО кондиций и отчета по подсчету запасов планируется до конца 2013 года доработать проект отработки запасов ниже 390 горизонта (СФУ, г. Красноярск) и провести его государственную экспертизу.
2. Завершаются работы по реконструкции (наращиванию) дамбы хвостохранилища ОЗИФ, в соответствии с проектом, подготовленным ОАО «Сибводоканалпроект» (г. Новокузнецк) и получившего положительное заключение главгосэкспертизы (г. Москва, август 2011 г). Срок ввода в эксплуатацию – июль 2013 года. Реконструкция хвостохранилища позволит обеспечить рудник резервом емкости хранения хвостов, достаточной на 10-15 лет работы.
3. Пройдена первая очередь наклонного ствола (наклонного разведочного штрека 26 с горизонта 390 м до горизонта 525 м,) – второй ветки выдачи горной массы из шахты, подготовлен проект геологоразведочных работ (ООО «Северо-Восток», в настоящий момент находится на государственной геологической экспертизе и экспертизе промышленной безопасности). Завершение работ по указанному проекту позволит создать резервную линию выдачи подземной руды, что обеспечит большую стабильность работы рудника, увеличить выдачу подземной руды в 2-2,5 раза и вовлечь в разработку новые рудные блоки и новые горизонты. Для ускорения запуска в работу новой ветки по выдаче горной массы проработан вопрос о замене подъемной машины на конвейер, что позволит при наличии достаточного финансирования начать выдачу горной массы уже в октябре 2013 г и до конца 2013 года увеличить производительность подземного участка до 150 тысяч тонн горной массы в год.
4. В рамках требований ЕПБ и Ростехнадзора восстановлена проектная документация на здания, сооружения и оборудование золотоизвлекательной фабрики. В соответствии с проектом, в 2013 году необходимо установить дополнительное вентиляционное оборудования и противопожарную сигнализацию и систему автоматического пожаротушения на галерее и в сушильном отделении.
5. Увеличены объемы геологоразведочных работ.

Остановимся более подробно на третьем проекте. Запуск в строй наклонного ствола позволит увеличить производительность шахты по выдаче горной массы до 600 т/сутки, при этом обеспечивается потребность фабрики (320-350 т/сутки) в руде только подземной и обеспечить возможность расширения горнопроходческих работ, которые в настоящий момент ограничены возможностью выдачи породы по стволу шахты 2 (не более 50-100 тонн в сутки, иначе фабрика останется без достаточного количества руды).

Проект предусматривает:

- вскрытие горизонта 340 м наклонным стволом, соединенным с шахтной поверхностью и гор. 390 м и 425 м; установка конвейера;

- выдача горной массы со всех горизонтов непосредственно на-гора.

Исполнение проекта приведет к выполнению следующих задач:

1. Увеличение производительности в товарной продукции в 1,5 раза.
2. Вскрытие запасов руды между горизонтами 340 и 390 м
3. Снижение себестоимости добычи руды за счет увеличения производительности шахты и сокращения расстояния по откатке с 2 километров до 100-400 м..
4. Возможность производить разведочные и подготовительные горнопроходческие работы с гор. 425 и 390 м на других участках Синюхинского месторождения:

# Совет директоров Общества

Членами Совета директоров в период с 01.01.2012 года по 06.02.2012 года являлись: Братченко Алексей Геннадьевич, Качевский Александр Николаевич, Вершинин Алексей Дмитриевич, Каримов Валерий Борисович, Новиков Анатолий Александрович. В период с 07.02.2012 г. по 31.12.2012 г. являлись: Новиков Юрий Александрович, Вершинин Алексей Дмитриевич, Зайтова Елена Евгеньевна, Братченко Алексей Геннадьевич, Качевский Александр Николаевич

Ни один из них в течение отчетного года акциями Общества не владел.

**Вершинин Алексей Дмитриевич**

Родился в 1969 году в г. Энгельс, Саратовской обл. Образование – высшее. В 1992 году закончил Московский институт стали и сплавов (МИСИС) по специальности инженер-технолог. В 2003 году окончил Московский институт бизнеса и политики. (Специальность – Управление предприятием.). Основная сфера интересов в бизнесе - драгоценные металлы. С 1999 г. Председатель совета директоров ЗАО «Нижегородские Сорбенты». Направление деятельности компании – производство катализаторов и адсорбентов для химической, нефтехимической промышленности и стройиндустрии.

В 2002-2003 гг. работал на ОАО «Приокский завод цветных металлов» в должности директора по экономическим вопросам. ОАО «ПЗЦМ» - крупнейший в России аффинажный завод. Специализируется на выпуске товарных драгоценных металлов – золота, серебра и металлов платиновой группы.

В 2005 году вместе с партнерами основал Горнодобывающую компанию Сибирь, задачей которой является проведение геологоразведочных работ и добыча золота на месторождениях на территории РФ.

В 2008 году параллельно с горнодобывающим бизнесом, начал заниматься недвижимостью. Создал проект «Индустриальный парк Озеры» в г. Озеры Московской обл. Направление деятельности – девелопмент ([www.ozpark.ru](http://www.ozpark.ru)).

Женат, воспитывает четверых детей.

**Каримов Валерий Борисович**

Родился в г. Выкса Горьковской области в 1967 году. В 1990 году закончил Московский физико-технический институт по специальности «Инженер-физик».

Основная сфера интересов в бизнесе - драгоценные металлы. В 1995 году вместе в партнерами учредил хозяйственное общество - ООО «Блок +», которое одно из первых на российском рынке начало перерабатывать электронный лом, содержащий драгоценные металлы.

В 2001 году вместе с компаньонами организовали холдинг ЗАО «Химико-металлургическая компания «ПРЕРАМЕТ», в который входят и ЗАО «Нижегородские сорбенты» и ЗАО «ДРАГЦВЕМЕТ». Основное направление деятельности холдинга переработка платиновых, палладиевых катализаторов химической и нефтехимической промышленности и другого сырья, содержащего драгоценные металлы, изготовление и поставка технической продукции из драгоценных металлов для промышленных потребителей в России, Европе, Америке и Азии. На сегодняшний день ЗАО «ДРАГЦВЕТМЕТ» – один их крупнейших производителей продукции из платиновых металлов на российском рынке.

В 2005 году Каримовым В.Б. вместе с партнерами была создана холдинговая компания Горнодобывающая компания Сибирь, основной целью создания которой является поиск и приобретение перспективных месторождений драгоценных металлов на территории РФ и последующее проведение геологоразведочных работ и добыча драгоценных металлов (преимущественно золота). В настоящее время Валерий Борисович осуществляет свою деятельность, как член Совета директоров обоих холдингов.

Женат. Воспитывает дочь.

**Качевский Александр Николаевич**

Родился в городе Новосибирске в 1966 г. В 1990 году закончил Московский физико-технический институт по специальности «Инженер-физик».

С 1995 года – Генеральный директор ООО «Метимпекс». В 2001 году вместе с компаньонами организовал холдинг ЗАО Химико-металлургическая компания «ПРЕРАМЕТ», в который входят и ЗАО «Нижегородские сорбенты» и ЗАО «ДРАГЦВЕМЕТ».. Основное направление деятельности холдинга переработка платиновых, палладиевых катализаторов химической и нефтехимической промышленности и другого сырья, содержащего драгоценные металлы, изготовление и поставка технической продукции из драгоценных металлов для промышленных потребителей в России, Европе, Америке и Азии. На сегодняшний день ЗАО «ДРАГЦВЕТМЕТ» – один их крупнейших производителей продукции из платиновых металлов на российском рынке.

В 2005 году Качевским А.Н. вместе с партнерами была создана холдинговая компания Горнодобывающая компания Сибирь, основной целью создания которой является поиск и приобретение перспективных месторождений драгоценных металлов на территории РФ и последующее проведение геологоразведочных работ и добыча драгоценных металлов (преимущественно золота). В настоящее время Александр Николаевич осуществляет свою деятельность, как член Совета директоров обоих холдингов.

Женат. Воспитывает дочь.

**Новиков Анатолий Александрович**

Родился в г. Тюмень в 1967 г. Закончил Московский физико-технический институт по специальности «Инженер-физик». В 1995 году вместе с партнерами учредил хозяйственное общество - ООО «Блок +», которое одно из первых на российском рынке начало перерабатывать электронный лом, содержащий драгоценные металлы.

В 2001 году вместе с компаньонами организовали холдинг ЗАО Химико-металлургическая компания «ПРЕРАМЕТ», в который входят и ЗАО «Нижегородские сорбенты» и ЗАО «ДРАГЦВЕМЕТ». Основное направление деятельности холдинга переработка платиновых, палладиевых катализаторов химической и нефтехимической промышленности и другого сырья, содержащего драгоценные металлы, изготовление и поставка технической продукции из драгоценных металлов для промышленных потребителей в России, Европе, Америке и Азии. На сегодняшний день ЗАО «ДРАГЦВЕТМЕТ» – один их крупнейших производителей продукции из платиновых металлов на российском рынке.

В 2005 году Новиковым А.А. вместе с партнерами была создана холдинговая компания Горнодобывающая компания Сибирь, основной целью создания которой является поиск и приобретение перспективных месторождений драгоценных металлов на территории РФ и последующее проведение геологоразведочных работ и добыча драгоценных металлов (преимущественно золота). В настоящее время Новиков А.А. осуществляет свою деятельность, как член Совета директоров обоих холдингов.

Разведен. Воспитывает троих детей.

**Братченко Алексей Геннадьевич**

Родился в г. Климовск, Московской области. Закончил Московский государственный инженерно-технический институт, Специальность «Электроника и автоматика физических установок»,  год выпуска 1994, квалификация Инженер-физика.

Опыт работы:

ООО «Драгцветмет»

01.03.2000- 31.12.2006 Технический директор

ЗАО «Эстейт»

01.01.2007-19.02.2007 Технический директор

ЗАО «ХМК «ПРЕРАМЕТ»

20.02.2007-09.02.2009 Генеральный директор

ООО «Чукотпромсервис»

10.02.2009-н.в.

**Новиков Юрий Александрович**

Родился в 1969 году. Образование высшее, окончил Экономический факультет Новосибирского Государственного Университета. Специальность «Экономист-Математик».

В 1995-1998 годах работал экспертом по рынку ценных бумаг в аналитическом отделе Сибирской Межбанковской Валютной биржи.

В 1999 – 2006 годах – экспертом по бухгалтерскому учету, руководителем группы по разработке и внедрению программ бухгалтерского и управленческого учета в ООО «Алекта».

С 2006 года и по настоящий момент – финансовый директор ОАО «Рудник «Веселый»

С 2011 года – Генеральный директор ОАО «Горнодобывающая компания «Сибирь», член совета директоров ОАО «Рудник «Веселый».

Женат, воспитывает сына и дочь.

**Зайтова Елена Евгеньевна**

Родилась 20 декабря 1979 г. в г. Балашиха Московской области. Замужем. Трое детей. Образование – высшее юридическое В 2003 году закончила Московскую государственную юридическую академию. Место работы: ООО ИПК «Драгцветмет» с 10 мая 2006 г. по 31 декабря 2006 г. в должности юриста. В период с 01 января 2007 г. по 30 июня 2007 г. занимала должность ведущего юриста. В период с 01 июля 2007 г. по 17 октября 2012 г. занимала должность ведущего юриста в ЗАО ИК «Вега»

# Единоличный исполнительный орган Общества

Должность Генерального директора Общества в течение отчетного года занимал Ионов Сергей Николаевич

**Ионов Сергей Николаевич**

Родился в 1959 году. Образование высшее, Казахский политехнический институт им. В.И. Ленина. Специальность: технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых, квалификация «Горный инженер».

Стаж работы 32 года. С 1980 года работал на ведущих инженерно-технических и управленческих должностях на горных предприятиях (Зыряновский рудник, а/с ВОСТОК, АМУР-РОДИНА, ЧАГОЯН, КАРАВАН, Амурлестранс, Дальполиметалл).

В 2005-2008 годах работал в ГМК «Дальполиметалл» в должности горного мастера и заместителя начальника цеха технологического транспорта.

В 2008-2009 годах работал в СП ЗАО «Омсукчанская горно-геологическая компания» в должности главного и инженера, и, в последствии, заместителя директора рудника.

Женат, две взрослые дочери, сын.

**Информация об объеме каждого из использованных акционерным обществом в отчетном году видов энергетических ресурсов**

В 2012 году совокупный расход на энергию составил 50 244 тыс. рублей, в том числе – электрическую – 49 270 тыс. рублей, тепловую сторонних организаций – 974 тыс. рублей.

# Отчет Совета директоров Общества о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности

**Добыча**

• Для увеличения количества выдаваемой на поверхность руды на Файфановском участке пройден наклонный ствол с горизонта +390 м на дневную поверхность, ведется его оборудование. В дальнейшем планируется углубить наклонный ствол до горизонта +340 м. Запас металла между горизонтами +340 м и + 425 м составляет около 3,5 т.

• Заключен договор на установку конвейера для подачи руды на поверхность из пройденного ствола. Планируется монтаж поверхностного комплекса к середине 2014 года.

Сделан и согласован проект доразведки глубоких горизонтов. Позволит поставить на баланс 3-х тонн золота

**Переработка**

Выполнены проектных работ на проведение реконструкции и модернизации ЗИФ

Выполнено ТЭО постоянных кондиций. Ожидается постановка запасов в объеме 4-х тонн на баланс 2013 году.

Объемы выполненных работ приведены в таблице 2.

**Табл. 2**

**Виды и объемы выполненных геологоразведочных работ за 2012 год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование**  | **Ед. изм**  | **2012**  |
| Товарная продукция  | т.руб.  | 488 764  |
| Геологоразведочные работы всего  | п.м.  | 56 917  |
| Горнопроходческие работы всего  | п.м.  | 3 709  |
| Добыча руды - всего  | тн.  | 102 368  |
| Переработка руды на ЗИФ  | тн.  | 99 052  |
| Содержание золота в переработанной на ЗИФ руде  | г/т  | 3,23 |
| Золото в переработанной руде  | гр.  | 320 259 |
| Выпуск золота( технологического) по ЗИФ -всего  | гр.  | 273 364 |
| золото  | гр.  | 263 862  |
| серебро  | гр.  | 571 847  |
| медь  | кг  | 316 949  |

# Приоритетные направления деятельности Общества

Приоритетными направлениями развития Общества являются:

- развитие и совершенствование материальной, технической и информационной базы для продолжения деятельности на лицензионной площади в пределах Синюхинского месторождения;

- выполнение всех требований лицензионного соглашения, подготовка к продлению лицензии в 2014 году;

- строительство уклона «Капитальный» в районе штольни №13 и вскрытие нового горизонта 340 м;

- увеличение емкости хвостохранилища;

- проведение эффективных геологоразведочных и добычных работ;

- увеличение производительности золотоизвлекательной фабрики до переработки 200-250 тысяч тонн руды в год.

Стратегическое видение Общества - максимальная отдача от геологоразведочных работ и расширение действующего золотодобывающего производства на базе доразведки запасов Синюхинского месторождения.

Достижение поставленных целей будет осуществляться за счет создания собственной ресурсной базы золота и серебра, организации и развития производства, реализации программы сокращения удельных затрат, улучшения существующих производственных показателей, формирования высокопрофессиональной команды специалистов, внедрения прогрессивных технологий, описания и оптимизации бизнес-процессов, управления рисками, следования лучшей отечественной и международной практике в сфере золотодобычи.

# Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества

Деятельность ОАО «Рудник Веселый» связана с рядом рисков, реализация которых может негативно отразиться на производственных и финансовых результатах Общества.

В настоящее время, в условиях продолжающейся нестабильности на мировых финансовых и сырьевых рынках, к рискам, традиционно сопутствующим предприятиям горно-металлургической отрасли, добавилась неопределенность, характерная для периодов финансовой и экономической нестабильности.

 Основные факторы рисков деятельности Общества связаны с реализацией будущих проектов и описаны в следующей таблице (см. таблицу 1)

Таблица 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид риска** | **Мероприятия по снижению рисков** |
| Рост инвестиционных затрат | Детальная оценка и прогнозирование по проекту |
| Увеличение сроков реализации проектов | Качественное планирование, организация эффективного управления проектами |
| Доступность материально – технических ресурсов | Собственная техническая база, повышение эффективности снабжения, долгосрочные отношения с поставщиками |
| Невыполнение производственных планов, превышение затрат, нормативов расхода ресурсов | Формирование собственной технической базы, организация опытного производства, привлечение квалифицированных кадров |
| Снижение спроса на продукцию | Спрос стабилен, практически абсолютная ликвидность продукции |
| Геологические и технологические риски | Отбор технологических проб, наличие собственной аттестованной лаборатории, опытные специалисты.Регулярное привлечение независимых экспертов для проведения аудиторских проверок данных, касающихся перспективных и разрабатываемых месторождений, и составления отчетов о результатах геологоразведочных работ, об объемах минеральных ресурсов и рудных запасов |
| Финансовые риски, в том числе риски недостатка кредитных ресурсов | Долгосрочные отношения с крупными финансовыми институтами, привлечение иных инвестиций (в том числе путем создания совместных предприятий) |
| Риск неполучения, приостановления, прекращения или отказ от продления лицензий | Создание системы контроля за выполнением условий лицензионных соглашений, требований промышленных стандартов. Тщательная проработка замечания и предписания государственных регулирующих и надзорных органов, предъявленные по результатам проверок операционной и производственной деятельности Общества. |
| Риски невыполнения договоров на поставку оборудования и материалов | Регулярный мониторинг финансового состояния основных контрагентов, а также расширение круга потенциальных поставщиков |
| Риски, связанные с налоговым законодательством | Своевременная идентификация, оценка и устранение факторов налоговых рисков |

Общество планирует уделить пристальное внимание вышеперечисленным рискам, сопровождающим деятельность горно-металлургических компаний, в частности на геологические и производственные риски, от которых напрямую зависит получение ожидаемой прибыли по проектам. Общество в дальнейшем планирует уделять большое значение вопросам успешного развития и функционирования системы управления рисками, призванной обеспечить надежность достижения результатов, эффективность распределения ресурсов и укрепление конкурентных преимуществ Общества. Мероприятия по управление рисками будут включать идентификацию и оценку параметров потенциальных угроз, а также разработку и реализацию мероприятий, направленных на регулирование уровня рисков.

# Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества

За отчетный период дивиденды не начислялись и не выплачивались.

# Показатели деятельности Общества

**Виды и объемы выполненных работ за 2012 год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | За 2012 год | За 2011 год | Рост, % | За 2010 год |
| 1 | Геологоразведочные работы всего | п.м. | 56 917 | 44 037 | 129 | 42 878 |
| 2 | Горнопроходческие работы всего | п.м. | 3 709 | 2 727 | 136 | 2 482 |
| 3 | Очистная отбойка | м3 | 30 415 | 22 309 | 136 | 18 690 |
| 4 | Добыча руды - всего | тн. | 102 368 | 87 383 | 117 | 68 853 |
| 5 | Содержание золота в руде | г/т | 3,15 | 3,99 | 79 | 3,36 |
| 6 | Золото в добытой руде | гр. | 322 400 | 349 000 | 92 | 261 943 |
| 7 | Переработка руды на ЗИФ | тн. | 99 052 | 91 190 | 109 | 82 232 |
| 8 | Золото в переработанной руде | гр. | 320 376 | 359 767 | 89 | 268 973 |
| 9 | Получено золото зачетного | г | 263 862 | 291 870 | 90 | 209 327 |
| 10 | Земляные работы (дамба ГТС) | м3 | 382 960 | 223 480 | 171 | - |

**Объемы выпущенной продукции за 2012 год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | За 2012 год | Рост, % | За 2011 год | За 2010 год |
| 1 | Выпуск золота | г | 263 862 | 93 | 284 380,00 | 228 925,00 |
| 2 | Выпуск серебра | г | 571 847 | 104 | 549 003,95 | 425 812,50 |
| 3 | Выпуск меди в концентрате | т | 316,9 | 115 | 275,7 | 184,30 |

# Финансовая информация

**Бухгалтерский баланс на 31.12.2012 г.**

 В млн. руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | На 31 декабря 2012 г. | На 31 декабря 2011 г. | На 31 декабря 2010 г. |
| **АКТИВ** |  |  |  |
| **I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ** | **445,4** | **424,2** | **373,0** |
| В т.ч. Основные средства | 110,5 | 120,9 | 115,0 |
| **II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ** | **869,8** | **865,4** | **1 285,0** |
| В т.ч. |  |  |  |
| Запасы в готовой продукции |  | 86,4 | 55, |
| Дебиторская задолженность | 478,4 | 528,4 | 1 002,9 |
| **БАЛАНС** | **1 315,2** | **1 289,6** | **1 658,5** |
| **ПАССИВ** |  |  |  |
| **III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ** | **223,4** | **145,7** | **57,15** |
| **IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА** | **232,2** | **437,1** | **664,3** |
| **V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА** | **859,6** | **706,8** | **937,1** |
| В т.ч. |  |  |  |
| Кредиторская задолженность | 306,9 | 168,7 | 213,2 |
| **БАЛАНС** | **1 315,2** | **1 289,6** | **1 658,5** |

**Отчет о прибылях и убытках за 2012 г.**

В тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | По данным бухгалтерского учета | По данным управленческого учета |
| Выручка | **493 216** | **493 852** |
| Себестоимость продаж | 310 197 | 268 348 |
| Валовая прибыль | **183 019** | **225 503** |
| Управленческие расходы | 40 723 | 40 337 |
|  Прибыль (убыток) от продаж | **142 196** | **178 979** |
| Проценты к получению | 5 293 | 58,5 |
| Проценты к уплате | 37 919 | 3 315 |
|  |  |  |
| Прочие доходы | **27 941** | **9 568** |
| Прочие расходы | **40 711** | **24 735** |
| Прибыль (убыток) до налогообложения | **96 800** | **160 555** |
| Налог на прибыль\* | **0** | **0** |
| Расходы из прибыли | **83** | **83** |
| Чистая прибыль (убыток) | **96 717** | **160 472** |

\*В связи с накопленными за 2009-2010 гг. убытками налог на прибыль за 2012 год не уплачивается.

# Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения

Корпоративное поведение в Обществе основано на уважении прав и законных интересов его акционеров и способствует эффективной деятельности Общества, в том числе увеличению стоимости активов и прибыльности Общества.

Общество принимает к сведению нижеперечисленные принципы корпоративного управления, закрепленные в Кодексе (Своде правил) корпоративного поведения (далее - Кодекс корпоративного поведения), одобренного на заседании Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2001 г. (протокол N 49), и стремится следовать им на практике в целях совершенствования системы корпоративного управления:

1. Практика корпоративного поведения должна обеспечивать акционерам реальную возможность осуществлять свои права, связанные с участием в обществе.

2. Практика корпоративного поведения должна обеспечивать равное отношение к акционерам, владеющим равным числом акций одного типа (категории). Все акционеры должны иметь возможность получать эффективную защиту в случае нарушения их прав.

3. Практика корпоративного поведения должна обеспечивать осуществление советом директоров стратегического управления деятельностью общества и эффективный контроль с его стороны за деятельностью исполнительных органов общества, а также подотчетность членов совета директоров его акционерам.

4. Практика корпоративного поведения должна обеспечивать исполнительным органам общества возможность разумно, добросовестно, исключительно в интересах общества осуществлять эффективное руководство текущей деятельностью общества, а также подотчетность исполнительных органов совету директоров общества и его акционерам.

5. Практика корпоративного поведения должна обеспечивать своевременное раскрытие полной и достоверной информации об обществе, в том числе о его финансовом положении, экономических показателях, структуре собственности и управления в целях обеспечения возможности принятия обоснованных решений акционерами общества и инвесторами.

6. Практика корпоративного поведения должна учитывать предусмотренные законодательством права заинтересованных лиц, в том числе работников общества, и поощрять активное сотрудничество общества и заинтересованных лиц в целях увеличения активов общества, стоимости акций и иных ценных бумаг общества, создания новых рабочих мест.

7. Практика корпоративного поведения должна обеспечивать эффективный контроль за финансово-хозяйственной деятельностью общества с целью защиты прав и законных интересов акционеров.

# Вознаграждения

Единоличному исполнительному органу Общества – Генеральному директору ОАО «Рудник «Веселый» в период с 01.01.2012 по 31.12.2012 г начислялась и выплачивалась заработная плата в соответствии со штатным расписание.

**Сведения о сделках, признаваемых крупными и сделках, в совершении которых имелась заинтересованность**

В отчетном году сделки, признаваемые крупными, и сделки, в совершении которых имелась заинтересованность Обществом не совершались.

# Иная информация, предусмотренная Уставом ОАО «Рудник Веселый» или иным внутренним документом Общества

Иная информация, подлежащая включению в годовой отчет о деятельности общества, уставом общества и иными внутренними документами Общества не предусмотрена.

Генеральный директор ОАО «Рудник Веселый»

.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Финансовый директор ОАО «Рудник Веселый»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_