

Предварительно УТВЕРЖДЁН
Советом директоров
АО «Металлургический завод «Электросталь»
Протокол № 6/30 от 07 марта 2024 года

УТВЕРЖДЁН
10 апреля 2024 года на годовом общем
собрании акционеров
АО «Металлургический завод «Электросталь»
Протокол № 1 годового общего собрания
акционеров составлен 11 апреля 2024 года

Председатель собрания

_____ Шильников Е.В.

ГОДОВОЙ ОТЧЁТ

Акционерного общества

«Металлургический завод «Электросталь»

по итогам работы за 2023 год

г. Электросталь
2024 год

СОДЕРЖАНИЕ:

1. Положение Общества в отрасли.....	3
2. Приоритетные направления деятельности Общества.....	5
3. Отчет совета директоров Общества о результатах развития Общества по приоритетным направлениям.....	6
4. Информация об объеме каждого из использованных Обществом в отчетном году энергетических ресурсов.....	10
5. Перспективы развития Общества.....	11
6. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества.....	12
7. Описание факторов риска, связанных с деятельностью Общества.....	12
8. Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с уставом Общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, с указанием по каждой сделке ее существенных условий и органа управления Общества, принявшего решение о ее одобрении.....	15
9. Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, с указанием по каждой сделке заинтересованного лица (лиц), существенных условий и органа управления Общества, принявшего решение о ее одобрении.....	15
10. Состав совета директоров Общества, включая информацию об изменениях в составе совета директоров Общества, имевших место в отчетном году, и сведения о членах совета директоров, в том числе их краткие биографические данные и владение акциями Общества в течение отчетного года.....	16
11. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа Общества, о членах коллегиального исполнительного органа, в том числе их краткие биографические данные и владение акциями Общества в течение отчетного года.....	20
12. Основные положения политики Общества в области вознаграждения и (или) компенсации расходов, а также сведения по каждому из органов управления Общества (за исключением физического лица, занимавшего должность единоличного исполнительного органа управления Общества) с указанием размера всех видов вознаграждения	20
13. Сведения о соблюдении Обществом кодекса корпоративного управления.....	21
14. Сведения об утверждении годового отчета, а также иная информация, предусмотренная уставом Общества или иным внутренним документом Общества.....	22

1. ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ

События прошедшего 2023-го года привели к существенным изменениям геополитической обстановки в мире, что привело к кардинальному изменению рынков влияния и логистических путей во многих отраслях экономики, в том числе черной металлургии. В результате мировое производство стали в 71 стране, отчитывающейся перед Всемирной ассоциацией производителей стали (World Steel Association), по итогам 2023 г. составило 1888,2 млрд. тонн, практически не изменившись по сравнению с 2022 годом (-0,1%). Из них 1019,1 млн. т пришлось на Китай, который практически повторил результат 2022 г., и 863,1 млн. т — на страны остального мира, которые сбавили выпуск на 0,2%. В региональном разрезе наибольшее сокращение производства стали наблюдалось в Европейском Союзе (-7,4%), Южной Америке (-5,7%) и других странах Европы, не входящих в ЕС (-4,6%). Увеличение производства стали по итогам года зафиксировано в африканском регионе (+5,7%) и странах бывшего СССР (+4,5%). Выплавка стали в России в 2023 году вернулась на рекордный уровень 2021 года — 75,8 млн. т.

Производство стали в мире в 2023 году, млн. тонн (данные WSA)

Место	Страна	2023	2022	% 2023/2022
1	Китай	1 019,1	1 018,0	0,0
2	Индия	140,2	125,4	+11,8
3	Япония	87,0	89,2	-2,5
4	США	80,7	80,5	+0,2
5	Россия	75,8	71,7	+5,6
6	Южная Корея	66,7	65,8	+1,3
7	Германия	35,4	36,9	-3,9
8	Турция	33,7	35,1	-4,0
9	Бразилия	31,9	34,1	-6,5
10	Иран	31,1	30,6	+1,8

Китай остается мировым флагманом в производстве стали (54% от общего выпуска продукции), его объемы производства значительно опережают остальные мировые державы. Однако из-за снижения строительной активности внутри страны динамика выпуска последних месяцев прошедшего года показала активное сокращение объемов выплавки стали (декабрь – 67,4 млн. тонн, ноябрь - 145,5 млн. тонн, октябрь - 150 млн. тонн).

Индия оказалась страной с самой быстроразвивающейся металлургией. Ее объем производства в 2023 году в целом увеличился на 11,8% до рекордных 140,2 млн. тонн.

Япония, недавно занимающая второе место в мировом рейтинге, еще больше отстала от Индии. За прошлый год в стране было выплавлено 87,0 млн. тонн стали, что на 2,5% меньше, чем годом ранее.

США, по данным Worldsteel, сильно увеличили выплавку в декабре, доведя объем производства до 6,8 млн. тонн. За счет этого годовой объем выплавки стали превысил уровень 2022 года на 0,2% и достиг 80,7 млн. тонн.

В то же время, в европейской металлургии продолжается регресс. Как сообщает Worldsteel, в 2023 г. в странах ЕС было выплавлено 126,3 млн. т стали, что на 7,4% меньше, чем годом ранее. Из них 35,44 млн. т пришлось на долю Германии, где производство сократилось на 3,9%. И для страны, и для ЕС в целом это худшие результаты с 2009 г.

К концу 2023 г. улучшили свои показатели Южная Корея и Турция. В Корее по итогам всего года рост составил 1,3%, до 66,7 млн. тонн. В Турции благодаря активизации восстановительных работ на юго-востоке страны, пострадавшем от прошлогоднего землетрясения, производство стали в декабре превысило уровень того же месяца 2022 г. сразу на 21,2%, до 3,2 млн. тонн. Хотя годовая выплавка на уровне 33,7 млн. тонн все же была на 4,0% меньше, чем годом ранее.

В Бразилии, в то же время, металлургическая промышленность по-прежнему остается в депрессии. В 2023 году там было выплавлено в целом — 31,9 млн. тонн, что на 6,5% меньше, чем в 2022 г.

Бразильцев едва не догнал Иран, где производство стали, по данным Worldsteel, прибавило только 1,8% по сравнению с предыдущим годом, до 31,1 млн. тонн.

Россия завершила 2023 год на своем традиционном пятом месте в мировом рейтинге. Российские металлурги произвели стали на 5,6% больше, чем в 2022 году. Это второй лучший результат по приросту после Индии. Выплавка стали в России в 2023 году вернулась на рекордный уровень 2021 года — 75,8 млн. тонн. Не хватило всего 0,2 млн. тонн для восстановления производства до уровня 2021 года с результатом 76 млн. тонн. Не стоит забывать, что 2021 год стал пиковым периодом для российской металлургии, годом высоких цен на металлы и бурного восстановления мировой экономики после пандемии, поэтому в нынешних непростых условиях близость текущих объемов производства к показателям 2021 года является крупным успехом отечественных сталеваров.

В 2022 году отрасль пережила падение. Тогда российская металлургия столкнулась с валом санкционного давления и под их воздействием сократила производственные объёмы. Черная металлургия оказалась одной из главных жертв западных санкций, введенных в результате спецоперации, — еще в марте прошлого года Европейский союз ограничил импорт некоторых видов стальной продукции из России. При этом Россия переориентировала основные объемы экспорта на азиатские страны и внутренний рынок. Спрос подстёгивался предприятиями машиностроения, где производство выросло на 23,3%, нефтегазовой отрасли, увеличившей потребление труб на 8%, и, вероятно, оборонной промышленностью, статистика по которой не публикуется. Снижение экспорта продукции компенсировалось снабжением новых Российских территорий, которые за весь прошлый год потребили около 3 миллионов тонн металлопродукции. Также препятствием для металлургической отрасли стало повышение ключевой ставки до 16%. Неблагоприятные тенденции от данного сложного решения центрального банка будут ощущаться еще на протяжении 2024 года.

В 2023 году произошла адаптация сталелитейных компаний к новым условиям. У российских сталеваров есть несколько преимуществ: ослабевший рубль, возросший внутренний спрос, стабилизация цен на продукцию и запас денежных средств на счетах. В результате в настоящий момент загрузка мощностей металлургических предприятий составляет почти 100%.

АО «Металлургический завод «Электросталь» - остается одним из ведущих предприятий в стране по производству высоколегированных сталей и жаропрочных сплавов. Общество поставляет на отечественный и зарубежные рынки широкий сортамент продукции металлургического производства: кольца, диски, валы переменного сечения, поковки, шайбы, сортовой и листовой прокат, проволоку и ленту из жаропрочных, конструкционных, инструментальных и нержавеющей марок стали. Состав оборудования позволяет обеспечить реализацию всех способов выплавки специальных сталей и комбинацию различных методов деформации с дальнейшей термической и механической обработкой. Авиакосмическая отрасль, атомная энергетика, тяжёлое машиностроение и энергетика, медицинское оборудование и инструмент – вот далеко не полный перечень применения продукции АО «Металлургический завод «Электросталь». Система менеджмента качества предприятия сертифицирована в соответствии с требованиями стандартов ISO 9001, ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ Р 58876. К основным конкурентам предприятия можно отнести:

Ковочное и сортопрокатное производство. Среди производителей кованой продукции и проката на российском рынке можно выделить АО «Мечел», АО «Ступинская металлургическая компания», ПАО «Уральская кузница», АО «Златоустовский металлургический завод», Волгоградский металлургический комбинат «Красный октябрь». Основными потребителями сплавов являются моторостроительные предприятия России.

Производство штамповок из жаропрочных сплавов. Внутренний рынок штамповок представлен такими производителями как: ПАО «Уральская кузница», АО «Ступинская металлургическая компания».

Производство цельнокатаных бесшовных колец. Одними из основных производителей раскатных колец на рынке являются ПАО «Уральская кузница», ПАО «Русполимет».

2. ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА

Приоритеты Общества – качество и высокие потребительские свойства продукции на основе применения современных технологий, базирующихся на внедрении нового оборудования, а также систематическое повышение профессиональной подготовки персонала, обучение новым методам и технологиям.

Приоритетными направлениями деятельности АО «Металлургический завод «Электросталь» в соответствии с принятыми «Стратегическими целями развития завода на 2023 год» в сфере эффективности производства являлись:

- Увеличение объема производства новых видов продукции на 5% по сравнению с 2022 годом.

- Снижение простоев основного оборудования на 3% по сравнению с 2022 годом.
- Снижение затрат на рубль товарной продукции на 2% по сравнению с 2022 годом.
- Выполнение программы технологических мероприятий по снижению затрат на производство металлопродукции в объеме 100%.
- Обеспечение уровня потерь от брака к себестоимости не более 1,8%.

В области реализации продукции:

- Расширение круга потребителей не менее чем на 5 организации.

В области работы с персоналом:

- Организация профессионального обучения и дополнительного профессионального образования 675 работникам акционерного общества.

Все стратегические цели развития Общества в 2023 году были достигнуты.

3. ОТЧЁТ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА О РЕЗУЛЬТАТАХ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ

АО «Металлургический завод «Электросталь» по итогам 2023 года сохраняет свою долю поставок качественной стали с перераспределением выпуска на более востребованный высокомаржинальный сортамент, в частности жаропрочный сорт и изделия глубокого передела. Общество укрепило свои позиции и увеличило долю на рынке за счет привлечения большого количества заказов на выпускаемую продукцию стратегического сортамента.

В 2023 году большинство ключевых показателей деятельности демонстрировали положительную динамику, продолжился рост производительности труда. Общество не только сохранило, но и успешно продолжило объединять уникальный опыт с современными технологиями производства в черной металлургии.

В результате проведённых мероприятий по итогам года были достигнуты следующие результаты:

Показатели	Ед. измерения	Факт 2023	% к 2022	% к годовому бюджету
Производство стали	тн	54 751	22,4	22,8
Производство проката	тн	12 132	9,6	-2,8
Реализация	млн. руб.	28 595,206	49,5	23,3
Прибыль от реализации	млн.руб.	9 855,999	140,3	106,6
Чистая прибыль	млн. руб.	5 272,067	207,7	103,5

По основным сортаментным группам объёмы реализации товарной продукции выглядят следующим образом:

Наименование	отгрузка 2023 г.	% к 2022 г.	% к годовому бюджету
Слитки товарные	0,2	-100,0	-100,0
Нержавеющий сорт	5 419,3	1,3	-14,6
Жаропрочный сорт	2 061,5	79,5	56,4
Литая прутковая заготовка	73,9	-65,1	-67,3
Инструментальная сталь	77,9	-79,6	-79,6
Быстрорежущая сталь	622,8	7,1	-4,3
Конструкционная сталь	851,9	-3,3	-16,6
Лист	47,2	19,8	31,1
Лента	91,0	24,3	19,7
Проволока	122,2	-12,8	-4,5
Промпереработка титановых сплавов	154,0	114,8	117,1
Сталь калиброванная и со спецотделкой	628,8	-10,8	-16,4
Изделия глубокого передела, шт.	8 351	58,0	38,6
в т.ч. штамповки, шт.	4 071,0	82,6	54,2
в т.ч. кольца, шт.	4 276,0	40,6	27,3
в т.ч. Изделия из гранул, шт.	4,0	-76,5	-83,3

По итогам 2023 года Общество продолжило наращивать объемы выплавки и производства проката. Уже в начале года, имея в запасе портфель заказов, расписанных на 1-е полугодие, пришлось задуматься об увеличении производительности производства. И это удалось успешно реализовать. За прошедший год было выплавлено 54 751 тонна стали, что на 22,4% больше относительно показателей 2022 года и произведено 12 132 тонны готового проката, +9,6% к показателям прошлого года.

В результате производственно-хозяйственной деятельности за 2023 год выручка от реализации товарной продукции выросла почти в полтора раза и составила рекордные 28 595,2 млн. рублей. Основной рост выручки относительно прошлогоднего уровня обеспечен за счет увеличения объемов реализации жаропрочного сорта на 79,5% (+913 тонн) и изделий глубокого передела на 58% (+3 060 штук).

Жаропрочные сплавы сохраняют самую большую долю в выручке среди сортаментных групп с суммой 9 659,6 млн. рублей (33,8%). Это на 68,1% (+3 914,1 млн.р.) больше факта 2022 года. На втором месте по доле в выручке нержавеющий сорт 33,3% (9 503,9 млн.р.). Выручка от реализации нержавеющих сталей больше прошлогоднего показателя на 44,6% (+ 2932,8 млн.р.). Росту реализации нержавеющего сорта способствовало увеличение средних отпускных цен за счет изменения портфеля заказов на 42,8% относительно 2022 года. В объемных

показателях по отношению к 2022 году отгрузка нержавеющей сорта почти не изменилась и составила 5 419 тыс. тонн. Также значительно увеличились объемы отгрузки изделий КППЦ №3. (+1 615,6 млн. руб.). Штамповок отгружено на 82,6% больше (+1 842 шт), колец на 40,6% (+1 235 шт), чем в 2022 году. Реализация изделий превысила плановый уровень за счет привлечения большего объема заказов и сохранения прошлогоднего уровня цен. Отрицательное влияние на выручку по отношению и к 2022 году оказала реализация ЛПЗ. Отгрузка на 37,3% (-329,3 млн. руб.) ниже показателя 2022 года и на 53,1% (-626,3 млн.р.) ниже уровня, запланированного в бюджете. Основная причина — это снижения количества заказов на 65,1% (-138 т), и даже увеличение цен на 79,7% не смогло компенсировать снижение выручки по этой сортаментной группе.

В результате активной работы с потребителями в 2023 удалось привлечь заказы на дорогостоящую продукцию практически по всем сортаментным группам, что позволило значительно повысить рентабельность отгрузки и получить безубыточную продукцию по всем массовым сортаментным группам.

В целом, по итогам работы за год благодаря слаженной работе всех служб завода получена чистая прибыль в размере 5 272,1 млн. рублей, что в 3 раза больше по отношению к 2022 году. Из наиболее значимых мероприятий, запланированных в годовом бюджете на 2023 год, можно отметить увеличение объема реализации продукции КППЦ №3 не менее, чем на 20%, повышение уровня заработной платы работников завода на 20%. Оба мероприятия успешно выполнены. Увеличение объема реализации продукции КППЦ №3 составило 51,8% (2022 год – 3 120 млн.руб., 2023 год – 4 737 млн.руб.). Рост средней заработной платы по итогам года составил 23,1% (декабрь 2022 года – 77 384 руб., декабрь 2023 года – 95 230 руб.).

Для реализации планов потребовалось задействовать все производственные резервы предприятия. Возникла необходимость вновь запустить законсервированное оборудование. В марте прошлого года благодаря энтузиазму персонала ремонтных и технологического служб, удалось начать переплав металла на участке ВДП в СПЦ №4 и опробовать ковку металла в молотовом отделении КППЦ №2. А начиная с лета, печи в полном объеме стали выполнять установленные плановые задания. Молотовое отделение успешно справляется с выполнением заказов по межцеховой кооперации. Несмотря на почтенный возраст агрегатов, удаётся выдерживать необходимое высокое качество продукции.

По итогам прошедшего года Общество показало уверенные финансовые показатели. На это повлияли как рост портфеля заказов, планомерная ценовая политика и постоянная работа над совершенствованием технологических процессов, повышением энергоэффективности и производительности труда. В результате произошло снижение расхода металлошихты, удельного расхода топлива и электроэнергии на 1 тонну продукции, что привело к существенному снижению затрат на рубль товарной продукции. С другой стороны, подорожали основные

шихтовые материалы: никель, кобальт, молибден, лом и отходы; вспомогательные материалы, повысилась стоимость электроэнергии и газа.

Убытки от брака за 12 месяцев составили 0,83% (150,1 млн. руб.) к себестоимости выпущенной продукции, что выше уровня 2022 года (0,74%). С целью снижения количества брака в цехах и рекламаций от потребителей в АО «Металлургический завод «Электросталь» организована работа по снижению брака внутри завода, а именно: определены контрольные точки на ответственных операциях; на отдельных стадиях производства введён стопроцентный контроль технологии; установлены рубежи по браку, для достижения которых и повышения качества продукции каждое производственное подразделение разрабатывает организационно-технические мероприятия с последующим отчётом об их выполнении. Эта работа анализируется на ежемесячных заводских совещаниях по качеству.

Завод сегодня работает стабильно. Все агрегаты загружены, производство обеспечено заказами. Под увеличившиеся объёмы выпускаемой продукции не хватает только персонала. Как и многие другие предприятия Подмосковья завод столкнулся с дефицитом высококвалифицированных кадров. Поиск персонала ведется по всем возможным направлениям, особенно среди студентов ВУЗов. Завод активно сотрудничает с Электростальским филиалом Московского Политеха. Уже сейчас по специальностям, необходимым для предприятия, обучаются 37 заводчан. Главное направление - конечно, металлургия, но ВУЗ также готовит для нас специалистов в области управления в технических системах, конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств, автоматизации технологических процессов и производств. Больше всего на заводе ценятся специалисты, обладающие несколькими профессиями. За счёт минимального количества работников, а также за счёт высокотехнологичного оборудования удаётся обеспечивать максимальный объём производства.

Завод «Электросталь» - это стабильная занятость и достойная заработная плата. Коллектив завода вовремя обеспечивает заказчиков качественной металлургической продукцией. Этот положительный результат создаёт предпосылки для увеличения заработной платы. За прошедший год два раза с 1 апреля и 1 ноября на 5% были проиндексированы часовые тарифные ставки (оклады) работников Общества. Также в прошлом году в состав заработной платы заводчан добавилась новая ежемесячная надбавка к тарифной части, размер которой для всех одинаковый: 8 500 рублей и возобновлена ежемесячная выплата материальной помощи ветеранам.

В социальный пакет, гарантированный персоналу завода, входит бесплатное медицинское обслуживание в медсанчасти, возможность отправить детей в лагерь по льготным путёвкам. Регулярно проводятся турниры по хоккею, футболу, волейболу и настольному теннису. На заводе «Электросталь» сильная молодёжная политика, созданы хорошие условия для интересного досуга.

Общество также проводит активную экологическую политику. В июле прошлого года на территории Тульской области в рамках экологического мероприятия по искусственному воспроизводству водных биоресурсов под контролем Московско-Окского бассейнового водного управления впервые в

истории завода в реку Оку было выпущено почти 18 тысяч мальков стерляди, весом не менее 2,5 грамма каждый. Таким образом, АО «Металлургический завод «Электросталь» компенсировал ущерб, наносимый биологическому разнообразию природы при заборе воды на производственные нужды из реки Клязьмы.

С целью развития научно-технологической базы в прошлом году АО "Металлургический завод "Электросталь" заключил соглашение о стратегическом партнерстве с НИЦ "Курчатовский институт. Стороны договорились о взаимодействии в сфере научно-исследовательской и инновационной деятельности в области металлургии, создания новых материалов и способов их обработки. Объединение научного потенциала НИЦ "Курчатовский институт" – в частности, входящих в состав Центра ЦНИИ КМ "Прометей" и ВНИИ авиационных материалов (ВИАМ) – с производственными возможностями завода "Электросталь" позволит ускорить создание и внедрение новых материалов для стратегических отраслей промышленности и снизить зависимость российских предприятий от импортных изделий, материалов и технологий.

Постоянный контроль за уровнем затрат и гибкая корректировка оптовых цен в зависимости от изменения экономических факторов позволили АО «Металлургический завод «Электросталь» добиться достойных результатов в 2023 году. В дальнейшем для достижения плановых показателей необходимо предпринимать следующие мероприятия:

- ликвидировать имеющийся недоштат;
- продолжить работу по привлечению заказов на рентабельные виды продукции с гарантированным финансированием;
- внимательно следить за состоянием основного технологического оборудования и строго соблюдать график капитальных и текущих ремонтов с целью исключения внеплановых простоев оборудования
- увеличить количество товарной продукции с высокой добавленной стоимостью: лист, лента, проволока, изделия глубокого передела.

4. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕМЕ КАЖДОГО ИЗ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ОБЩЕСТВОМ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Основными задачами в достижении энергосбережения и энергетической эффективности, которые ставит перед собой АО «Металлургический завод «Электросталь» являются:

- внедрение передовых технологий и моделей, применяемых в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия;
- обеспечение возможностей для реализации механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности Общества, обеспечивающих активизацию работников завода по реализации потенциала энергосбережения;
- снижение вредных экологических выбросов в процессе деятельности предприятия;

- существенное снижение доли энергетических издержек на производство продукции (в структуре себестоимости продукции этот показатель стоит на третьем месте).

Вид энергетического ресурса	Единица измерения	Объем потребления в натуральном выражении		Объем потребления, тыс.руб.		Отклонение, %	
		2022	2023	2022	2023	кол-во	сумма
Э/э технологическая	тыс.кВт.ч.	53 877	66 898	233 815	300 131	24,2	28,4
Э/э моторная	тыс.кВт.ч.	94 890	101 550	411 070	455 354	7,0	10,8
Э/э осветительная	тыс.кВт.ч.	6 696	6 166	28 956	27 591	-7,9	-4,7
Э/э отопительная	тыс.кВт.ч.	3 326	3 357	14 488	14 840	0,9	2,4
Газ	тыс.м.куб.	59 621	59 537	402 222	456 240	-0,1	13,4
Кислород	тыс.м.куб.	1 053	1 122	21 435	29 585	6,6	38,0
Азот	тыс.м.куб.	40	39	621	789	-2,5	27,1
Воздух	тыс.м.куб.	111 871	133 455	89 085	115 816	19,3	30,0
Вода прудовая	тыс.м.куб.	31 520	32 209	74 902	86 688	2,2	15,7
Вода питьевая	тыс.м.куб.	668	618	17 335	19 449	-7,5	12,2
Вода реки Клязьма	тыс.м.куб.	799	744	4 464	4 488	-6,9	0,5
Вода очищенная	тыс.м.куб.	238	238	139 269	132 541	0,0	-4,8
Теплоэнергия	Гкал	167 416	160 597	381 195	399 734	-4,1	4,9

Иные виды энергетических ресурсов, помимо указанных в таблице, в отчетном году не потреблялись и не использовались.

Рост объемов производства привел к росту основных энергоресурсов. За прошедший год увеличились затраты на технологическую электроэнергию на 28,4% (+66,3 млн. руб.). Потребление газа в объемных показателях не изменилось, но за счет роста тарифов сумма расходов выросла на 13,4% (+54,0 млн. руб.). Благодаря мероприятиям по внедрению энергосберегающих ламп в цехах завода удалось снизить затраты на электроэнергию, используемую для освещения зданий на 4,7%, что сэкономило затраты по этой статье на 1,4 млн. руб. по отношению к прошлому году.

5. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА.

В тяжелых условиях последних лет черная металлургия стала не только движущей силой развития промышленного комплекса, но ещё и основой безопасности и обороноспособности России. Коллектив завода успешно реализует разные задачи стратегического значения, несмотря ни на какие потрясения. Санкции со стороны западных стран напрямую не затронули интересы Общества, но валютные колебания и цены на закупаемое сырьё имеют прямое воздействие на себестоимость и цену продукции. Прежде всего, сильное негативное влияние оказывают высокие процентные ставки.

Многое будет зависеть от намерений государства дальше продолжать реализацию заявленных инфраструктурных проектов. На государственном уровне утверждена программа по воссозданию собственного самолётостроения. В настоящее время успешно продвигается разработка отечественных двигателей для гражданской авиации, в которой непосредственно участвует наш завод как поставщик заготовок деталей из специальных сталей. Сегодня завод вносит большой вклад в выпуск необходимой стране продукции, в первую очередь гражданского назначения, по ряду дефицитных позиций мы уже законтрактованы на 2024 год и формируем портфель заказов на первый квартал 2025 года.

6. ОТЧЁТ О ВЫПЛАТЕ ОБЪЯВЛЕННЫХ (НАЧИСЛЕННЫХ) ДИВИДЕНДОВ ПО АКЦИЯМ ОБЩЕСТВА

В 2023 году дивиденды по акциям общества АО «Металлургический завод «Электросталь» не начислялись и не выплачивались. Исходя из тех задач, которые поставлены перед Обществом, предлагается прибыль направить на пополнение оборотных средств и развитие АО «Металлургический завод «Электросталь».

7. ОПИСАНИЕ ФАКТОРОВ РИСКА, СВЯЗАННЫХ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА

Общество признает наличие рисков, которые могут негативно отразиться на темпах развития, такие как сильная зависимость себестоимости выпускаемой продукции от уровня цен на применяемые в производстве сырье (никель, кобальт, молибден, ферросплавы и т.д.) и тарифов естественных монополий (энергоносители), а также неудовлетворительное исполнение контрагентами условий договора. С целью их минимизации Общество оценивает и разрабатывает механизмы управления рисками, а также проводит анализ ценовых тенденций, осуществляется пополнение запасов сырья при благоприятном для этого уровне цен.

Основными факторами риска являются отраслевые, экологические, промышленные, макроэкономические, финансовые и политические риски.

1. Отраслевые риски вызваны изменениями основных сырьевых рынков и рынков готовой продукции, а именно:

- изменение цен на закупаемые материалы, что может повлечь за собой удорожание производимой металлопродукции;
- риск невыполнения поставщиками своих обязательств по составу и качеству закупаемого сырья;
- риск срыва поставок сырья и материалов;
- колебания стоимости сырья и энергоносителей для производства продукции;
- снижение объемов потребления в отдельных отраслях промышленности;
- ценовые изменения на рынке металлопродукции;
- внутриотраслевая конкуренция.

Для минимизации отраслевых рисков в АО «Металлургический завод «Электросталь» предприняты следующие действия:

- разработан порядок осуществления внешних поставок (закупок) материалов, энергоресурсов, оборудования и услуг, ведется работа по оценке и выбору поставщиков в соответствии с требованиями СТО СМКиЭМ 8.4;
- проводится анализ удовлетворенности потребителей, в соответствии с требованиями СТО СМК 9.1.2;
- проводится входной контроль закупаемых материалов в соответствии с требованиями СТО СМКиЭМ 8.4.3, РИ ОТК № 3-39.

2. Под экологическими рисками понимается вероятность наступления гражданской ответственности за нанесение ущерба окружающей среде, который может возникнуть в процессе строительства и эксплуатации производственных объектов, сбора и утилизации отходов.

Для снижения экологического риска проводится постоянный мониторинг химического состава выбросов в атмосферу и сброса сточных вод, уменьшение уровня воздействия на окружающую среду за счет ввода в эксплуатацию нового экологически безопасного технологического оборудования и модернизации существующего оборудования в соответствии с требованиями РИ ИЦ №1-51.

Сбор и временное хранение отходов, в том числе и ТБО осуществляется в соответствии с требованиями СТО СЭМ 8.1/Э.

3. Промышленные риски представляют собой опасность снижения доходов и нанесения ущерба предприятию или третьим лицам вследствие нарушения нормального хода производственного процесса.

Потенциальные риски, требующие анализа, могут возникнуть в следующих случаях:

- разработки новой технологии;
- изменения действующей технологии.

Для минимизации промышленных рисков в акционерном обществе проводится большой объем профилактических мероприятий, направленных на предотвращение аварийных и опасных ситуаций на производстве в соответствии с РИ СОТ и СПК №1-22.

4. Макроэкономические риски для Общества обусловлены изменением уровня таких показателей как уровень инфляции, уровень оплаты труда и др. Существует проблема привлечения квалифицированных кадров.

Для сохранения высокого уровня производительности труда, а также в целях сохранения квалифицированных кадров на заводе Общество регулярно проводит индексацию заработной платы работников.

5. Финансовые риски.

АО "Металлургический завод «Электросталь" использует банковские заемные средства, в связи с этим на его деятельность оказывает влияние риск изменения процентных ставок. Повышение общего уровня процентных ставок может

отрицательно повлиять на финансовое состояние Общества. Также финансовое состояние Общества может быть подвержено рискам изменения валютного курса. Риски, связанные с колебаниями валютных курсов, могут являться как отрицательными, так и положительными факторами влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности Общества. Завод в своей деятельности в каждой отдельной ситуации использует внутренние инструменты управления для снижения данного риска.

Возможные финансовые риски, такие как повышение ключевой ставки Банком России, отражающиеся на деятельности Общества, регулируются ценовой политикой.

6. Политические риски.

Общество ведет производственную деятельность на территории Московской области и подвержено рискам, связанным с экономической и политической ситуацией в стране. Ухудшение внешнеэкономической ситуации может привести к заметному спаду экономики России, и как следствие, к снижению платежеспособного спроса на продукцию. В случае негативного развития ситуации необходимо применение дополнительных мер по работе с потребителями для получения заказов и удержания уровня поставок.

Факторами, способствующими снижению рисков АО «Металлургический завод «Электросталь», являются:

1. Широкий диапазон номенклатуры производимой продукции дает возможность охватить несколько разнородных рынков поставок, эффективно распределять загрузку наиболее выгодным сортаментом.

2. Проведение оптимизации объемов продаж на внутреннем рынке.

3. Разработка программ по снижению затрат на производство и реализацию продукции

4. Инвестиционная программа АО «Металлургический завод «Электросталь» позволит увеличить присутствие на уже освоенных рынках сбыта продукции, а также расширить сферу поставок на новых рынках.

5. Внедрение новых методов планирования, организации производства и сбыта, позволит повысить общую эффективность производства.

Действия, предпринимаемые АО «Металлургический завод «Электросталь» для снижения негативного эффекта факторов и условий, влияющих на производство и сбыт продукции:

- применение современных энергосберегающих технологий;
- поиск альтернативных поставщиков услуг;
- освоение новых видов продукции с высокой маржинальной прибылью;
- формирование долгосрочных отношений с клиентами.

8. ПЕРЕЧЕНЬ СОВЕРШЁННЫХ ОБЩЕСТВОМ В ОТЧЁТНОМ ГОДУ СДЕЛОК, ПРИЗНАВАЕМЫХ КРУПНЫМИ СДЕЛКАМИ, А ТАКЖЕ ИНЫХ СДЕЛОК, НА СОВЕРШЕНИЕ КОТОРЫХ В СООТВЕТСТВИИ С УСТАВОМ ОБЩЕСТВА РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ПОРЯДОК ОДОБРЕНИЯ КРУПНЫХ СДЕЛОК, С УКАЗАНИЕМ ПО КАЖДОЙ СДЕЛКЕ ЕЁ СУЩЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЙ И ОРГАНА УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВА, ПРИНЯВШЕГО РЕШЕНИЕ О ЕЁ ОДОБРЕНИИ

21 июля 2023 года внеочередным общим собранием акционеров (протокол № 2, дата составления протокола 24.07.2023г.) было принято решение «Одобрить совершение Обществом крупной сделки по получению в ПАО «Совкомбанк» на основании Кредитного договора № 1209/ПФ-РКЛ/23 от 11.04.2023 г. кредита в виде невозобновляемой кредитной линии с установленным лимитом выдачи. Сумма кредита (размер невозобновляемого совокупного лимита кредитования) - 13 100 000 000,00 (тринадцать миллиардов сто миллионов) рублей 00 копеек.

Стороны сделки:

Кредитор (Банк) – Публичное акционерное общество «Совкомбанк» (ПАО «Совкомбанк»), ИНН 4401116480, КПП 440101001, ОГРН 114400000425.

Заемщик – Акционерное общество «Металлургический завод «Электросталь», ИНН 5053000797, ОГРН 1025007109929.

Срок возврата кредита – до 10 апреля 2030 года включительно».

21 июля 2023 года внеочередным общим собранием акционеров (протокол № 2, дата составления протокола 24.07.2023г.) было принято решение «Дать согласие на совершение взаимосвязанных между собой и с Кредитным договором № 1209/ПФ-РКЛ/23 от 11.04.2023 г. крупных сделок по предоставлению Обществом в залог ПАО «Совкомбанк» основных средств общей залоговой стоимостью не менее 2 566 678 000,00 (два миллиарда пятьсот шестьдесят шесть миллионов шестьсот семьдесят восемь тысяч) рублей 00 копеек, а также - недвижимого имущества общей залоговой стоимостью не менее 3 420 789 600,00 (три миллиарда четыреста двадцать миллионов семьсот восемьдесят девять тысяч шестьсот) рублей 00 копеек, в обеспечение исполнения обязательств по Кредитному договору».

9. ПЕРЕЧЕНЬ СОВЕРШЁННЫХ ОБЩЕСТВОМ В ОТЧЁТНОМ ГОДУ СДЕЛОК, ПРИЗНАВАЕМЫХ СДЕЛКАМИ, В СОВЕРШЕНИИ КОТОРЫХ ИМЕЕТСЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ, С УКАЗАНИЕМ ПО КАЖДОЙ СДЕЛКЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННОГО ЛИЦА (ЛИЦ), СУЩЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЙ И ОРГАНА УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВА, ПРИНЯВШЕГО РЕШЕНИЕ О ЕЁ ОДОБРЕНИИ.

Сделок, признаваемых сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, Обществом в отчётном году не производилось.

10. СОСТАВ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА, ВКЛЮЧАЯ ИНФОРМАЦИЮ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ В СОСТАВЕ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА, ИМЕВШИХ МЕСТО В ОТЧЁТНОМ ГОДУ, И СВЕДЕНИЯ О ЧЛЕНАХ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ИХ КРАТКИЕ БИОГРАФИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ВЛАДЕНИЕ АКЦИЯМИ ОБЩЕСТВА В ТЕЧЕНИЕ ОТЧЁТНОГО ГОДА

Совет директоров Общества избран на годовом общем собрании акционеров 19.04.2023 г. в количестве 9 человек.

№ п/п	Ф.И.О. Совет директоров	Краткие биографические данные членов Совета директоров	Сведения о владении акциями,% от уставного капитала
1	Вахрушев Владимир Кузьмич	Родился в 1948г., образование высшее, работал в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 09.07.1966, с 2006 года занимал должность директора по производству АО «Металлургический завод «Электросталь», с 05.08.2009 года занимал должность первого заместителя генерального директора - директора по производству АО «Металлургический завод «Электросталь», с 25.10.2010 года занимал должность помощника генерального директора по производству и технологиям АО «Металлургический завод «Электросталь», с 20.12.2011г. занимал должность начальника прокатного цеха №2, с 22.12.2017г. – почетный ветеран труда АО «Металлургический завод «Электросталь».	0
2.	Калашников Сергей Вячеславович	Родился в 1951 году, закончил факультет психологии Ленинградского государственного университета в 1975 г.; аспирантуру Института психологии АН СССР в 1978 г.; академию народного хозяйства при СМ СССР в 1988 г. (специальность управление экономикой народного хозяйства); Дипломатическую академию МИД РФ в 1997 году. Кандидат психологических наук, 1979; доктор экономических наук, 2003; профессор; заслуженный экономист РФ. В период 2015-2020 гг. - член Совета Федерации РФ, первый заместитель председателя комитета по экономической политике; 2020-2021 гг. депутат	0

		Государственной Думы, первый заместитель председателя комитета по экономике, промышленному производству и предпринимательству; с 2013 г. – по настоящее время заведующий кафедрой труда и социальной политики РАНХиГС при Президенте РФ. Председатель правления Российской Ассоциации Международного сотрудничества.	
3.	Лысенко Дмитрий Леонидович	Родился в 1971 году, образование высшее. С 2011 года занимает должность генерального директора ООО «ГРУППА ДАЛИ».	0
4.	Опарин Анатолий Михайлович	Родился в 1952 году, образование высшее, работает в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 09.10.1974 года, с 1992 года занимает должность главного бухгалтера АО «Металлургический завод «Электросталь».	0
5.	Павличенко Иван Иванович	Родился в 1950 г., образование высшее, работает в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 1972г., с 1989 года занимает должность председателя профсоюзного комитета.	0
6.	Солдатов Юрий Алексеевич	Родился в 1947 г., образование высшее, в АО «Металлургический завод «Электросталь» работал с 19.09.1989г., с 1989г. занимал должность зам. генерального директора по кап. строительству - начальник ОКС АО «Металлургический завод «Электросталь» с 05.08.2009г. занимал должность зам.директора по техническому перевооружению - начальник ОКС АО «Металлургический завод «Электросталь», с 2011 года занимал должность зам.директора по техническому перевооружению - начальник УКСиРЗиС, с 2012г. занимал должность зам. директора по техническому развитию - начальник УКС и РЗиС, с 2016 года- заместитель начальника Управления капитального строительства и ремонта зданий и сооружений, с 01.02.2021 г. – почетный ветеран труда АО «Металлургический завод «Электросталь», с 28.11.2022 г. - руководитель проекта ОКС АО «Металлургический завод «Электросталь».	0
7.	Файн Александр Маркович	Родился в 1936г., образование высшее, кандидат технических наук, действительный член отечественных академий, с 1992г. занимает должность генерального директора ООО «А1», член наблюдательного совета Консорциума «Альфа-Групп».	0
8.	Цимерман Семён Генрихович	Родился в 1944г., образование высшее, в АО «Металлургический завод «Электросталь» работал с 14.07.1961, с 2007 года занимал должность зам. генерального директора по экономической	0,0001

		безопасности АО «Металлургический завод «Электросталь», с 2012 г. занимал должность директора по экономической безопасности, с 2017 года занимал должность заместитель генерального директора - директор по экономической безопасности, с 25.02.2019 г. – почетный ветеран труда АО «Металлургический завод «Электросталь».	
9.	Шильников Евгений Владимирович	Родился в 1961г., образование высшее, кандидат технических наук, работает в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 25.11.1986г., с 2008г. занимает должность генерального директора АО «Металлургический завод «Электросталь».	0,291

До 19.04.2023 г. действовал Совет директоров, избранный в количестве 9 человек на годовом общем собрании акционеров 20.04.2022 г.:

№ п/п	Ф.И.О. Совет директоров	Краткие биографические данные членов Совета директоров	Сведения о владении акциями, % от уставного капитала
1.	Вахрушев Владимир Кузьмич	Родился в 1948г., образование высшее, работал в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 09.07.1966, с 2006 года занимал должность директора по производству АО «Металлургический завод «Электросталь», с 05.08.2009 года занимал должность первого заместителя генерального директора - директора по производству АО «Металлургический завод «Электросталь», с 25.10.2010 года занимал должность помощника генерального директора по производству и технологиям АО «Металлургический завод «Электросталь», с 20.12.2011г. занимал должность начальника прокатного цеха №2, с 22.12.2017г. – почетный ветеран труда АО «Металлургический завод «Электросталь».	0
2.	Калашников Сергей Вячеславович	Родился в 1951 году, закончил факультет психологии Ленинградского государственного университета в 1975 г.; аспирантуру Института психологии АН СССР в 1978 г.; академию народного хозяйства при СМ СССР в 1988 г. (специальность управление экономикой народного хозяйства); Дипломатическую академию МИД РФ в 1997 году. Кандидат психологических наук, 1979; доктор экономических наук, 2003; профессор; заслуженный экономист РФ. В период 2015-2020 гг. - член Совета Федерации РФ, первый заместитель председателя комитета по	0

		экономической политике; 2020-2021 гг. депутат Государственной Думы, первый заместитель председателя комитета по экономике, промышленному производству и предпринимательству; с 2013 г. – по настоящее время заведующий кафедрой труда и социальной политики РАНХиГС при Президенте РФ. Председатель правления Российской Ассоциации Международного сотрудничества.	
3.	Лысенко Дмитрий Леонидович	Родился в 1971 году, образование высшее. С 2011 года занимает должность генерального директора ООО «ГРУППА ДАЛИ».	0
4.	Опарин Анатолий Михайлович	Родился в 1952 году, образование высшее, работает в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 09.10.1974 года, с 1992 года занимает должность главного бухгалтера АО «Металлургический завод «Электросталь».	0
5.	Павличенко Иван Иванович	Родился в 1950 г., образование высшее, работает в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 1972г., с 1989 года занимает должность председателя профсоюзного комитета.	0
6.	Солдатов Юрий Алексеевич	Родился в 1947 г., образование высшее, в АО «Металлургический завод «Электросталь» работал с 19.09.1989г., с 1989г. занимал должность зам. генерального директора по кап. строительству - начальник ОКС АО «Металлургический завод «Электросталь» с 05.08.2009г. занимал должность зам.директора по техническому перевооружению - начальник ОКС АО «Металлургический завод «Электросталь», с 2011 года занимал должность зам.директора по техническому перевооружению - начальник УКСиРЗиС, с 2012г. занимал должность зам. директора по техническому развитию - начальник УКС и РЗиС, с 2016 года- заместитель начальника Управления капитального строительства и ремонта зданий и сооружений. С 01.02.2021 г. – почетный ветеран труда АО «Металлургический завод «Электросталь».	0
7.	Файн Александр Маркович	Родился в 1936г., образование высшее, кандидат технических наук, действительный член отечественных академий, с 1992г. занимает должность генерального директора ООО «А 1», член наблюдательного совета Консорциума «Альфа-Групп».	0
8.	Цимерман Семён Генрихович	Родился в 1944г., образование высшее, в АО «Металлургический завод «Электросталь» работал с 14.07.61, с 2007 года занимал должность зам. генерального директора по экономической безопасности АО «Металлургический завод	0,0001

		«Электросталь», с 2012 г. занимал должность директора по экономической безопасности, с 2017 года занимал должность заместитель генерального директора - директор по экономической безопасности, с 25.02.2019 г. – почетный ветеран труда.	
9.	Шильников Евгений Владимирович	Родился в 1961г., образование высшее, кандидат технических наук, работает в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 25.11.1986г., с 2008г. занимает должность генерального директора АО «Металлургический завод «Электросталь».	0,291

11. СВЕДЕНИЯ О ЛИЦЕ, ЗАНИМАЮЩЕМ ДОЛЖНОСТЬ ЕДИНОЛИЧНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ОРГАНА ОБЩЕСТВА, О ЧЛЕНАХ КОЛЛЕГИАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ОРГАНА, В ТОМ ЧИСЛЕ ИХ КРАТКИЕ БИОГРАФИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ВЛАДЕНИЕ АКЦИЯМИ ОБЩЕСТВА В ТЕЧЕНИЕ ОТЧЁТНОГО ГОДА

Единоличным исполнительным органом Общества является генеральный директор. Генеральный директор Общества Шильников Евгений Владимирович избран на годовом общем собрании акционеров в 2019 году (протокол № 1 от 10.04.2019 г.)

Шильников Евгений Владимирович родился в 1961г., образование высшее, кандидат технических наук, работает в АО «Металлургический завод «Электросталь» с 25.11.1986г.

С 2008 года занимает должность генерального директора АО «Металлургический завод «Электросталь». Доля участия в уставном капитале АО «Металлургический завод «Электросталь» составляет 0,291%.

Избрание коллегиального исполнительного органа не предусмотрено Уставом Общества.

12. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПОЛИТИКИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ И (ИЛИ) КОМПЕНСАЦИИ РАСХОДОВ, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ ПО КАЖДОМУ ИЗ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВА (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ФИЗИЧЕСКОГО ЛИЦА, ЗАНИМАВШЕГО ДОЛЖНОСТЬ ЕДИНОЛИЧНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ОРГАНА УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВА) С УКАЗАНИЕМ РАЗМЕРА ВСЕХ ВИДОВ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ

Оплата труда генерального директора Общества производится согласно договору, заключенному между ним и Обществом. Членам Совета директоров Общества за участие в работе Совета директоров вознаграждение в 2023 году

выплачивалось в соответствии с решением годового общего собрания акционеров от 19 апреля 2023 года. Вознаграждения выплачиваются из чистой прибыли Общества за отчетный год. Размер вознаграждения устанавливается решением годового общего собрания акционеров. Основными критериями определения размера вознаграждения лиц, входящих в органы управления Общества, являются показатели финансово-хозяйственной деятельности Общества. Вознаграждения выплачиваются членам Совета директоров в период исполнения ими своих обязанностей до следующего годового общего собрания акционеров.

Вознаграждение выплачивается ежеквартально в денежной форме за исполнение обязанностей члена Совета директоров Общества в течение корпоративного года и не зависит от количества заседаний, в которых принял участие член Совета директоров.

Совет директоров	
Наименование вида вознаграждения	2023 год, тыс. руб.
Вознаграждение за участие в работе органа управления	9 682,5
Заработная плата	175 228,3
Премии	13 273,7
Комиссионные	-
Иные виды вознаграждений	207,6
ИТОГО	198 392,1

13. СВЕДЕНИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ОБЩЕСТВОМ КОДЕКСА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Акционеры Общества обеспечены надежными и эффективными способами учёта прав собственности на акции.

Акционеры имеют право участвовать в управлении Обществом путём принятия решений по наиболее важным вопросам деятельности Общества на общем собрании акционеров.

Акционеры имеют право на получение информации об Обществе, в том числе о финансовом положении Общества, результатах его деятельности, об управлении Обществом, а также о существенных фактах, затрагивающих его финансово-хозяйственную деятельность.

Все акционеры имеют возможность получать эффективную защиту в случае нарушения их прав.

Генеральный директор Общества действует в соответствии с финансово-хозяйственным планом развития Общества.

В обществе осуществляется контроль за использованием конфиденциальной и служебной информации.

Практика корпоративного управления Общества учитывает предусмотренные законодательством права заинтересованных лиц, в том числе работников Общества, и поощряет активное сотрудничество Общества и заинтересованных лиц в целях увеличения активов Общества, стоимости акций и иных ценных бумаг Общества, создания новых рабочих мест.

Для обеспечения эффективной деятельности Общества генеральный директор учитывает интересы третьих лиц, в том числе кредиторов Общества, государства и муниципальных образований, на территории которых находится Общество.

Органы управления Общества содействуют заинтересованности работников Общества в эффективной работе Общества.

Практика корпоративного управления Общества обеспечивает эффективный контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Общества с целью защиты прав и законных интересов акционеров.

14. СВЕДЕНИЯ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГОДОВОГО ОТЧЕТА, А ТАКЖЕ ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ПРЕДУСМОТРЕННАЯ УСТАВОМ ОБЩЕСТВА ИЛИ ИНЫМ ВНУТРЕННИМ ДОКУМЕНТОМ ОБЩЕСТВА

В соответствии с п. 13.2.13 Устава АО «Металлургический завод «Электросталь» утверждение годового отчета отнесено к компетенции общего собрания акционеров Общества.

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

Генеральный директор
АО «Металлургический завод «Электросталь»

Е.В. Шильников