

ДОКЛАД ЗА ДЕЙНОСТТА

I. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГРУПАТА

Дружеството - майка е регистрирано като акционерно дружество през месец юли 1997 г. Неохим АД – Дружеството-майка е създадено през 1951 година. Първоначалната съдебна регистрация като държавна фирма „Неохим“ е с Решение от 02.04.1990 г. на Хасковски окръжен съд. Дружеството-майка е със седалище и адрес на управление гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. „Химкомбинатска“. Последните промени в Устава на Дружеството-майка са вписани в регистъра на търговските дружества на 06.08.2013 г. Последните промени в органите на управление са вписани в Търговския регистър на 27.06.2019 г. с удължаване на мандата на управление до 13.06.2021 г. На 21.06.2018 г. е вписано учредяване на прокура и упълномощаване на прокурор на Неохим АД – Дружеството-майка.

СОБСТВЕНОСТ И УПРАВЛЕНИЕ

- 1. НЕОХИМ АД – Дружеството-майка** е публично Дружество съгласно Закона за публично предлагане на ценни книжа.

Дружеството-майка няма клонове.

Към 31 декември 2020 г. разпределението на акционерния капитал на Дружеството-майка е както следва:

Еко Тех АД	- 24.28 %
Евро Ферт АД	- 24.03 %
Феборан ЕООД	- 20.30 %
АгроФер Интернешънъл Естаблишмънт, Лихтенщайн	- 7.68 %
УПФ Съгласие	- 3.33 %
Неохим АД (обратно изкупени акции)	- 2.58 %
ЗУПФ Алианц България	- 2.46 %
УПФ ЦКБ Сила	- 2.19 %
Други	- 13.15 %

Неохим АД – Дружеството-майка има едностепенна система на управление със Съвет на директорите, състоящ се от 8 членове, както следва:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:	Димчо Стайков Георгиев
ЗАМ.ПРЕДСЕДАТЕЛ:	Елена Симеонова Шопова (до 04.08.2020 г.)
ЧЛЕНОВЕ:	Димитър Стефанов Димитров
	Тошо Иванов Димов
	Васил Живков Грънчаров
	Виктория Илиева Ценова
	Зърнени храни България АД
	Хуберт Пухнер (до 04.08.2020 г.)
	Петер Михаел Лайтнер (от 27.06.2019 г.)
	Маркус Хорхер (от 05.08.2020 г.)

Дружеството-майка се представлява от Димитър Стефанов Димитров в качеството му на Изпълнителен директор и Стефан Димитров Димитров в качеството му на Прокурор (Търговски управител), всеки един от двамата поотделно.

2. Неохим Протект ЕООД – дъщерно дружество

Неохим Протект ЕООД е създадено през месец април 2002 г. с решение на СД на „Неохим“ АД от 11.04.2002 г. (протокол № 23/2002 г. на СД). Седалище и адрес на управление град Димитровград, ул. „Химкомбинатска“ 3. Съдебната регистрация на дружеството е с решение № 206/24.04.2002 г. на Хасковски окръжен съд. Едноличен собственик на капитала на дружеството е Неохим АД Димитровград. Той решава въпросите от компетентността на Общото събрание, които са учредени в чл.137 ал.1 от Търговския закон. Управлятелят участва в решенията със съвещателен глас.

Дружеството се представлява от Управлятеля Янко Бончев Маринов избран от едноличния собственик на капитала. Конкретните правомощия на управителя се посочват в договора за възлагане на управлението.

3. Неохим Таръм Юрунлери Итхалат Ихраджат Дахили Тиджарет Лимитед Ширкети – дъщерно дружество

Неохим Таръм Юрунлери Итхалат Ихраджат Дахили Тиджарет Лимитед Ширкети е основано на 15.10.2012 г. Дружеството е със седалище и адрес на управление гр. Одрин, Истасион махалеси, Талат паша джаджеси, номер 11/7, Меркез.

Дружеството се представлява и управлява от Управлятел Алтан Бора.

Дружеството-майка и дъщерното дружество Неохим Протект ЕООД, извършват своята дейност в България, а дъщерното дружество Неохим Таръм ООД оперира в Турция.

II. СТРУКТУРА НА ГРУПАТА И ПРЕДМЕТ НА ДЕЙНОСТ

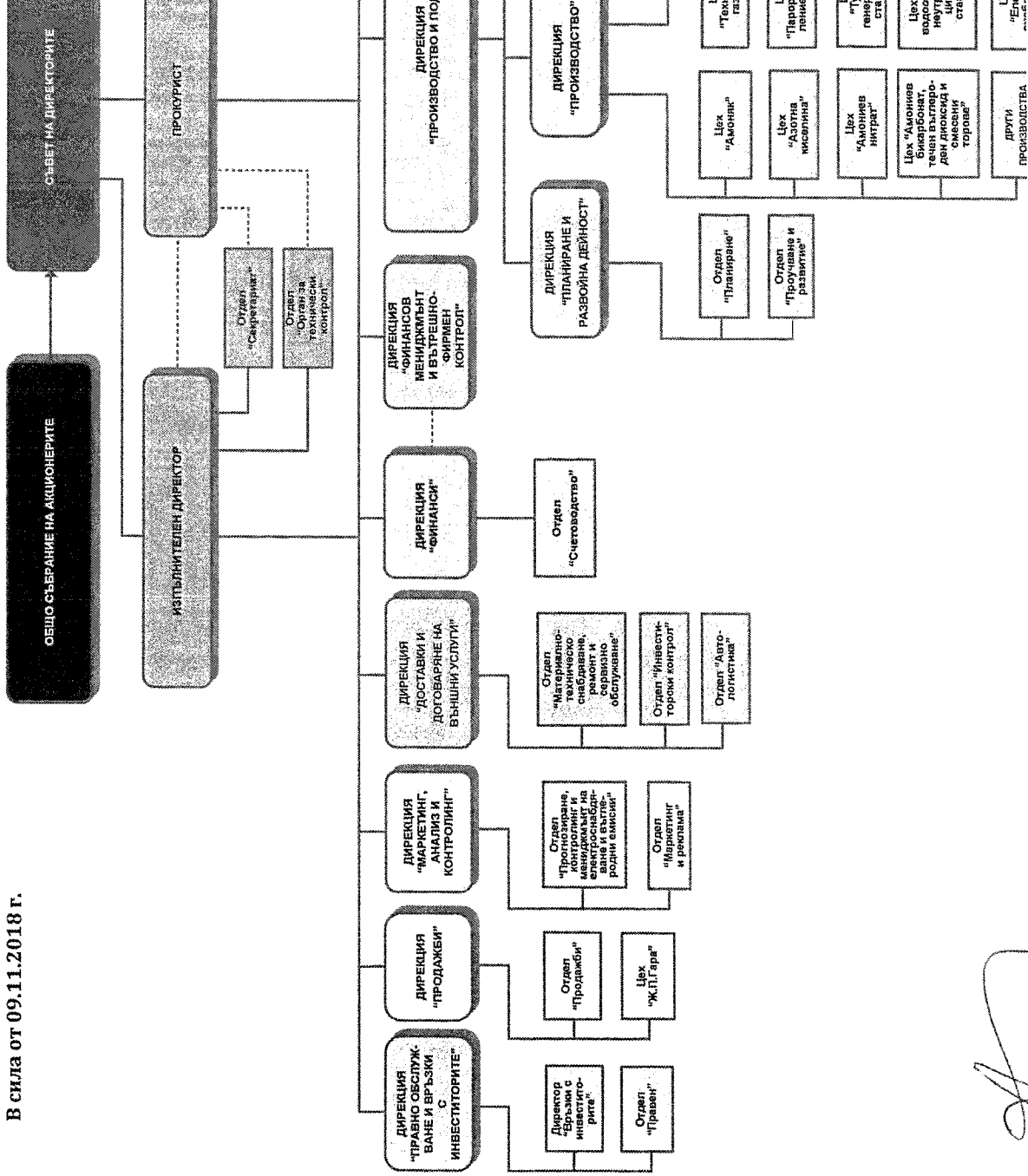
Дружеството Неохим АД функционира като холдингово дружество и притежава посочените по-долу дялове от следните дружества:

	31.12.2020 Участие %	31.12.2019 Участие %	Дата на придобиване на контрол
Дружества в България			
Неохим Протект ЕООД	100	100	24.04.2002
Дружества в чужбина			
Неохим Таръм ООД	99.92	99.92	15.10.2012

Управленско-организационната структура на Дружеството-майка е посочена в таблицата по-долу:

УПРАВЛЕНИСКО-ОРГАНИЗАЦИОННА СТРУКТУРА

В сила от 09.11.2018 г.



УТВЪРЖДАВАМ,
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:
[Signature]



Към 31 декември 2020 г. средносписъчният брой персонал на Групата е 792 (31.12.2019 г.: 867) работници и служители.

Към 31 декември 2020 г. общият брой на персонала в Групата е 799 работници и служители (31 декември 2019 г.: 774). Извършените през 2019 г. структурни промени, довели до намаление на числеността на персонала в Дружеството-майка дават отражение на средносписъчната численост на персонала на Групата, която е по-ниска в сравнение с предходната година, но в действителност през годината има увеличение на броя на заетите в Групата.

Групата влага инвестиции за развитието на човешките ресурси и повишаване на квалификацията и ключовите умения на кадрите, като организира курсове за преквалификация или придобиване на допълнителна квалификация и правоспособност.

През 2020 г. стартираха дейностите по ОП РЧР, процедура Процедура BG05M9OP001-1.057 „Умения“, проект „Подобряване уменията на заетите в Неохим АД лица“. По проекта през годината в обучение бяха включени 42 лица по следните специалности:

- „Технология на неорганичните вещества“, професия химик-оператор – 12 лица;
- „Технологичен и микробиологичен контрол в химични производства“, професия лаборант – 15 лица;
- Ключова компетенция 5 Умения за учене – „Обучение на обучаващи“ – 15 лица.

Дейностите по проекта бяха спрени поради влошената епидемична обстановка във връзка с разпространението на COVID – 19.

Предметът на дейност на дружествата от Групата е както следва:

- Неохим АД - производство на неорганични и органични химически продукти и търговска дейност;
- Неохим Протект ЕООД, гр. Димитровград - охрана на имуществото на юридически лица, сгради, помещения и стопански офиси, охрана на физически лица и тяхното имущество и други;
- Неохим Таръм ООД, гр. Одрин, Турция - внос, износ и вътрешна търговия на всички видове химически торове.

III. ПРЕГЛЕД НА ДЕЙНОСТТА НА ГРУПАТА ПРЕЗ 2020 г.

А) ПРОИЗВОДСТВЕНА СРЕДА И ВЛИЯНИЕТО Й ВЪРХУ ДЕЙНОСТТА НА ГРУПАТА

1. ОПИСАНИЕ НА ОСНОВНАТА ПРОИЗВОДСТВЕНА СФЕРА НА ДЕЙНОСТ НА ДРУЖЕСТВОТО-МАЙКА

Неохим АД – Дружеството-майка е проектирано като предприятие за производство, главно на изкуствени азотни и фосфорни торове, амоняк, сярна киселина и азотна киселина.

От 1951 г. до днес то е претърпяло няколко разширения, при които са били въвеждани някои нови производства, а други са изведени от експлоатация. Производствената листа на Дружеството-майка непрекъснато се променя в зависимост от конюнктурата на пазара и икономическата ефективност на произвежданите продукти.

През 1987 г., след генерална реконструкция на азотно-торовото производство, се въвеждат в експлоатация нови инсталации за производство на амоняк, азотна киселина и амониева селитра, които формират днешния съвременен вид на Дружеството-майка. Продължават производството си и старата инсталация за азотна киселина, както и инсталациите за производство на амониев хидрогенкарбонат, натриев нитрат, течен въглероден диоксид, азот, кислород и др.

В таблица по-долу са посочени производствените капацитети на основните инсталации на Дружеството-майка за пробег от регламентирани 330 дни:

Производствена инсталация	Капацитет т./г.	Година на пускане в експлоатация
Инсталация за амониев нитрат	665,280	1987
Амоняк	313,500	1987
Стара инсталация за азотна киселина	106,920	1951
Нова инсталация за азотна киселина	360,000	1987
Общо азотна киселина	466,920	

ИНСТАЛАЦИЯ ЗА АМОНЯК

Инсталацията за производство на амоняк е построена по проект на ГИАП – Москва и е усвоена през 1987 г.

През 2012 г. е реализиран проект за реконструкция на цеха за производство на амоняк. Целта на проекта е повишаване на енергийната ефективност и редуциране на емисии от CO₂. Това наложи подмяна на използвания до тогава абсорбент моноетаноламин /MEA/, с нов абсорбент – активиран метилдиетаноламин /амДЕА/.

Настоящият дневен/часов производствен капацитет на база проект за реконструкция е 950 т/ден ($\pm 10\%$) или 39,58 т/час производство на амоняк.

След реконструкцията на цеха, утвърдената разходна норма на природен газ е намалена значително от 1,274 на 1,190 нм³/т.

Производственият процес включва следните основни стадии:

1. Очистване на природен газ /ПГ/ от серни съединения.
2. Каталитична конверсия /реформинг/ на ПГ в две степени.
3. Конверсия на въглероден оксид в получения газ в две степени – високотемпературна /ВТК/ и нискотемпературна /НТК/.
4. Очистване на газа от въглероден диоксид чрез абсорбция с разтвор на активиран метилдиетаноламин /амДЕА/.
5. Каталитично фино очистване на азотоводородната смес /ABC/ от въглероден оксид и въглероден диоксид /метаниране/.
6. Синтез на амоняк и отделяне на течния амоняк.
7. Съхранение на течния амоняк в изотермично хранилище с вместимост 10,000 тона при температура минус 32° по Целзий.

СТАРА ИНСТАЛАЦИЯ ЗА АЗОТНА КИСЕЛИНА – въведена в експлоатация през 1951 г.

Основни сировини са амоняк, въздух и вода. Газообразният амоняк и въздухът се очистват от механични примеси чрез филтри и се смесват. Получената амонячно-въздушна смес постъпва в каталитични реактори, където върху платинени мрежи се извършва окисление на амоняк до азотни оксиidi. Нитрозните газове се охлаждат в котли-утилизатори и газови хладилници, промиват се от амониеви соли в промивна кула, след което постъпват в две успоредно работещи абсорбционни системи. Там се извършва абсорбция на азотните оксиidi и в края на абсорбционната система се извежда готов продукт 43–46% азотна киселина. Очистването на отпадъчните газове се извършва чрез алкална абсорбция с разтвор на натриев карбонат. Във връзка с третия период на Европейската схема за търговия с квоти за емисии на парникови газове (2013–2020 г.) през 2011 г. бе реализирано инвестиционно намерение за редуциране на емисиите на райски газ, базиращо се на селективна каталитична редукция при висока температура (между 830 и 840°C). Инсталиран е вторичен катализатор. С вторичния катализатор се достигнаха нива на редукция 80 – 90%.

Инсталирана е Система за непрекъснато измерване на емисиите от райски газ, съобразно насоките за докладване от третия период на Европейската схема за търговия с квоти за емисии на парникови газове.

Процесите на окисление и абсорбция се извършват при атмосферно налягане.

На 27.01.2021 г. е взето решение от Съвет на директорите на Неохим АД за окончателно и изцяло прекратяване работата и дейността на инсталация Азотна киселина – стара (43–46%) и инсталация за производство на нитрит-нитратни соли в цех Азотна киселина.

НОВА ИНСТАЛАЦИЯ ЗА АЗОТНА КИСЕЛИНА

Инсталацията за производство на азотна киселина е с мощност 360,000 т./г. и е пусната в експлоатация през 1987 г. Проектът е на ГИАП- Москва. Приложена е комбинирана схема със средно налягане при окисление на амоняк и високо налягане при абсорбция на нитрозни газове. Предвидено е каталитично-редукционно очистване на отпадните нитрозни газове до елементарен азот. Получава се азотна киселина с повищена концентрация 58-60%.

Основният поток от въздуха с газообразния амоняк формират амонячно-въздушната смес за окисление на амоняк. Окислението на амонячно-въздушната смес се провежда в контактния апарат при 850 градуса по Целзий, като топлината на нитрозния газ се оползотворява в котел-утилизатор за получаване на прегрятата пара от 40 атмосфери, която се използва за задоволяване нуждите на други консуматори.

Основните етапи при производството на азотна киселина са:

1. Подготовка на сировините;
2. Контактно окисление на амоняка до азотен окис;
3. Утилизация топлината на нитрозния газ;
4. Охлажддане на нитрозния газ с ниско налягане;
5. Промивка и сгъстяване на нитрозния газ;
6. Охлажддане и абсорбция на азотните окиси с високо налягане;
7. Каталитично очистване на отработения газ;
8. Рекуперация на енергията на очистения отработен газ.

През 2008 г. е реализирана схема за доконцентриране на азотната киселина с концентрация 43-46%, произвеждана в стара инсталация „Азотна киселина“/151, до концентрация 58-60%.

ИНСТАЛАЦИЯ ЗА АМОНИЕВ НИТРАТ

Инсталацията за производство на амониев нитрат е пусната в експлоатация през 1987 г. Основни сировини са газообразен амоняк - собствено производство и азотна киселина - собствено производство. Изходните сировини се подгряват и подават в реактор-неутрализатор, където си взаимодействат и се получава 92% разтвор на амониев нитрат. Следва донеутрализация и концентриране на разтвора до стопилка с концентрация над 99,7%. Получената стопилка постъпва за гранулиране чрез прилинг процес в гранулационна кула. Готовият продукт се кондиционира и обработва с антисбиваща добавка чрез повърхностно нанасяне на ПАВ /повърхностно активно вещество/. В процеса на получаване на амониев нитрат се използва и магнезиална добавка, която осигурява много добри физикохимични и механични качества на готовия продукт. Продукта се превозва опакован в торби с ж.п.вагони или камиони.

В края на 2008 г. бе въведено в експлоатация разширението на цеха за производство на амониев нитрат /корпус 401A/. Това от своя страна доведе до увеличаване на производителността. След извършената реконструкция с интензификация на цеха през 2012 г., за дневни производствени капацитети на цеха бяха определени следните стойности:

- под 15 градуса по Целзий – 2,150 т/д;
- в интервала 15 – 30 градуса по Целзий – 2,000 т/д,;
- над 30 градуса по Целзий – 1,900 т/д.

Приетият от нас капацитет е осреднената стойност на тези три възможни капацитета, а именно референтен дневен производствен капацитет 2,016 т/д или референтен часов производствен капацитет 84 т/ч.

2. ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА ПРОИЗВОДСТВОТО ЗА ЦЯЛАТА 2020 г.

Инсталация	Производство, т.	Брой	Пробег, 330 дни - 7920 ч.		Използване по време %	Часово производство		Часово натоварване %
			по регламент	отчет		по регламент т/ч	отчет т/ч	
Цех „Амоняк“	281 759,503	1	7 920	7 096	89,60	39,58	39,71	100,32
Цех „Азотна киселина“ – нова инсталация	374 556,931	1	7 920	6 968	87,98	45,45	53,75	118,27
Цех „Азотна киселина“ – стара инсталация	52 960,020	1	7 920	4 804	60,66	13,50	11,02	81,66
Цех „Азотна киселина“ – смесена схема	427 516,951	2	7 920	6 968	87,98	58,95	61,35	104,08
Цех „Амониев нитрат“	533 706,600	1	7 920	6 928	87,47	84,00*	77,04	91,71

3. АНАЛИЗ ЗА СТАБИЛНОСТ НА ТЕХНОЛОГИЧНИТЕ ПРОЦЕСИ НА ДРУЖЕСТВОТО-МАЙКА ЗА 2020 г.

За оценка на стабилността на технологичните процеси в основните производствени агрегати в Неохим АД – Дружеството-майка, е извършено сравнение на фактически данни със заложените такива според регламентираните производствени капацитети на инсталациите за период от 330 дни. С оглед на показване на тенденцията за развитие на производството, изнесените данни за 2020 г. са сравнени със същите за предходния анализиран период – 2019 г.

1. Цех „Амоняк“

Таблица 1

Показател	2019	2020
Данни , съгласно проектен капацитет на инсталациите		
1. Производство , тон	313,473.600	313,473.600
2. Работни часове за 330 дни	7,920	7,920
3. Средна часова производителност , т/ч	39.58	39.58
Фактически данни за периода		
1. Производство , тон	266,695.280	281,759.503
2. Работни часове	6035	7096
3. Средна часова производителност , т/ч	44.19	39.71
Сравнителни характеристики		
Часова производителност спрямо проектна мощност , %	111.65	100.32
Натоварване на инсталацията по време спрямо заложен регламент	76.19	89.60

Въз основа на приложените данни биха могли да се направят следните изводи:

Производството през 2020 г. е с 15,064.223 тона по-голямо спрямо произведените количества през 2019 г. поради по-големия с 1,061 часа времеви пробег на инсталацията, независимо от по-ниската средночасова производителност в годишен аспект.

Натоварването на цех „Амоняк“ е балансирано между производство, потребление от цеховете в технологичната верига за производство на амониев нитрат и експедиция на амоняк с оглед поддържане на оптимално ниво в изотермично хранилище в СТА. Причина за по-малкото производство спрямо проектния капацитет е два пъти по-голяма продължителност на ГПР.

2. Цех „Азотна киселина“

Показател	2019	2020
Данни , съгласно проектен капацитет на инсталациите		
1. Производство , тон / схема с доконцентрация на 43 % азотна киселина	466,884.000	466,884.000
2. Работни часове за 330 дни	7,920	7,920
3. Средна часова производителност , т/ч	58.95	58.95
Фактически данни за периода		
1. Производство , тон / схема с доконцентрация на 43 % азотна киселина	403,138.450	427,516.951
2. Работни часове	6,334	6,968
3. Средна часова производителност , т/ч	63.64	61.35
Сравнителни характеристики		
Часова производителност спрямо проектна мощност , %	107.95	104.08
Натоварване на инсталацията по време спрямо заложен регламент	79.97	87.98

Според изнесените данни, през 2020 г. е регистрирано завишение на произведената азотна киселина с 24,378.500 тона тона спрямо количествата през 2019 г., дължащо се на по-голям пробег на инсталацията.

Причини за по-ниската производителност спрямо проектната са: два пъти по-голяма продължителност на ГПР, престой на инсталациите поради проблеми с мястооборудване и спиране на инсталацията за производство на 43-46% азотна киселина след 08.10.2020 г.

3. Цех „Амониев нитрат“

Показател	2019	2020
Данни , съгласно проектен капацитет на инсталациите		
1. Производство , тон	665,280.000	665,280.000
2. Работни часове за 330 дни	7,920	7,920
3. Средна часова производителност, т/ч	84	84
Фактически данни за периода		
1. Производство , тон	500,624.460	533,706.600
2. Работни часове	6,232	6,928
3. Средна часова производителност, т/ч	80.33	77.04
Сравнителни характеристики		
Часова производителност спрямо проектна мощност, %	95.63	91.71
Натоварване на инсталацията по време спрямо заложен регламент	78.68	87.47

През 2020 г. се наблюдава повишение на производителността на цех „Амониев нитрат“ в сравнение с 2019 г. с 33,082.140 тона.

Конкретните цифри за часова производителност на инсталацията за 2020 г. показват 91,71% изпълнение спрямо проектната такава, основна причина за което е по-малката продължителност на експлоатация на мощностите – 6,928 часа при заложени 7,920 часа и по-ниската средна часова производителност спрямо референтния капацитет.

Качеството на основните произвеждани продукти от лимитиращите инсталации амониак, амониев нитрат и азотна киселина, е в съответствие със заложените показатели в техническите спецификации на типовете продукти от продуктовата листа на Дружеството.

4. ДЕЙНОСТ НА ДЪЩЕРНИТЕ ДРУЖЕСТВА

4.1. Неохим Протект ЕООД – през 2020 г. упражнява дейността си на адреса на управление и охранява следните обекти:

- Територията на Неохим АД – Дружеството-майка от 2,400 декара площ, на която са разположени РМЗ /ремонтно механичен завод/, ж.п. гара, основни производствени цехове, автоцех, НИП и Автоматика, електроремонтен и електроснабдяване, турбогенераторна станция, сгради на Евроферт АД, както и всички административни сгради;
- Складове за твърди взривоопасни товари и хранилища с опасни течности, състени и втечнени газове;
- Територията, сградите и съоръженията на фабрика „Химик“ с площ 50 декара и язовир Черногорово с площ 800 декара;
- Територията на „Терахим Димитровград“ ЕООД;
- Охрана на ж.п. прелез на индустриски жп клон на километър 0+286;
- Помпена станция „Марица“ и „Шести водооборотен цикъл“;
- Дружеството осъществява и дейността Прелезоохрана на база сключен договор с Неохим АД.

4.2. Неохим Таръм ООД Турция – осъществява търговия с торове на територията на Турция. През 2020 г. дружеството продава натриев нитрат и амониев хидрогенкарбонат. Стоката се доставя основно от Дружеството-майка. Продажбите се извършват чрез дистрибутори на фирмата и търговски контрагенти със собствена дистрибуторска мрежа.

Б) ОБЕМ И ПРОДАЖБИ ПО ОСНОВНИ ПРОДУКТИ И КЛЮЧОВИ АСОРТИМЕНТИ

ПАЗАРИ И ПРОДАЖБИ РЕАЛИЗИРАНИ ОТ НЕОХИМ АД – ДРУЖЕСТВОТО МАЙКА ПРЕЗ 2020 г.

Продажби и развитие на пазарите на амониев нитрат през 2020 г.

През разглежданата 2020 г. продажбите на амониев нитрат на Неохим АД – Дружеството-майка бележат ръст (с около 9%) спрямо обема на реализираните количества продукт през предходната година. В сравнение с 2019 г., през която бяха реализирани 506,920 тона, за изтеклата 2020-та реализацията на амониев нитрат достигна 552,319 тона. Разпределението на реализираните количества между вътрешен пазар и извън страната е 58.64% : 41.36%

Постигнатият ръст в общия обем на продажбите през отчетната година се дължи главно на ръста на продажбите на вътрешен пазар (+47.7% спрямо предходната година), което възвърна пазарния статут на компанията като дружество с акцент и тежест на българския пазар на азотни торове (от предимно експортно ориентирана компания през предходните години). Ръстът в реализацията на продукта в страните от ЕС през 2020 г. (+27.42% спрямо предходната) има своя дял в добрия общ резултат за годината и ведно с добрите продажби вътре в страната компенсират сериозния спад на износа през 2020 г. Ефективността на продажбите през 2020 г. се стабилизира въпреки изключително остраата ценова конкуренция на пазара на азотни торове в страната и извън нея.

Вътрешен пазар

Продажбите на амониев нитрат на вътрешния пазар за миналата година отбелзаха сериозен ръст спрямо 2019 г., като през 2020 г. Неохим АД успя да реализира на вътрешния пазар 323,855 т. (със 104,510 тона повече или плюс 47.7% спрямо 2019 г.). Резултат, който количествено се доближава до най – добрите в търговско отношение години на Неохим АД и е пряко следствие на няколко фактора - гъвкави ценови политики на Дружеството, добри добиви и изкупни цени от предходната година, както и по-ограничен внос на конкурентни продукти през 2020 г.

Международни пазари

Отчетната 2020 г. може да бъде характеризирана като не особено добра за износа на амониев нитрат извън страните от ЕС – с реализираното количество от 134,886 тона през 2020 г. бе отбелзан рекорден спад от 37 % спрямо предходната. Ръст имаме при вътрешнообщиностните доставки. През отчетната 2020 г. бяха реализирани 20,140 тона повече в сравнение с 2019 г. Общото количество амониев нитрат, реализиран от Неохим АД на международните пазари през 2020 г. е почти 228,500 тона, което формира сериозен спад от 20.56% спрямо 2019 г. Основна причина за този недобър резултат е резкият спад в продажбите към трети страни – най-вече Индия, Мароко и Украйна.

Продажби и развитие на пазарите на други продукти от производствената листа на Неохим АД – Дружеството-майка през 2020 г.

Следващият по значимост продукт за приходната част на Неохим АД е амоняка. През отчетната 2020 г. общата реализация на амоняк достигна 45,523 тона, като с това бе регистрирано слабо намаление на обема на продажбите спрямо сравнителната 2019 г. - минус 5,264 тона (или - 10.36%).

Продажбите на амоняк на вътрешния пазар бележат сериозен ръст спрямо предходната година (+137%), затова пък продажби в страни от Европейския съюз през 2020 г. няма, а в страните извън него редукцията е с 15.91%. Липсата на вътрешнообщиностните доставки се дължи на обстоятелството, че през отчетната година основен клиент от Гърция реализира пълния си обем покупки на амоняк от Неохим АД през българското си дружество.

Спадът на общата реализация на амоняка се дължи най-вече на редукцията на износа за страни извън ЕС (Сърбия и Босна и Херцеговина), където Неохим АД не успява да възвърне позициите си на основен доставчик на амоняк през отчетната година, предлагайки неконкурентни продажни цени към традиционните ни клиенти.

За останалите продукти статистиката е следната:

	2020 г. К-во/тона	2019 г. К-во/тона
Смесени торове (Общо):	297	753
Вътрешен пазар:	297	753
Износ:	-	-
ВОД:	-	-
Натриев нитрат (Общо):	3,271	4,174
Вътрешен пазар:	664	983
Износ:	1,623	1,598
ВОД:	984	1,593
Амон. хидрогенкарбонат (Общо):	4,547	3,876
Вътрешен пазар:	220	217
Износ:	2,594	1,996
ВОД:	1,733	1,663
CO2 (Общо):	1,347	2,622
Вътрешен пазар:	1,347	2,622
Износ:	-	-
ВОД:	-	-
Амонячна вода (Общо):	1,362	691
Вътрешен пазар:	1,246	691
Износ:	20	-
ВОД:	96	-

За част от горепосочените продукти, които Неохим АД – Дружеството-майка предлага на пазара, през 2020 г. е реализиран спад в обема на продажбите спрямо 2019 г. както следва:

- за смесени торове – минус 60.56%
- за въглероден диоксид – минус 48.63%
- за натриев нитрат – минус 21.63%.

При други се отчита сериозен ръст в обема на продажбите спрямо предходната година, а именно:

- за амониев бикарбонат – плюс 17.31%
- за амонячна вода – плюс 97.11%.

ОЧАКВАНИ ПРОДАЖБИ И РАЗВИТИЕ НА ПАЗАРА ПРЕЗ 2021 ГОДИНА ОТ ДРУЖЕСТВОТО-МАЙКА

Очаквани продажби на амониев нитрат

През 2021 г. се очаква продажбите на амониев нитрат да бъдат намалени в сравнение с 2020-та и реализираният обем да бъде от порядъка на около 505,000 тона. Очакванията са вътрешния пазар да задържи и дори да надхвърли нивата на реализация от предходната година и да бъдат реализирани около 350,000 тона. Очаква се продажбите на международните пазари да се понижат значително и да приключат годината с около 155,000 тона. Очакваните общи постъпления от продажбите на амониев нитрат през 2021 г. ще бъдат в размер на 168,000 лв.

Очаквани продажби на останалите продукти от производствената листа

Очакванията ни за пазарна реализация през 2021 г. по отношение на амоняка са за продажби, близки до тези от предходната година. Няма потенциал за покачване има другите продукти.

Продукт	Количество (тона)	Приходи (хил. лв.)
Амоняк	47,920	26,915
Амониев бикарбонат	4,520	2,904
Смесени торове	525	284

ПАЗАРИ И ПРОДАЖБИ РЕАЛИЗИРАНИ ОТ ДЪЩЕРНИТЕ ДРУЖЕСТВА ПРЕЗ 2020

1. **Неохим Протект ЕООД** - дъщерно дружество – всички продажби през 2020 г. на охранителни услуги са в размер на 1,241 х.лв. (2019 г. – 1,243 х.лв.).

2. **Неохим Таръм ООД Турция** – дъщерно дружество – продажбите се извършват на територията на Турция. Продажбите по продукти са следните:

Продукт	2020			2019		
	Количество /тон/	Продажби хил.т.л.	Продажби хил.лв.	Количество /тон/	Продажби хил.т.л.	Продажби хил.лв.
Амониев нитрат	-	-	-	-	-	-
Амониев хидрогенкарбонат	1,888	7,119	1,753	1,538	4,734	1,459
Натриев нитрат	2,042	8,376	2,063	1,529	5,401	1,664

През 2020 г. има наложена забрана за продажба на нитратни торове в Република Турция, поради което дружеството не реализира амониев нитрат на турския пазар.

IV. АНАЛИЗ НА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ДЕЙНОСТТА ПРЕЗ 2020 г.

А) ИКОНОМИЧЕСКИ АНАЛИЗ НА ПРОИЗВОДСТВЕНАТА И ТЪРГОВСКА ДЕЙНОСТ НА ГРУПАТА

1. Производство на продукция в натуралино изражение

№ по ред	Н А Т У Р И	Мярка	Произв. капацитет	ОТЧЕТ 2020 г.	ОТЧЕТ 2019 г.	% към произв. капац. /к.5 : к.4/	% към отчет 2019 г. /к.5 : к.6/	Разлика к.5 - к.6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Амоняк полуфабрикат	т	313,500	281,760	266,695	89.88%	105.65%	15,065
2	Амониев нитрат - ЕС тор	т	665,280	533,707	500,624	80.22%	106.61%	33,083
3	NPK - смес - ЕС тор	т	15,360	299	752	1.94%	39.73%	-453
4	Натриев нитрат	т	9,235	3,115	3,913	33.73%	79.62%	-798
5	Азотна киселина - полуф.	т	466,920	427,517	403,138	91.56%	106.05%	24,379
6	Амониев хидрогенкарбонат	т	6,600	4,998	3,980	75.73%	125.58%	1,018
7	Кислород и азот в бутилки	хм ³	3,000	11	10	0.38%	109.34%	1
8	Амонячна вода	т	15,400	1,375	669	8.93%	205.38%	706
9	Въглероден диоксид	т	29,938	1,694	3,315	5.66%	51.12%	-1,621
10	Резервни части	х.лв.	x	94	409	x	22.98%	-315

Производството на основните продукти в натуралино изражение през 2020 г. спрямо 2019 г. се е увеличило както следва:

- Амониев нитрат 33,082 т
- Азотна киселина – полуфабрикат 24,379 т
- Амоняк- полуфабрикат 15,064 т
- Амониев хидрогенкарбонат 1,018 т
- Амонячна вода 705 т
- Кислород в бутилки 1 хм³

Производството на основните продукти в натуралино изражение през 2020 г. спрямо 2019 г. се е намалило както следва:

- Въглероден диоксид 1,620 т
- Натриев нитрат 797 т
- NPK – смес – ЕС тор 453 т

2. Приходи от продажби на продукция и структура на приходите от продажби

№	НАТУРИ	ОТЧЕТ 2020 г.			ОТЧЕТ 2019 г.		
		количество в тон	стойност в хил.лв.	%	количество в тон	стойност в хил.лв.	%
1	2	3	4	5	6	7	8
I.	ВЪТРЕШЕН ПАЗАР						
1	Амониев нитрат - ЕС тор	323,855	107,372	95.25%	219,334	85,988	95.43%
2	Амоняк	5,817	3,755	3.33%	2,454	1,854	2.06%
3	Натриев нитрат	664	534	0.47%	983	752	0.83%
4	NPK - смес - ЕС тор	297	158	0.14%	753	384	0.43%
5	Въглероден диоксид	1,347	193	0.17%	2,622	373	0.41%
6	Азотна киселина	516	221	0.20%	346	329	0.37%
7	Амонячна вода	1,246	303	0.27%	691	244	0.27%
8	Амониев хидрогенкарбонат	220	154	0.14%	217	145	0.16%
9	Друга продукция		32	0.03%		34	0.04%
ПРИХОДИ ОТ ПРОДАЖБИ - вътрешен пазар			112,722	100.00%		90,103	100%
II.	ИЗВЪН СТРАНАТА						
1	Амониев нитрат - ЕС тор	228,464	80,732	75.09%	287,586	125,590	75.86%
2	Амоняк	39,706	20,603	19.16%	48,333	34,003	20.54%
3	Амониев хидрогенкарбонат	3,049	3,313	3.08%	3,717	3,044	1.84%
4	Натриев нитрат	4,025	2,839	2.64%	3,169	2,926	1.77%
5	Други	-	33	0.03%	-	0	0.00%
ПРИХОДИ ОТ ПРОДАЖБИ - извън страната			107,520	100%		165,563	100%
III.	ПРИХОДИ ОТ ПРОДАЖБИ-ОБЩО	x	220,242	100%	x	255,666	100%
1	Вътрешен пазар	x	112,722	51.18%	x	90,103	35.24%
2	Извън страната	x	107,520	48.82%	x	165,563	64.76%

Приходите от дейността на Групата за 2020 г. са 229,230 х.лв. (2019 г. - 260,772 х.лв.) и не включват загубите от курсови разлики. Приходите от продажби на продукция са 220,242 х.лв. (2019 г. – 255,666 х.лв). Относителният дял на приходите от продажба на продукция от общите приходи е 96.08% (2019 г. - 98.05%). Спрямо предходния период приходите от дейността на Групата са намалени с 31,542 х.лв.

В структурата на приходите делът на продажбите на продукция в страната е с 2.36% по-голям спрямо продажбите извън страната.

С най-голям относителен дял в приходите от продажби на продукция е продукта Амониев нитрат – ЕС тор - в страната 95.25% и извън страната 75.09%.

Спрямо предходния период приходите от продажби на продукция в страната са увеличени с 22,619 хил.лв., а приходите от продажби извън страната са намалени с 58,043 хил.лв.

3. Разходи за дейността и структура на разходите

№ по ред	РАЗХОДИ ЗА ДЕЙНОСТТА	ОТЧЕТ 2020 г.		ОТЧЕТ 2019 г.	
		хил. лв.	%	хил. лв.	%
1	2	3	4	5	6
1	Разходи за материали	132,261	62.26%	192,104	70.22%
	в т.ч. природен газ	105,920	49.86%	160,961	58.83%
2	Разходи за външни услуги	22,706	10.69%	30,962	11.32%
3	Разходи за амортизации	11,063	5.21%	11,383	4.16%
4	Разходи за персонала	26,691	12.57%	26,252	9.60%
5	Обезценка и отписване на активи	1,667	0.78%	1,613	0.59%
6	Изменение на запаси от продукция и незавършено производство	5,946	2.80%	1,987	0.73%
7	Балансова стойност на продадени активи	902	0.42%	1,319	0.48%
8	Други разходи за дейността	11,187	5.27%	7,961	2.91%
	в т.ч. разходи за въглеродни емисии	10,087	4.75%	7,063	2.58%
РАЗХОДИ ЗА ДЕЙНОСТТА - ОБЩО:		212,423	100.00%	273,581	100.00%

Разходите пряко свързани с производствената дейност са 212,423 х.лв., разпределени както следва:

Разходите за материали са 132,261 х.лв., от които за природен газ – 105,920 х.лв.; за горива и енергия – 13,215 х.лв.; за амбалаж – 4,755 х.лв.; за магнезит – 1,151 х.лв.; за омаслители – 1,138 х.лв.; за ценни метали – 1,624 х.лв.; за сода калцинирана – 802 х.лв.; за натриева основа – 417 х.лв.; за метилдиетаноламин – 476 х.лв.; за сярна киселина – 188 х.лв.; за катализатори – 148 х.лв.; заmonoамониев фосфат – 40 х.лв.; за калиев хлорид – 37 х.лв.; за калциев карбонат – 4 х.лв. и за други материали – 2,346 х.лв.

С висок относителен дял от общите разходи са разходите за материали – 62.26%. Разпределението на разходите за материали е следното: природен газ - 80.08%; горива и енергия – 9.99%; амбалаж – 3.59%; магнезит – 0.87%; омаслители – 0.86%; ценни метали – 1.23%; сода калцинирана - 0.61%; натриева основа – 0.32%; метилдиетаноламин – 0.36%; сярна киселина – 0.14%; за катализатори – 0.11%; monoамониев фосфат – 0.04%; калиев хлорид – 0.03%; калциев карбонат – 0.00%; и други материали – 1.77%.

Следващ по важност разход от структурата на разходите са разходите за персонала с относителен дял – 12.57%. Спрямо предходния период относителният дял на тези разходи се е увеличил с 2.97%, в абсолютна стойност със 439 х.лв.

Разходите за външни услуги нямаляват в процентно съотношение спрямо 2019 г. с 0.63%.

При осъществяване на дейността си Групата генерира въглеродни емисии. През 2020 г. цената на емисионните квоти е увеличена спрямо предходните отчетни периоди. Увеличението в цената на квотите се отразява на себестойността на продукцията и респективно влияе върху реализирания от Групата финансов резултат.

4. Приходи от дейността и структура на приходите

№	НА ТУРИ	ОТЧЕТ 2020 г.		ОТЧЕТ 2019 г.	
		хил. лв.	%	хил. лв.	%
1	2	3	4	5	6
1	Продукция	220,242	96.08%	255,666	98.04%
	в т.ч. Амониев нитрат	188,104	82.06%	211,578	81.14%
2	Стоки	65	0.03%	46	0.02%
3	Услуги	453	0.20%	523	0.20%
4	Други	8,470	3.69%	4,537	1.74%
ПРИХОДИ ОТ ДЕЙНОСТТА - ОБЩО:		229,230	100.00%	260,772	100.00%

За 2020 г. е реализирана печалба от оперативна дейност на Групата в размер на 16,807 х.лв. (2019 г. – загуба 12,809 х.лв). Във финансовия резултат от оперативна дейност не са включени курсовите разлики, и са включени всички разходи за обезценка, включително и на нетекущи активи.

Б) ФИНАНСОВО СЪСТОЯНИЕ

ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ФИНАНСОВ СЧЕТОВОДЕН АНАЛИЗ

№ ред	Показатели	Текуща година стойност	Предходна година стойност	Разлика	
				стойност	%
1	2	3	4	5 = 3 - 4	6 = 5 / 4 (%)
A. ПОКАЗАТЕЛИ ЗА РЕНТАБИЛНОСТ:					
1	Коеф.на рентабилност на приходите от продажби	0.0667	-0.0522	0.1189	-227.78%
2	Коеф.на рентабилност на собствения капитал	0.1610	-0.1702	0.3312	-194.59%
3	Коеф.на рентабилност на пасивите	0.5659	-0.2931	0.8590	-293.07%
4	Коеф. На капитализация на активите	0.1254	-0.1077	0.2331	-216.43%
Б. ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЕФЕКТИВНОСТ:					
5	Коеф.на ефективност на разходите	1.0712	0.9506	0.1206	12.69%
6	Коеф.на ефективност на приходите	0.9336	1.0520	-0.1184	-11.25%
В. ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЛИКВИДНОСТ:					
7	Коеф.на обща ликвидност	2.3841	1.1396	1.2445	109.20%
8	Коеф.на бърза ликвидност	1.2508	0.3626	0.8882	244.95%
9	Коеф.на незабавна ликвидност	0.8957	0.0655	0.8302	1267.48%
10	Коеф.на абсолютна ликвидност	0.8957	0.0655	0.8302	1267.48%
Г. ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ФИНАНСОВА АВТОНОМНОСТ:					
11	Коеф.на финансова автономност	3.5143	1.7219	1.7924	104.09%
12	Коеф.на задължнялост	0.2845	0.5808	-0.2963	-51.02%
Д. ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ОБРЪЩАЕМОСТ НА МАТЕРИАЛНИТЕ КРАТКОТРАЙНИ АКТИВИ:					
13	Времетраене на един оборот в дни	42.50	44.83	-2.3314	-5.20%
14	Брой на оборотите	8.4705	8.0301	0.4404	5.48%
15	Коеф.на заетост на материалните запаси	0.1181	0.1245	-0.0064	-5.14%

1. Показатели за рентабилност

Рентабилността (ефективността, доходността) е един от най-важните параметри на финансовото състояние на Групата. Тя отразява потенциала (способността) на Групата да генерира доходи. Рентабилността се изчислява чрез система от показатели, изразяващи определени съотношения между реализирани доходи и направени разходи или използвани активи.

Показателите за рентабилност са количествени характеристики на ефективността на приходите от продажби, на собствения капитал, на пасивите и на реалните активи на Групата. Те отразяват каква част от финансовия резултат съответства на използваните от активи или наличните пасиви, с цената на какво са постигнати.

Когато финансовият резултат е печалба (положителна величина), показателите за рентабилност показват темповете на възвращаемост на капитала:

а) **коefficient на рентабилност на приходите от продажби.** Равен е на 0.0667 Изчислява се като съотношение между финансовия резултат преди разходи за данъци и нетния

размер на приходите от продажби. Изразява възвращаемостта на единица приход, реализиран от Групата при формиране на финансия резултат. Рентабилността на приходите от продажби е увеличена с 0,1189 пункта, или с 227.78% спрямо 2019 г.;

б) коефициент на рентабилност на собствения капитал. Равен е на 0.1610. Изчислява се като съотношение между финансия резултат преди разходи за данъци и собствения капитал. Показава възвращаемостта на собствения капитал на Групата при формиране на финансия резултат. Анализът показва увеличение на рентабилността на собствения капитал с 0.3312 пункта, или 194.59% спрямо 2019 г.;

в) коефициент на рентабилност на пасивите. Равен е на 0.5659. Изчислява се като съотношение между финансия резултат преди разходи за данъци и пасивите. Отразява възвращаемостта на привлечените от Групата средства при формиране на финансия резултат (*ефект от всяка единица привлечени средства*). Рентабилността на пасивите е увеличена с 0.8590 пункта, или с 293.07% спрямо 2019 г.;

г) коефициент на капитализация на активите. Равен е на 0.1254. Изчислява се като съотношение между финансия резултат преди разходи за данъци и сумата на активите. Изразява рентабилността на реалните активи, използвани от Групата при извършване на дейността му. Отчита доколко реалните активи допринасят за увеличаване или намаляване на собствения капитал и колко печалба носи всяка единица от реалните активи. Спрямо базисния период, този коефициент е увеличен с 0.2331 пункта, или с 216.43%.

2. Показатели за ефективност

Изследването на ефективността (доходността) на Групата се извършва с цел да се установи способността му да генерира приходи от продажби, с които да е в състояние да възстанови извършените разходи по дейността и да осигури доходи:

а) коефициент на ефективност на разходите. Изчислява се като отношение на приходите към разходите (*в случая без разходите за данъци*). Коефициентът показва размера на приходите реализирани от единица разходи. Равен е на 1.0712. Стойността на коефициента е над 1, което показва, че приходите превишават разходите. В сравнение с базисния период, когато коефициентът е бил 0.9506, има увеличение с 0.1206 пункта или 12.69%;

б) коефициент на ефективност на приходите. Изчислява се като отношение на разходите (*в случая без разходите за данъци*) към приходите. Този показател означава размера на разходите довел до единица приходи. Равен е на 0.9336. Стойност под 1 има положителен характер (*приходите превишават разходите*). В сравнение с базисния период, когато показателят е бил със стойност 1.0520 има намаление с 0.1184 пункта или с 11.25%.

3. Показатели за ликвидност

Ликвидността показва способността на Групата непрекъснато и в съответните размери да посреща своите платежни задължения към доставчици, персонал, държава, да извърши своите текущи плащания към кредитори и оценява възможностите за погасяване на наличните краткосрочни задължения.

Като краткосрочни задължения е възприето да се определят задълженията със срок за погасяване до една година.

а) коефициент на обща ликвидност. Изчислява се като отношението на наличните краткотрайни активи (*материални запаси, краткосрочни търговски и други вземания, краткосрочни финансови активи и парични средства*) на Групата към краткосрочните задължения. Постигнатият коефициент през отчетния период е 2.3841 и спрямо базисния период, когато е бил 1.1396 има увеличение с 1.2445 пункта или с 109.20%. Това увеличение е в резултат на увеличение на краткотрайните активи и намаление на краткосрочните задължения.

Получените резултати следва да се оценят като се вземат предвид продължителността на производствения цикъл, бързината на оборота и спецификата на дейностите, извършвани от дружеството.

Общоприетата стойност на показателя е 1.00. Оптималната стойност за предприятие с производствена дейност е в рамките на 1.5–2. От анализа се вижда, че показателят за Групата е над оптималната стойност.

б) коефициент на бърза ликвидност. Ако се елиминира ролята на материалните активи като възможност за погасяване на краткосрочните задължения, ще се формира показател на бърза ликвидност.

Коефициентът на бърза ликвидност през отчетния период е 1.2508. Сравнен с базисния период, когато е бил 0.3626 има увеличение с 0.8882 пункта или с 244.95%.

Препоръчителната стойност на показателя е около единица.

в) коефициентът на незабавна ликвидност е отношение между незабавно ликвидните краткотрайни активи и краткосрочните задължения. Показва способността на Групата да изплаща краткосрочните (текущите) си задължения с наличните високоликвидни активи. През текущата година стойността на незабавната ликвидност е 0.8957, при 0.0655 през базисния период. Коефициентът на незабавна ликвидност е увеличен с 0.8302 пункта или с 1267.48%.

г) коефициентът на абсолютна ликвидност е отношението между паричните средства и краткосрочните задължения. Разкрива способността на Групата да изплаща краткосрочните (текущите) си задължения с наличните парични средства. През отчетния период този коефициент е 0.8957, а през базисния е 0.0655, т.е. има увеличение с 0.8302 пункта или с 1267.48%.

Общоприетата стойност на показателя е в рамките на 0.2-0.5. Анализът показва, че управлението на оборотния капитал под формата на парични средства е значително над тези граници.

4. Показатели за финансова автономност

Тези показатели характеризират платежоспособността на Групата в дългосрочен план, финансовата му независимост и способността му да обслужва дългосрочните си задължения. Изчисляват се чрез съпоставяне на собствения капитал и пасивите.

а) коефициент на финансова автономност. Изчислява се като съотношение между собствен капитал и пасиви. Минималната необходима стойност на този показател е 1.00. Тогава собственият капитал покрива напълно пасивите. Коефициентът за текущата година е 3.5143 и спрямо базисния период, когато е 1.7219 е увеличен с 1.7924 пункта. Собственият капитал осигурява финансовата независимост на Групата.

б) коефициент на задължнялост. Изчислява се като съотношение между пасиви и собствен капитал. През текущата година коефициентът е равен на 0.2845, а през предходната година е бил 0.5808. Наблюдава се намаление спрямо базисния период с 0.2963 пункта.

5. Показатели за обръщаемост на краткотрайните материални активи

Тези показатели характеризират ефективното използване на краткотрайните материални активи.

а) времетраене на един оборот в дни. Дава информация за времето, необходимо за извършване на един оборот от краткотрайните активи. Колкото по-кратък е периодът на обращение, с толкова по-малко ангажиран капитал може да се постигне добър финансов резултат.

Налице е намаление на обръщаемостта на материалните запаси с 2.3314 дни през текущия период. Влияние за това оказва намаление на средната наличност на материалните запаси през 2020 г. спрямо 2019 г. и намаление на приходите от продажби през същия период.

б) брой на оборотите. Показателят сочи колко пъти краткотрайните материални активи са се превърнали в продукт. Колкото е по-висока стойността на този показател, толкова повече приходи ще се генерират при използването на едни и същи ресурси. Изчислява се като съотношение между нетния размер на приходите от продажби и средната наличност на краткотрайните материални активи. През отчетния период показателят е 8.4705, през базисния период е 8.0301, т.е. увеличение с 0.4404 пункта или с 5.48%.

в) заетост на краткотрайните материални активи. Показателят дава информация за материалните разходи, съответстващи на единица приходи от продажби. Изчислява се като съотношение на средната наличност на краткотрайните материални активи и нетен размер на приходите от продажби. През отчетния период, показателят е 0.1181 и в сравнение с базисния период, когато е бил 0.1245, е намален с 0.0064 пункта, или 5.14%.

6. Нетна печалба за текущия период и влияние на основни ценови фактори

Реализираната от Групата нетна печалба за 2020 г. по размер 14,499 х. лв. изцяло покрива реализираната от Групата загуба за предходната 2019 г. – (12,474 х. лв.) и частично покрива реализираната през 2018 г. загуба – (19,867 х. лв.). Намалението на цената на природния газ през 2020 г. със задна дата, считано от 05.08.2019 г. повлия положително на финансовия резултат и паричните потоци за текущата година. Собственият капитал е значителен по размер – 94,967 х.лв. и надвишава задълженията на Групата, които са общо в размер на 27,023 х.лв. Групата погасява редовно своите задължения и няма просрочени такива към датата на баланса. Тя има добри взаимоотношения с банките-кредитори, спазва договорените кредитни условия, като при необходимост от краткосрочно финансиране ползва банков овърдрафт.

Цена на природния газ

Влияние на цената на природния газ върху доходността и отчетените финансови резултати

Природният газ е основна производствена сировина за Дружеството-майка, а цената на природния газ, винаги е оказвала съществено влияние върху доходността и отчетените финансови резултати на Дружеството-майка, доколкото около 65% (2019 г.: 74%) от себестойността на продукцията се формира именно от тази сировина. За текущия период цената на природния газ е намаляла спрямо предходния период средно със 17.91 лв. за 1 MWh (2019 г.: увеличена със 7.33 лв. за 1 MWh), което е спад с 37.82% (2019 г.: ръст с 18.31 %), а в стойностно изражение намаление на разходите за природен газ с около 55,041 х.лв. (2019 г.: увеличение с 20,076 х.лв.). В допълнение, през текущия период брутните изходящи парични потоци (с ДДС) за доставката на природен газ са в размер на 133,686 х.лв. (2019 г.: 194,179 х.лв.).

Негативни фактори и рискове в предходни периоди

Цената на тази сировина е държавно установявана и регулирана. Това обстоятелство е възпрепятствало ръководството на Групата в предходни години да оптимизира разходите за този основен производствен ресурс чрез договаряне на нови доставни цени, които да отразяват движението на международните пазарни цени и/или чрез договаряне за доставки на природна газ от различни доставчици. Поради това Групата бе изложена на значителен ценови риск от негативни промени (повишаване) в цените на основната си сировина за производство, върху които не може да повлияе, а това се отразява негативно на структурата на себестойността и обема на изходящите парични потоци.

Положителни промени в механизма за ценообразуване и договарянето на доставки

През месец март 2020 г. бе договорен нов механизъм между „Булгаргаз“ ЕАД и ООО „Газпром експорт“ (Русия) за ценообразуване на доставната цена по хибридна формула, включваща петролна компонента и хъбова пазарна индексация, която е преобладаваща във формулата. Също така, от месец април цената на природния газ за Групата вече се променя ежемесечно, като цената е равна на предложената за утвърждаване от Комисията за енергийно и водно регулиране и зависи от посочената по-горе формула, като вече е съпоставима с цената на европейските газови борси. От месец януари 2021 г. в ценообразуването се включват и количества азерски газ. Същевременно, Групата вече има различни реални възможности за договаряне на доставки на природен газ, както чрез директни договаряния с доставчици, така и чрез газовия хъб (борса) в България.

В допълнение, в резултат на горепосоченото споразумение между „Булгаргаз“ ЕАД и ООО „Газпром експорт“ (Русия), КЕВР утвърди намаляване на цената на природния газ със задна дата, считано за периода от 05.08.2019 г. до 31.03.2020 г., което също се отрази положително на финансовия резултат на Дружеството-майка за текущия период.

През 2020 г. средната доставна цена на природния газ, по която Дружеството-майка е доставяло основния си материал е в размер на 29.42 лв./Мвч., докато през 2019 г. и 2018 г. е съответно в размер на 47.37 лв. /Мвч. и 40.04 лв. /Мвч. През първите три месеца на 2021 г. средната доставна цена на природния газ е в размер на 31.42 лв. /Мвч.

Цена на квотите за въглеродни емисии

Дружеството-майка е изложено и на ценови рискове от цената на квотите за въглеродни емисии. Дружеството-майка управлява този риск като следи ежедневно борсовата цена на квотите. Този процес се следи и управлява текущо.

Пазарните цени на квотите към 31 декември за период от четири години е, както следва:

31.12.2017 г. - 8.14 EUR (15.92 BGN)

31.12.2018 г. - 24.64 EUR (48.19 BGN), и ръст на нарастване спрямо 2017 г. с 202.7%

31.12.2019 г. - 24.48 EUR (47.88 BGN), и ръст на нарастване спрямо 2017 г. с 201%; несъществено намаление спрямо 2018 – 0.6%;

31.12.2020 г. - 32.54 EUR (63.64 BGN), и нарастване спрямо 2019 г. с 33%.

Значителното нарастване на цената на въглеродните квоти повлиява негативно върху резултатите на Групата.

Паричните потоци, свързани с квотите за 2020 г. са 14,125 х. лв. (2019 г.: 5,528 х. лв.), а отчетените разходи в отчета за всеобхватния доход са 10,087 х. лв.(2019 г.: 7,063 х. лв.).

Към датата на издаване на отчета, съгласно утвърдените Правила за безплатно разпределение и на база прогнозен междуотраслов корекционен коефициент, очакваното количество безплатни квоти за Групата за 2021 г. би било по-малко с около 7% сравнено с 2020 г. спрямо общото количество генериирани квоти. Все още на европейско ниво не са публикувани данни за междуотрасловия коефициент. Очакванията са безплатните квоти за 2021 г. да бъдат около 60.5% спрямо общо генерираните от дружеството емисии (2020 г.: 67.6%).

Промяна във фаза 4 в сравнение с предходния подход за разпределение на безплатните квоти (фаза 3) е, че разпределението ще зависи от равнището на дейност на инсталациите, а не от капацитета на същите, т.е повишаване/намаляване на производството ще рефлектира върху количеството на безплатните квоти. Фаза 4 (след 2020 г.) е разделена на два периода от по пет години, при всеки от които ще има отделно разпределение. Към днешна дата е стартирал, но все още не е финализиран процеса по разпределение на безплатни квоти за участниците в първия петгодишен период от Фаза 4. Фазата предвижда годишно намаление на безплатните квоти с по 2.2%, но във формулата участват и редица други показатели, поради което на настоящия етап все още не може да се определи какво ще бъде очакваното реално намаление за периода 2021-2030 г. Очакванията на Дружеството-майка са за стъпаловидно намаляване на ползваните безплатни квоти с около 2.2% всяка година до края на първия период на новата фаза (2025 г.) при запазване на равнището на дейност на инсталациите в рамките на отклонение от 15%. Безплатното разпределение на квоти за втория период 2026-2030 ще бъде обект на верификация на втора базова линия за периода 2019-2023.

V. ДЕЙСТВИЯ В ОБЛАСТТА НА:**A) ЕКОЛОГИЯ**

През 2020 г. продължиха дейностите по изпълнение на условията на Комплексни разрешителни № 8-Н1/2015 и № 9/2004, издадени на Неохим АД от Министерството на околната среда и водите.

Изпълнени са следните мероприятия:

- Изгответи и предадени са ГДОС за 2019 г. за изпълнение на условията на КР № 8-Н1/2015 и КР № 9/2004;
- Одобрен е Актуализиран доклад за безопасност, свързан с инвестиционно намерение за изграждане на „Покрита площ за временно съхранение на химически продукти, опаковани минерални товоре и товаро-разтоварни дейности“. Издадено е Решение №10-A4/01.06.2020 г. на Изпълнителна агенция по околнна среда - гр. София;
- Получено е Разрешение за ползване № ДК-07-X-48/09.06.2020 г. от ДНСК за обект „Покрита площ за временно съхранение на химически продукти, опаковани минерални товоре и товаро-разтоварни дейности“ – първи етап;
- Изпълнени са мероприятия по биологична рекултивация втора година на три депа за опасни отпадъци, собственост на Неохим АД;
- Извършена е прекласификация на отпадък с код и наименование „16 08 07* - катализатори, замърсени с опасни вещества“ образуван от дейността на Неохим АД. Получено е становище на Изпълнителна агенция по околнна среда - гр. София (26-00-452/12.03.2020 г.) за промяна класификацията на настоящия код с код за неопасни отпадъци „16 08 01 – отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, паладий, иридий или платина, с изкл. на 16 08 07*“;
- Извършено е основно охарактеризиране на 5 броя опасни отпадъци. Получено е разрешение за депониране на 3 броя опасни отпадъци от Изпълнителна агенция по околнна среда - гр. София (изх.№ 2238/18.09.2020 г.);
- Стартирана е експлоатацията на Депо за опасни и неопасни производствени твърди отпадъци на територията на Неохим АД, включително пречиствателно съоръжение за инфильтрирани води от депото (Заповед № 29/05.02.2020 г. на Изп. Директор на Неохим АД);
- Изпълнени са мероприятия по ограничаване на неорганизираните емисии на замърсители в атмосферния въздух и отпадъчните води – подмяна на тръбопроводи, канализации, топлоизолации, обваловки и навеси на складове и др.;
- Верифициран е годишен доклад за емисии на парникови газове на Неохим АД за 2019 г.;

През 2020 година е извършен мониторинг на компонентите на околната среда, съгласно План за собствен мониторинг на Неохим АД. Извършен е анализ на резултатите от мониторинга, за констатираните несъответствия са предложени коригиращи действия. Анализирани са резултатите от ефективността на коригиращите действия.

Извършен е анализ на потреблението на топло и електроенергия, както и на използваните сировини и материали от производствените инсталации.

Направена е годишна оценка за съответствие на дейността на Дружеството със законовите изисквания в областта на екологията. На тази основа са планирани дейности и инвестиции свързани с екологични мероприятия.

Предоставена е задължителната информация съгласно екологичното законодателство на външни заинтересовани страни под формата на доклади и отчети.

Санкциите и глобите по околнна среда в резултат на нарушения са в размер на 38,011 лв.;

Б) ОСИГУРЯВАНЕ НА ЗДРАВОСЛОВНИ И БЕЗОПASНИ УСЛОVИЯ НА ТРУД В НЕОХИМ АД – ДРУЖЕСТВОТО-МАЙКА

Служба „Безопасност и здраве при работа и трудова медицина“ /СБЗРТМ/, на основание чл.8, т.1 на Наредба №3/1998г. за функциите и задачите на длъжностните лица и на специализираните служби в предприятията за организиране изпълнението на дейностите, свързани със защитата и профилактиката на професионалните рискове, осъществява цялостен контрол от името на работодателя за спазване на нормите и изискванията на законодателството, и за изпълнението на задълженията на работниците и служителите. В случай на констатирани нарушения предписва мерки за отстраняването им.

Във връзка със своите правомощия Служба „БЗРТМ“ непосредствено подпомага работодателя при изпълнение на задълженията му за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд.

Служба „БЗРТМ“ подпомага дейността на Комитета и Групите по условия на труд (КУТ и ГУТ) в Дружеството-майка.

1. Инструктажи

Проведени са начални инструктажи през цялата отчетна година с лицата, определени в Наредба №РД-07-2/16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд:

- в това число новопостъпили в дружеството;
- инструктирани лица на дъщерни фирми;
- инструктирани работещи от външни фирми;

2. Обучение

Проведено е обучение на лицата, определени в Наредба №РД-07-2/16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

Проведено е обучение на представителите на КУТ/ГУТ, съгласно Наредба №4/1998 г. – първоначално и ежегодно обучение.

3. Инспекционна дейност

- проведени са вътрешни проверки по структурни звена – планови и извънредни, относно следене състоянието на условията на труд в т.ч. провеждане на инструктажи, носене на лични предпазни средства, спазване на наредбите за минимални изисквания за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, обезопасяване на машини и съоръжения, спазване инструкциите по работни места и др.;
- извършена е планова проверка от Д „ИТ“ гр. Хасково. Няма направени предписания;
- проверки на външни фирми, работещи на територията на Дружеството-майка, относно мероприятия за безопасна работа, носене на ЛПС и спазване изискванията на законодателството за осигуряване на ЗБУТ.

На основание чл. 275, ал.1 от КТ и във връзка с чл.16, ал.1, т.8 и чл.18 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд, с оглед осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на територията на дружеството, когато се извършват работи или дейности от работещи и на други работодатели, бяха подписани Мероприятия за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при работа на територията на Неохим АД – Дружеството-майка от работещи на други работодатели.

4. Трудов травматизъм

По отношение на трудовия травматизъм се прилага Наредбата за установяване, разследване, регистриране и отчитане на трудовите злополуки. Има Регистър на трудовите злополуки, който се поддържа от определено със заповед лице.

През 2020 г. има регистрирана 1 (една) трудова злополука в Дружеството-майка. Продължават да се спазват мерките с цел подобряване на ефективността на безопасността, превенция на професионалните рискове, подобряването на условията на труд, обучениета и инструктажите на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и по-голямата отговорност на страна на работещите.

5. Система за управление на здраве и безопасност при работа

Служба „БЗРТМ“ и през 2020 г. осъществява дейността си в съответствие с изискванията на внедрената Система за управление на здраве и безопасност при работа /СУЗБР/, съгласно BS OHSAS 18001:2007. Разработена е документация и са внедрени процесите отговарящи на изискванията на новия стандарт за управление на здраве и безопасност при работа ISO 45001:2018.

Проследени бяха събития, които не са довели до инциденти, но биха могли да ги предизвикат. За тях се води „Регистър на почти инциденти“, като се установяват причините и се предприемат действия за предотвратяването им.

6. Оценка на риска

Служба „БЗРТМ“ продължава при необходимост (при промяна в длъжностно/щатно разписание) да изготвя оценка на риска на работното място в структурни звена на Дружеството-майка. Изготвените нови оценки са докладвани на заседание на КУТ и са приети.

7. ЛПС и работно облекло

Работодателят е осигурил ЛПС и работно облекло по длъжности, на основа на опасностите в Картите за оценка на риска. Актуализирани са списъци на ЛПС и работно облекло.

8. Профилактични прегледи

Извършени бяха профилактични медицински прегледи и лабораторни изследвания с цел профилактика и ранно откриване на отклонения от здравното състояние и недопускане на професионални заболявания.

9. Заседания на КУТ

Служба „БЗРТМ“ участва в проведените заседанията на КУТ към Неохим АД – Дружеството-майка, на които бяха обсъждани теми, свързани с условията на труд и приложението изискванията на нормативните документи по безопасност и здраве при работа, с вземане на адекватни и подходящи решения.

10. Дейности, свързани с осигуряване на пожарна безопасност

10.1 Дейности за осигуряване на пожарогасене, газоспасителна дейност, противопожарно обезопасяване и провеждане на превантивни и организационни мероприятия за осигуряване на пожарна безопасност, както и сервизно обслужване на противопожарни уреди.

Неохим АД – Дружеството-майка е склучил договор с външен доставчик за извършване на услуга осигуряваща тези дейности. В структурни звена на Дружеството-майка са извършени съвместни проигравания на аварийни ситуации по съставени планове. Извършено е противопожарно обследване на обектите на територията на Дружеството-майка по утвърден график. Проведени са инструктажи и обучения на работещите в Дружеството-майка и на външни посетители по правилата за осигуряване на пожарна безопасност.

10.2 Дейности, свързани с противопожарно обезопасяване на обекти и експлоатация на противопожарни уреди и съоръжения, включваща поддържане и обслужване на пожарогасителни системи, пожароизвестителни системи, системи за управление на дим и топлина и пожарни кранове.

Неохим АД – Дружеството-майка има издадено разрешение № 1257р-2017/24.11.2017 г. за тези дейности РДПБЗН-Хасково. През 2020 г. бяха извършени дейности, свързани с поддържане и обслужване на системи и съоръжения – ПИС, ПГС, пожарни кранове, пожарни хидранти и противопожарни помпи, съгласно нормативните изисквания.

- ежегодно обслужване на пожарни кранове;
- два пъти годишно обслужване на ПГС;
- ежемесечно обслужване на ПИС;
- ежегодно обслужване на пожарни хидранти и противопожарни помпи;

11. Изводи

- В Неохим АД – Дружеството-майка е изградена и функционира добре действаща система за управление на безопасността и здравето при работа.
- Ръководството на Дружеството-майка подхожда с необходимата ангажираност към създаване и реализиране на фирменията организация за управление на дейността по осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд като неразделна част от бизнес политиката на Дружеството-майка.
- Направена е оценка на професионалния рисък по структурни звена в Дружеството-майка.

12. Основни насоки

Продължаване дейността по привеждането на изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд в Дружеството-майка, като усилията на всички звена, работещи в сферата на безопасността и здравето при работа - КУТ, ГУТ, СБЗРТМ, следва да бъдат насочени следните направления:

- продължаване работата по разработената и внедрена Система за управление на здраве и безопасност при работа /СУЗБР/, съгласно ISO 45001:2018. Планиран е сертификационен одит през януари 2021 год.
- прилагане на мерки и контрол по изпълнението им, за обезопасяване на съществуващи машини, съоръжения и работни площадки;
- подобряване координацията в действията по изпълнение на задълженията за осигуряване на здраве и безопасност, при съвместна работа на работници от различни фирми на площадката на дружеството;
- превенция на трудовия травматизъм, чрез усъвършенстване на знанията и непрекъснато повишаване на квалификацията по безопасност и здраве на работното място;
- използване на колективни средства за защита с предимство пред ЛПС;
- прилагането на единна обща политика за превентивност, обхващаща технологиите, работните места, организацията на работа и условията на труд;
- по-активна инспекционна дейност в онези звена, където има изоставане по прилагане изискванията на нормативната уредба за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд;
- увеличаване честотата на проверките и строгостта на мерките към онези работещи, които не се съобразяват с изискванията на нормативната уредба;
- подобряване ефективността на контрола и по-добро планиране на дейността.

В) REACH и СТАНДАРТИЗАЦИЯ**1. Системи за управление**

Координиране на дейности свързани с поддържане и развитие на внедрените системи, участие в общата координация при изпълнение на програмите и плановете за постигане на свързаните с тях цели. Оценяване на ефективното действие на интегрираната система чрез провеждане на вътрешни одити по утвърден план във всички звена във фирмата на всички процеси и документи от системата. Резултатите от тях се документират в доклади. Оценена е ефективността и ефикасността на прилаганата система в доклад, който е елемент от входните данни за прегледа на ръководството. През м. март 2020 г. е проведен преглед от ръководството, при който е отчетено постигането на целите и задачите по дирекции. Разглеждани са и са приети направените предложения за подобрения, целите и задачите за следващата година, направен е преглед на политиката на Дружеството-майка.

1.1 Система за управление на качеството и околната среда

Проведен е през януари 2020 г. ресертификационен одит на Системите за управление по качество и околна среда съгласно изискванията на ISO 9001:2015 и ISO 14001:2015 от сертифициращата организация – SGS. Докладът от него показва, че създадените в Неохим АД системи за управление на качеството/СУК/ и околната среда /СУОС/ са ефикасни и показват съответствие с изискванията на стандартите.

Потвърдено е действието на следните сертификати:

- ISO 9001:2015 № BG 16/ 93096 под акредитацията на ИА на «БСА», който е валиден до 12.02.2023 г.
- ISO 14001:2015 № BG 08/ 74091 под акредитацията на ИА на «БСА», който е валиден до 03.02.2023 г.

1.2 Система за здравословни и безопасни условия на труд

През 2020 г. не е провеждан одит за доказване на съответствие с изискванията на BS OHSAS 18001. Сертификата е валиден до 30.01.2021г /Сертификат BG12/0272 под акредитацията на ИА на «БСА»/.

2. Стандартизирано обслужване

Осъществени дейности:

2.1 Фирмена стандартизация

- Информационно обслужване и осигуряване със стандарти и стандартизиранни документи на структурните звена от Дружеството-майка.
- Осигуряване на информация за актуално състояние на наличните стандартизиранни документи в Дружеството-майка.
- Разработване, внедряване и спазването на фирмени стандарти (технически спецификации);
- Поддържане на актуално състояние на продуктовите спецификации на продукти от продуктовата листа на Дружеството-майка.

2.2 Участие в работата на националната стандартизация

- участие в работна група на ТК 63 „Минерални торове и подобрители на почвите”. Разглеждане и приемане на стандарти в областта на минералните торове, на европейската организация по стандартизация (CEN) като български;
- участие като членове на БИС/ТК 63 със статут на активно участие при гласуване за приемане на проекти на европейски стандарти – изпратени становища по проекти.

3. Дейности свързани с интелектуална собственост (патенти, търговски марки, лицензионни договори и предложения с полезен ефект)

3.1 Патенти собственост на Дружеството-майка:

- Патент с рег. № 66069B1/2011 г. - заявка № 110013/05.12.2007 г., – „Оксиден катализатор за очистване на отработени газове и метод за получаването му”. Срок на действие – 2027 г.
- Патент с рег. № 66875B1/2019г. - заявка № 111678/20.01.2014 г. – „Метод за получаване на разтвор на магнезиев нитрат от природни магнезити и азотна киселина ”. Срок на действие – 2034 г.
- Патент с рег. № 67064 B1/2020г. – заявка № 111654/16.12.2013г. „Шпинелоподобен Cu-Zn-Al катализатор за разграждане на N₂O до N₂ и O₂ и метод за получаването му”. Срок на действие – 2033 г.

3.2. Търговски марки собственост на дружеството-майка

• ТЪРГОВСКА МАРКА: НЕОФЕРТ/ NEOFERT

Срок на действие до 17.03.2028 г. на марка с Национална регистрация – рег.№ 33171/17.03.1998 г.

Срок на действие до 12.06.2028 г. на марка с Международна регистрация (Италия, Франция, Македония, Сърбия, Испания, Турция, Гърция и Англия) – рег. № 694646/12.06.1998 г.

• ТЪРГОВСКА МАРКА: НЕОМУЛТИФЕРТ/NEOMULTIFERT

Срок на действие до 09.01.2028 г. на марка „НЕОМУЛТИФЕРТ/NEOMULTIFERT“ с национална регистрация – рег. № 71079/28.08.2009 г., клас на стоките 1.

Срок на действие до 02.09.2028г. на марка „NEOMULTIFERT“ с национална регистрация – рег. № 69476/15.04.2009 г., клас на стоките 1;35

Срок на действие до 15.04.2029 г. на марка „NEOMULTIFERT“ с Международна регистрация (Македония, Гърция, Румъния, Сърбия, Босна и Херцеговина) – рег.№ 1005678/15.04.2009 г.

• ТЪРГОВСКА МАРКА: Фирмен знак ХК

Срок на действие до 10.08.2027 г. на марка с национална регистрация – рег.№ 15948/21.09.1987 г.; клас на стоките 1; вид на марката – комбинирана.

• ТЪРГОВСКА МАРКА: ХК НЕОХИМ

Срок на действие до 02.09.2028 г. на марка с национална регистрация – рег. №74747/07.07.2010 г.; клас на стоките -1 и 35; вид на марката – комбинирана.

4. Дейности свързани с REACH и турското законодателство в областта на химичните вещества /KKDIK/

4.1. Дейности свързани с REACH

- Подписано е споразумение за посредничество при предоставянето на данни между членовете на FARM REACH консорциум и ReachCentrum.
- Извършена е актуализация на досието на магнезиев нитрат.
- Актуализирани са информационните листове за безопасност на: азот-газообразен и течен, азотна киселина, амониев бикарбонат с и без добавка, амоняк, амонячна вода-техническа и чиста, въглероден диоксид, кислород, както и на наличните NPK. Изгответи са листове за безопасност на всички нови видове NPK.
- Актуализирани са етикети на всички произвеждани от дружеството продукти.

4.2. Дейности свързани с турското законодателство в областта на химичните вещества /KKDIK/

Следят се промените, относно прилагането на турското законодателство в областта на химичните вещества, съгласно споразумение с изключителния ни представител в Турция.

Г) ОРГАН ЗА ТЕХНИЧЕСКИ КОНТРОЛ

През изминалата 2020 г. отдел „Орган за технически контрол“ извърши следните дейности в различните направления:

- Контрол на фактори на работната среда
- Извършен е планирания мониторинг на факторите на работната среда – шум, осветеност, микроклимат и химични агенти на работните места и работни помещения в Неохим АД – Дружеството-майка, съгласно годишни графици за 2020 г.
- Проверка на противогази
- Извършени са планираните проверки на личните филтруващи противогази на всички служители на Неохим АД – Дружеството-майка, съгласно годишен график за 2020 г.
- Виброконтрол на динамичното механо и електрооборудване
- Извършен е планирания мониторинг на динамичното оборудване, чрез периодичен виброконтрол на механо и електрооборудване, съгласно месечни графици за четирите тримесечия на 2020 г.
- Безразрушителен, разрушителен и химически контрол
- Изпълнени са всички заявки за контрол съдове и тръбопроводи по време на Годишен планов ремонт 2020 г., включително заявения контрол на СПО подлежащи на технически надзор през ГПР 2020 г. Извършени са всички заявки за определяне на химическия състав и якостните характеристики на стомани.
- Поддържане и подновяване на лицензии и акредитация

А) Лицензии

През 2020 г. бе поддържана лицензията за използване на източници на йонизиращи лъчения за стопански цели, изпълнявани са указанията на регулиращия орган, всички необходими действия са изпълнявани в срок. Лабораторията за радиационна дефектоскопия(ЛРД), която е част от отдел ОТК притежава и поддържа следните актуални лицензии от Агенцията по Ядрено Регулиране (АЯР):

- Лицензия за използване на ИЙЛ за стопански цели Серия О, Регистрационен № 5550/08.11.2019 г. валидна до 11.11.2024 г. на АЯР гр. София.
- Лицензия за превоз наadioактивни вещества Серия Т, Регистрационен № 5415/01.10.2018 г. валидна до 15.10.2023 г. на АЯР гр. София.

Б) Акредитация

През 2020 г. бе извършен планов надзор на акредитираната дейност от ИА“БСА“ на ОК от вид С при Неохим АД – Дружеството-майка. В резултат бе потвърдена акредитацията и ОК притежава валиден сертификат за акредитация с рег. № 97 ОКС/28.05.2020г., валиден до 15.01.2023 г. и приложение – заповед № А 305/28.05.2020 г.

- Поддържане компетентността на персонала:

През 2020 г. бяха подновени изтичащите сертификати по методи за безразрушителен контрол на двама човека във връзка с поддържаната акредитация на ОК.

- Бъдещи планове

През 2021 г. основната цел на отдела ще бъде да изпълнява поетите задачи в срок, както и да поддържа действащите лицензии и акредитация.

Необходимо е да бъдат подновени сертификатите по безразрушителен контрол с изтичащ срок на валидност през 2021 г., за поддържане на компетентност на персонала в обхвата на действащата акредитация.

Д) ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ

Основните ИТ технологии, които намират приложение в дейността на Дружеството-майка са:

- Компютърна техника и свързания с нея хардуер;
- Принтери, копирна техника и мултифункционални устройства;
- Комуникационно оборудване в.t. число:
 - Фиксирана телефония реализирана чрез собствена телефонна централа;
 - Мобилни телефони;
 - Радиокомуникации;
 - Мрежово комуникационно оборудване.
- Интернет и облачни услуги;
- Електронна поща;
- Управление на WEB сайтове на дружеството;
- Системи за охранителна дейност (за лична нужда) – видеонаблюдение, СОТ;
- Пропусна система, контрол на достъпа;
- Конфигуриране и поддържане на Активна Директория;
- Разработка, поддръжка и доработка на информационни системи за собствени нужди;
- Закупуване и използване на външни готови програмни продукти.

Компютърната техника и технологии са динамична и бързо развиваща се област, в която новостите са ежедневие. В Неохим АД - Дружеството-майка се ползва широка гама от персонални компютри, на които доброто техническото състояние се поддържа чрез изпълняване на годишен график за профилактика. За повишаване на ефективността, сигурността и обезпечаване на работните места с необходимата техника през 2020 г. бяха извършени промени свързани със смяна на местоположението и потребителите на наличната компютърна техника.

С цел оптимизиране на разходите, по-добро обслужване на потребителите и гарантиране на по-високо качество на предоставената услуга са актуализирани договорите за управление на печата, телекомуникационни услуги, софтуер за сигурност и поддръжки на използвани системи.

Постепенно се разширява обема на използваните функционални възможности на облачната услуга Office365 с цел да се осигурят удобства при изпълнение на бизнес процесите в дружеството.

Изградените системи и осигурените на потребителите услуги подлежат на постоянна поддръжка и настройка. С цел по-голяма ефективност и полза, разработените със собствени сили и информационни системи подлежат на постоянна поддръжка и доработки.

Работата по внедряване на модул HR от система BORA BS продължава. Основната част от дейността на отдел Човешки Ресурси ефективно се обработва в новата система.

Направени са подобрения в системите за контрол на достъпа до Дружеството-майка, свързани основно с подмяна на компоненти с нови.

През следващата календарна година се планират основно дейности по поддръжка на наличната техника, софтуер и системи и дейности по договаряне на по-добри условия при използваните услуги.

Е) СОЦИАЛНО БИТОВИ ДЕЙНОСТИ

Социално-битовите дейности през 2020 г. обхващат:

1. Поддържане на зелени площи, пътна инфраструктура на територията на Дружеството-майка и междуцехови пространства;
2. Разделно събиране на отпадъци – битови, хартия, стъкло и пластмаса. Извозване на битови отпадъци;
3. Организиране на поддръжката на административни и битови помещения, на ведомствени жилища, общежитие и гаражи;
4. Почистване и дезинфекция на административни и битови помещения на Дружеството-майка.

5. Демонтаж на оборудване, отпаднало от употреба по естакади и в помещения на територията на заводската площадка;
6. Продажба и отдаване под наем на недвижими имоти, собственост на Неохим АД – Дружеството-майка;
7. Дератизация и дезинсекция на сградния фонд на Дружеството-майка;
8. Организиране на ремонт и поддръжка на социално-битовата инфраструктура на територията на Неохим АД – Дружеството-майка;

VI. ИНФОРМАЦИЯ ПО ЧЛ.187 "Д" И ЧЛ. 247 ОТ ТЪРГОВСКИЯ ЗАКОН

А) РАЗКРИВАНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ ПО ЧЛ.187 "Д" ОТ ТЗ.

1. През 2020 г. Дружеството-майка не е придобивало собствени акции.
2. Няма взето решение на Общото събрание на акционерите за придобиване на акции на Дружеството-майка.
3. Дружеството-майка притежава 68,394 броя собствени акции с номинална стойност 1 лев. Те представляват 2,58% от капитала.

Б) РАЗКРИВАНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ ПО ЧЛ.247, АЛ.2 ОТ ТЗ

1. Възнагражденията, изплатени общо през годината на членовете на Съвета на директорите възлизат на 965,762.30 лв.
2. Членове на Съвета на директорите, които притежават акции на Дружеството-майка са:
 - Димитър Стефанов Димитров – член на СД и Изпълнителен директор на Дружеството-майка – 3,823 броя акции.
 - Васил Живков Грънчаров – член на СД на Дружеството-майка – 3,852 броя акции.
 - Димчо Стайков Георгиев – председател на Съвета на директорите на Дружеството-майка – 1,161 броя акции.
3. През 2020 г. не са придобивани или прехвърляни собствени акции на Неохим АД – Димитровград – Дружеството-майка от членове на Съвета на директорите.
4. Участието на членовете на Съвета на директорите в търговски дружества като неограничено отговорни съдружници, притежаването на повече от 25 на сто от капитала на друго дружество, както и участието им в управлението на други дружества или кооперации като прокуристи, управители или членове на съвет на директори е както следва:

4.1. Димчо Стайков Георгиев

- a) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в Общото събрание на:
 - „Беттран“ АД, ЕИК: 836144149, регистрирано по ф.д. № 30/1992 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр.Хасково, ул.“Старо пловдивско шосе”№ 1.
 - „Консилиум“ ЕООД, ЕИК: 200438794, регистрирано в АП на 23.10.2008 г., със седалище и адрес на управление: гр. Хасково, ул.”Кенали“ № 6.
 - „Джой Йога“ООД, ЕИК 205849454, регистрирано на 07.10.2019 г. в ХОС, със седалище и адрес на управление: Хасково, ул.Кенана 6
- b) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от “Допълнителните разпоредби” на ЗППЦК върху:
 - „Консилиум“ ЕООД, регистрирано на 23.10.2008 г., ЕИК: 200438794, със седалище и адрес на управление: гр. Хасково, ул.”Кенали“ № 6.
- c) Участва в управлението на:
 - “Еко тех“ АД – Димитровград, ЕИК: 200355633, регистрирано по ф.д. № 192/2001 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул.“Химкомбинатска“ 3.
 - “Неохим“ АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. “Химкомбинатска”.
 - „Беттран“ АД, ЕИК: 836144149, регистрирано по ф.д. № 30/1992 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр.Хасково, ул. “Старо пловдивско шосе” №1.

- „Консилиум“ ЕООД, ЕИК: 200438794, регистрирано на 23.10.2008 г., със седалище и адрес на управление: гр. Хасково, ул. „Кенали“ № 6.
- „БКС“ ООД, ЕИК: 836144284, регистрирано на 01.04.1994 г. по ф.д. 10/1989 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Простор“ 21.
- Сдружение „Българска асоциация на торовата индустрия“, БУЛСТАТ: 130720371, регистрирано на 16.11.2001 г. по ф.д. 11149/2001 г. на СГС, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Беловодски път“ 15-17.
- „Мост солар енерджи“ АД, ЕИК 205694235, регистрирано на 18.07.2019 г. в СГС, със седалище и адрес на управление: София, бул. България 118
- „Джой Йога“ ООД, ЕИК 205849454, регистрирано на 07.10.2019 г. в ХОС, със седалище и адрес на управление: Хасково, ул. Кенана 6

4.2. Димитър Стефанов Димитров

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на:
- „Лотос“ ООД, ЕИК: 126547967, регистрирано по ф.д. № 159/2001 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Сава Доброплодни“ № 3.
 - „ЕМ ДИ ИНВЕСТ“ ЕООД, ЕИК: 200970847, регистрирано на 17.12.2009 г., със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Ал.Стамболовски“ № 22.
 - „АгроДТ“ ООД, ЕИК 201488608, регистрирано на 04.10.2011 г. със седалище и адрес на регистрация: с. Добрич, ул. „Пирин“ 22, община Димитровград.
 - „ВТД АГРО“ ООД, ЕИК 202847658, регистрирано на 13.12.2013 г., със седалище и адрес на регистрация: с. Узунджово, Хасковска област, ул. „Хр. Смирненски“ 10.
 - „АгроИндевър“ ООД, ЕИК 200421147, регистрирано на 12.04.2016 г. със седалище и адрес на управление: с. Добрич, ул. „Рила“ № 35
 - „Лотос инвест“ ООД, ЕИК 206051498, регистрирано на 10.03.2020 г. със седалище и адрес на регистрация: Димитровград, ул. „Сава Доброплодни“ 3
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от „Допълнителните разпоредби“ на ЗППЦК върху:
- „ЕМ ДИ ИНВЕСТ“ ЕООД, ЕИК: 200970847, регистрирано на 17.12.2009 г., със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Ал.Стамболовски“ № 22.
- в) Участва в управлението на:
- „Неохим“ АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. „Химкомбинатска“.
 - „ЕМ ДИ ИНВЕСТ“ ЕООД, ЕИК: 200970847, регистрирано на 17.12.2009 г., със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Ал.Стамболовски“ № 22.
 - „АгроДТ“ ООД, ЕИК 201488608, регистрирано на 04.10.2011 г. със седалище и адрес на регистрация: с. Добрич, ул. „Пирин“ 22, община Димитровград.
 - „АгроИндевър“ ООД, ЕИК 200421147, регистрирано на 12.04.2016 г. със седалище и адрес на управление: с. Добрич, ул. „Рила“ № 35.
 - Сдружение „Българска асоциация на торовата индустрия“, БУЛСТАТ: 130720371, регистрирано на 16.11.2001 г. по ф.д. 11149/2001 на СГС, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Беловодски път“ 15-17.
 - Сдружение „Асоциация на българската торова промишленост“, БУЛСТАТ: 126721827, регистрирано на 02.05.2006 г. по ф.д. 376/2006 на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. „Химкомбинатска“ № 3.
 - Сдружение „Футболен клуб ДИМИТРОВГРАД - 1947“, БУЛСТАТ: 126741395, регистрирано на 09.11.2007 г. по ф.д. 967/2007 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Химкомбинатска“ 3
 - Сдружение футболен клуб „Спортист-Добрич“ с ЕИК 175958338, регистрирано с ф. Дело №30 от 2010 г. в Хасковски окръжен съд
 - Сдружение „Спортен клуб „Киокушин – Димитровград“, БУЛСТАТ: 126577768, регистрирано по ф.д. 9/1994 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, бул. „Стефан Стамболов“ 1.
 - Сдружение „Спортен клуб по борба за мъже и жени Еньо Вълчев“, ЕИК: 126583760, регистрирано по ф.д. 49/2001 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Стефан Караджа“ 4.
 - Сдружение „КИОКУШИН КАРАТЕ КЛУБ ДИМИТРОВГРАД“, ЕИК 175848525,

регистрирано по ф.д. №6/2010 на Хасковски окръжен съд и със седалище на управление: гр. Димитровград, ул.“Стефан Стамболов” №1.

- Сдружение на ловците и риболовците-Димитровград, ЕИК 126550002, регистрирано с ф.д. № 26 от 2001 г., със седалище и адрес на управление :гр. Димитровград, ул. Цар Симеон 9

4.3. Васил Живков Грънчаров

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на: **неприложима**
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от “Допълнителните разпоредби” на ЗППЦК върху: **неприложима**
- в) Участва в управлението на:
 - “Неохим” АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриална зона, ул. “Химкомбинатска”.

4.4. Тошо Иванов Димов

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на:
 - “Лотос” ООД, ЕИК: 126547967, регистрирано по ф.д. № 159/2001 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Сава Доброплодни“ № 3.
 - „Лотос инвест“ ООД, ЕИК 206051498, регистрирано на 10.03.2020 г. със седалище и адрес на регистрация: Димитровград, ул.“Сава Доброплодни“3
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от “Допълнителните разпоредби” на ЗППЦК върху: **неприложима**
- в) Участва в управлението на:
 - “Неохим” АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриална зона, ул. “Химкомбинатска”.
 - Сдружение „Асоциация на българската торова промишленост”, БУЛСТАТ: 126721827, регистрирано по ф.д. 376/2006 на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриална зона, ул. “Химкомбинатска” № 3.
 - Сдружение „Футболен клуб ДИМИТРОВГРАД - 1947“, БУЛСТАТ: 126741395, регистрирано на 09.11.2007 г. по ф.д. 967/2007 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Химкомбинатска“ 3.
 - Сдружение „Спортен клуб по борба за мъже и жени Еньо Вълчев“, ЕИК: 126583760, регистрирано по ф.д. 49/2001 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, ул. „Стефан Караджа“ 4.

4.5. Елена Симеонова Шопова

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на: **неприложима**
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от “Допълнителните разпоредби” на ЗППЦК върху: **неприложима**
- в) Участва в управлението на:
 - “Неохим” АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриална зона, ул. “Химкомбинатска”.
 - Адвокатско сдружение „Елена Шопова и партньори”, регистрирано по Закона за адвокатурата на 17.06.2008 г., със седалище и адрес на управление: гр. София, ул., „Позитано“ №11а, ет.2, ап.6.
 - Адвокатско сдружение „Гоговска и партньори”, регистрирано по Закона за адвокатурата на 01.06.2007 г., със седалище и адрес на управление: гр. София, ул., „Позитано“ №11, ет.1, офис 1.
 - „Прайм холдинг“ АД Пловдив, ЕИК 203531218, регистрирано на 09.10.2015 г. в Търговски регистър, със седалище и управление: гр.Пловдив, ул.“11-ти август“ №1, ет.1

4.6. Виктория Илиева Ценова

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на: **неприложима**
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от “Допълнителните разпоредби” на ЗППЦК върху: **неприложима**
- в) Участва в управлението на:
 - “Неохим” АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на

Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. "Химкомбинатска".

4.7. Маркус Хорхер – от 05.08.2020 г.

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на: **неприложима**
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от "Допълнителните разпоредби" на ЗППЦК върху: **неприложима**
- в) Участва в управлението на:
 - "Неохим" АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. "Химкомбинатска".

4.8. Петер Михаел Лайтнер

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на: **неприложима**
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от "Допълнителните разпоредби" на ЗППЦК върху: **неприложима**
- в) Участва в управлението на:
 - "Неохим" АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. "Химкомбинатска".

4.9. Хуберт Пухнер – до 04.08.2020 г.

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на: **неприложима**
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от "Допълнителните разпоредби" на ЗППЦК върху: **неприложима**
- в) Участва в управлението на:
 - "Неохим" АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. "Химкомбинатска".

4.10. „Зърнени храни България“ АД

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на:
 - „Добрички панаири“ АД, със седалище и адрес на управление гр.Добрич, ул.“Независимост“ №7, ет.3, ЕИК 834017612, регистрирано на 12.05.1998 г.;
 - „Сълънчеви лъчи Провадия“ ЕАД, със седалище и адрес на управление гр.Провадия, ул.“Добрина“ №1, ет.10, ЕИК 175291407, регистрирано на 16.05.2007 г.;
 - „Порт Балчик“ АД, със седалище и адрес на управление гр.Балчик, ул.“Приморска“ №28, ет.3, ЕИК 124651860, регистрирано на 25.07.2006 г.;
 - „Зърнени храни Грейн“ ЕООД, със седалище и адрес на управление гр.София, ул.“Стефан Караджа“ №2, ЕИК 834017612, регистрирано на 27.03.2013 г.;
 - „Ай ти системс консулт“ ЕООД, със седалище и адрес на управление гр.София, ул.“Стефан Караджа“ №2, ЕИК 130984403, регистрирано на 18.07.2007 г.;
 - „Рабър трейд“ ООД, със седалище и адрес на управление гр.София, ул.“Стефан Караджа“ №2, ЕИК 130430425, регистрирано на 10.04.2001 г.;
 - „Химцелтекс“ ЕООД, със седалище и адрес на управление гр.София, ул.“Стефан Караджа“ №2, ЕИК 130434434, регистрирано на 21.01.2002 г.;
 - „Булхимтрейд“ ООД, със седалище и адрес на управление гр.София, ул.“Стефан Караджа“ №2, ЕИК 200477808, регистрирано на 27.11.2008 г.;
 - „Асенова крепост“ АД, със седалище и адрес на управление гр.Асеновград, ул.“Иван Вазов“ №2, ЕИК 115012041, регистрирано на 01.04.1994 г.;
 - „Имоти Активитис – 1“ ЕООД, със седалище и адрес на управление гр.София,ул. Фредерик Жолио Кюри“ №20, ет.10 с ЕИК 205609270, регистрирано на 09.04.2019 г.;
 - „Проучване и добив на нефт и газ“АД, със седалеще е адрес на управление:гр. София, ул. Стефан Караджа“ №2 с ЕИК 824033568
 - „Омега финанс“ ООД със седалеще е адрес на управление:гр. София, ул. Стефан Караджа“ №2 с ЕИК 831385114
- в) Участва в управлението на:
 - „Асенова крепост“ АД, със седалище и адрес на управление гр.Асеновград, ул.“Иван Вазов“

№2, ЕИК 115012041, регистрирано на 01.04.1994 г.;

- "Неохим" АД – Димитровград, ЕИК: 836144932, регистрирано по ф.д. № 2/1990 г. на Хасковски окръжен съд, със седалище и адрес на управление: гр. Димитровград, Източна индустриска зона, ул. "Химкомбинатска".

„Зърнени храни България“ АД в качеството му на член на Съвета на директорите на Неохим АД – Дружеството-майка се представлява от Никола Пеев Мишев

4.10.1 Никола Пеев Мишев – представляващ Зърнени храни България АД в Съвета на директорите на Неохим АД

- а) Притежава пряко/непряко поне 25% от гласовете в общото събрание на: **неприложима**
- б) Има контрол по смисъла на §1, т. 13 от "Допълнителните разпоредби" на ЗППЦК върху: **неприложима**
- в) Участва в управлението на:
 - „Химимпорт“ АД, регистрирано по ф.д. № 2655/1989 г. на Софийски градски съд, ЕИК 000627519, със седалище и адрес на управление: гр. София, район „Средец“, ул. „Стефан Караджа“ № 2;
 - „Зърнени храни България“ АД, ЕИК 175410085, със седалище и адрес на управление гр. София, район „Средец“, ул. „Стефан Караджа“ № 2;
 - "Неохим „АД - Димитровград, като представител на „Зърнени храни България“ АД
 - „Рабър Трейд“ ООД, регистрирано по ф.д. № 13740/2000 г. на СГС, ЕИК 130430425, със седалище и адрес на управление: гр. София, район „Средец“, ул. „Стефан Караджа“ № 2;
 - „Химцелтекс“ ООД, регистрирано по ф.д. № 13743/2000 г. на СГС, със седалище и адрес на управление: гр. София, район Средец, ул. „Стефан Караджа“ № 2;
 - „Експетр снаб“ ООД, регистрирано по ф.д. № 2995/2005 г. на СГС, със седалище и адрес на управление: гр. София, кв. „Илиенци“, ул. „Складова база“ № 1;
 - „Булхимтрейд“ ООД, ЕИК 200477808, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Стефан Караджа“ 2.
 - „Асенова крепост“ АД – фирмено дело 8758/1991 г. На Пловдивски окръжен съд ЕИК 115012041, със седалище и адрес на управление: Асеновград, ул. Иван Вазов 34
 - „Енергопроект“ АД, регистрирано по ф.д. № 11479/1990 г. на Софийски градски съд, ЕИК 831367237, със седалище и адрес на управление: гр. София, бул. „Джеймс Баучер“ № 51;

VII. ИНФОРМАЦИЯ ПО ЧЛ.247, АЛ.3 ОТ ТЪРГОВСКИЯ ЗАКОН

A) НАСОКИ В БЪДЕЩОТО РАЗВИТИЕ НА ПРОИЗВОДСТВОТО

Информацията е поместена в т. II буква A т.4 на настоящия доклад – насоки в бъдещото развитие на производството.

Б) НАСОКИ В БЪДЕЩОТО РАЗВИТИЕ НА РЕМОНТИТЕ И КАПИТАЛИЗИРАНЕ НА АКТИВИТЕ НА ДРУЖЕСТВОТО-МАЙКА

Основните цели и задачи на отдел Планиране от Дирекция ПРД са планиране и реализация на предвидените в ремонтната и инвестиционна програма обекти за изграждане, преустройство и модернизация, както и техническо обслужване, поддръжка и ремонт на технологичното оборудване на действащите инсталации с цел гарантиране на работоспособност на инсталациите и увеличаване на експлоатационния живот на машините.

Една от основните дейности е планиране и реализиране на ГПР /годишен планов ремонт/, гарантиращ едногодишен междуремонтен пробег и добро техническо състояние на инсталациите.

Създадена е организация за проследяване на разходите за всяко техническо място и формиране и натрупване на информация в бази данни. Ежемесечно извършението дейностите и разходи за поддръжка на активите се отчитат електронно. При новия начин на иницииране, реализация и отчитане на дейностите по-детайлно се разпределят и отчитат разходите за

поддръжка/ремонт, което при извършване на анализ аргументира решенията за поддръжка и инвестиции, отчитайки и възможността за изготвяне на аварийна статистика.

Седмично се планират режимите за работа на производствените цехове спрямо актуалните възможности и бизнес плана за 2020 както и доставките на електроенергия.

Дейности, извършвани през 2020 г.:

I. Инсталация за производство на амоняк

- Планиране и изпълнение на ремонтни дейности през ГПР 2020;
- Подмяна на сферични вентили на изход компресор за ABC поз.EmV5 и EmV5;
- Техническо освидетелстване на изотермично хранилище в цех 620 СТА;
- Изготвяне на проект за ремонт на Дефлегматор поз.902. Ремонт на Дефлегматор поз.902;
- Инспектиране на стоящи и реакционни тръби на първичен реформинг поз.107;
- Проектиране, доставка, монтаж и сертифициране на Система за измерване на течности различни от вода MI-005 на поз.FI-603 течен амоняк;
- Доставка и монтаж на нивомер Enraf SmartServo 954 за измерване на нивото в изотермично хранилище СТА.
- Изработка на проект за плавно регулиране на температурата след поз. 504;
- Изработка на проекти за подмяна на осветителните инсталации в бл.10 и помпено отделение ВОЦ9;

II. Инсталация за производство на азотна киселина

- Планиране и изпълнение на ремонтни дейности през ГПР 2020;
- Подмяна на помпи поз.H35-1, H03 и H04;
- Подмяна на първия по вход тръбен сноп от Економайзер поз.E21;
- Цялостна подмяна тръбите на парохладител поз.E136;
- Подмяна на пневмо управление на отсекатели HCVS13.3 и HCVS13.4;
- Проектиране, доставка, монтаж и сертифициране на Система за измерване на течности различни от вода MI-005 на поз. FI-11 азотна киселина.

III. Инсталация за производство на амониев нитрат

- Планиране и изпълнение на ремонтни дейности през ГПР 2020;
- Подмяна на двулинзов компенсатор на подгревател на въздух поз.T11;
- Подмяна на Подгревател за газообразен амоняк поз.T101;
- Подмяна на помпа поз.H152-1

IV. Инсталация за производство на малотонажни продукти цех „Амониев бикарбонат, течен въглероден диоксид и смесени торове“

- Планиране на дейности и реализация на ГПР-2020;
- Изготвяне проект очистващо съоръжение за газообразен амоняк от машинно масло в цех 158;

V. Цех „Пароразпределение и ВиК“; Цех „Химическа водоочистка и неутриализационна станция“; Цех „Технически газове“

- Планиране на дейности и реализация на ГПР 2020;
- Поетапна подмяна на питейно-противопожарни тръбопроводи 2-ри подем.

VI. Цех „Електроснабдяване“

Планиране дейности и реализация на задачите залегнали в графика за ГПР 2020 по части Електроснабдяване и електрообзавеждане, в т.ч:

- Основен ремонт на прекъсвач ММО110 на въвод “ГАБЕРА”;”СМП”;
- Подмяна на силова кабелна линия РП8-ТЕЦ “Марица”3.

Насоките в бъдещото развитие на ремонтите и капитализиране на активите се осъществява чрез дейностите на сформирания в началото на 2019 година отдел Планиране. Целта е да се увеличава дела на планираната поддръжка спрямо непланираната и съответно повишаване на надеждността и респ. годишната разполагаемост на технологичното оборудване и инфраструктура. Това би било възможно чрез внедряване на специализиран софтуер за управление на поддръжката на активите и управление на материалното стопанство, което на свой ред ще позволи по-добро използване на наличните ресурси.

В) ИНВЕСТИЦИОННА ПРОГРАМА НА НЕОХИМ АД ДО 2025 ГОДИНА

ИНВЕСТИЦИИ ПО ЗВЕНА	в хил.лева					
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2021 - 2025 г.
Производство Амоняк	4,756	19,140	14,332	18,522	10,022	66,772
производство Азотна киселина	405	300	300	300	300	1,605
Производство Амониев нитрат	4,927	10,458	19,233	4,162	200	38,980
Малотонажни продукти	20	60	60	60	60	260
ТЕХНОЛОГИЧНО ОБНОВЛЕНИЕ "НЕОХИМ" АД	10,107	29,958	33,925	23,045	10,582	107,617
Екология	370	50	50	70	70	610
Инфраструктура и енергийни производства	567	200	200	200	3,400	4,567
Други инвестиции	481	1,190	1,190	1,170	6,103	10,134
ОБЩО ИНВЕСТИЦИИ ЗА ПЕРИОДА 2021 г. - 2025 г.	11,525	31,398	35,365	24,485	20,156	122,928

Източници на финансиране за изпълнението на Инвестиционната програма ще бъдат заемни и собствени оборотни средства.

VIII. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГРУПАТА, СЪГЛАСНО ИЗИСКВАНИЯТА НА ПРИЛОЖЕНИЕ № 10 НА НАРЕДБА № 2/2003 Г. ЗА ПРОСПЕКТИТЕ ПРИ ПУБЛИЧНО ПРЕДЛАГАНЕ И ДОПУСКАНЕ ДО ТЪРГОВИЯ НА РЕГУЛИРАН ПАЗАР НА ЦЕННИ КНИЖА И ЗА РАЗКРИВАНЕТО НА ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПУБЛИЧНИТЕ ДРУЖЕСТВА И ДРУГИТЕ ЕМИТЕНТИ НА ЦЕННИ КНИЖА КЪМ ЗППЦК

1. Информация, дадена в стойностно и количествено изражение относно основните категории стоки, продукти и/или предоставени услуги с посочване на техния дял в приходите от продажби на Групата като цяло и промените, настъпили през отчетната финансова година.

Структура на продажбите на продукция за вътрешния и външния пазар за периода 2018-2020 г. е посочена в Таблица № 1, а динамиката на продажбите на продукция за същия период – Таблица № 2.

Таблица 1

Вид на продукта или услугата	2020 г.			2019 г.			2018 г.		
	К-во (в тона)	Стойност (х.лв.)	% от общия обем на 2020 г.	К-во (в тона)	Стойност (х.лв.)	% от общия обем на 2019 г.	К-во (в тона)	Стойност (х.лв.)	% от общия обем на 2018г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амониев нитрат –									
ЕС тор	552,319	188,104	85.41	506,920	211,578	82.76	456,212	170,658	77.33
- Вътрешен пазар	323,855	107,372	48.75	219,334	85,988	33.63	262,653	99,227	44.96
- Износ и ВОД	228,464	80,732	36.66	287,586	125,590	49.12	193,559	71,431	32.37
Амоняк	45,523	24,358	11.06	50,787	35,857	14.02	70,277	42,912	19.44
- Вътрешен пазар	5,817	3,755	1.70	2,454	1,854	0.73	2,387	1,612	0.73
- Износ и ВОД	39,706	20,603	9.35	48,333	34,003	13.30	67,890	41,300	18.71
Натриев нитрат	3,713	3,373	1.54	4,152	3,678	1.43	2,469	2,183	0.99
- Вътрешен пазар	664	534	0.24	983	752	0.29	826	600	0.27
- Износ и ВОД	3,049	2,839	1.30	3,169	2,926	1.14	1,643	1,583	0.72
Амониев хидрогенкарбонат	4,245	3,467	1.57	3,934	3,189	1.26	3,993	3,068	1.40
- Вътрешен пазар	220	154	0.07	217	145	0.06	236	147	0.07
- Износ и ВОД	4,025	3,313	1.50	3,717	3,044	1.20	3,757	2,921	1.33
Въглероден диоксид	1,347	193	0.09	2,622	373	0.15	2,857	413	0.19
- Вътрешен пазар	1,347	193	0.09	2,622	373	0.15	2,857	413	0.19
- Износ и ВОД			0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
NPK – ЕС тор	297	158	0.07	753	384	0.15	1,921	872	0.40
- Вътрешен пазар	297	158	0.07	753	384	0.15	1,921	872	0.40
- Износ и ВОД	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
Амонарочна вода	1,362	327	0.15	691	244	0.09	618	208	0.09
- Вътрешен пазар	1,246	303	0.14	691	244	0.09	529	192	0.08
- Износ и ВОД	116	24	0.01	0	0	0.00	89	16	0.01
Други продажби	0	262	0.11	0	363	0.14	0	378	0.17
- Вътрешен пазар	0	253	0.11	0	363	0.14	0	378	0.17
- Износ и ВОД	0	9	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ОБЩО:	608,806	220,242	100.00	569,859	255,666	100.00	538,347	220,692	100.00
- Вътрешен пазар	333,446	112,722	51.18	227,054	90,103	35.24	271,409	103,441	46.86
- Износ и ВОД	275,360	107,520	48.82	342,805	165,563	64.76	266,938	117,251	53.14

Таблица № 2

Вид на продукта или услугата	2020 г. Стойност (х.лева)	% спрямо 2018 г.	2019 г. Стойност (х.лева)	% спрямо 2018 г.	2018 г. Стойност (х.лева)	% спрямо 2018г.
1	2	3	4	5	6	7
Амониев нитрат – ЕС тор	188,104	110.22	211,578	123.98	170,658	100.00
- Вътрешен пазар	107,372	108.21	85,988	86.66	99,227	100.00
- Износ и ВОД	80,732	113.02	125,590	175.82	71,431	100.00
Амоняк	24,358	56.76	35,857	83.56	42,912	100.00
- Вътрешен пазар	3,755	232.94	1,854	115.01	1,612	100.00
- Износ и ВОД	20,603	49.89	34,003	82.33	41,300	100.00
Натриев нитрат	3,373	154.51	3,678	168.48	2,183	100.00
- Вътрешен пазар	534	89.00	752	125.33	600	100.00
- Износ и ВОД	2,839	179.34	2,926	184.84	1,583	100.00
Амониев хидрогенкарбонат	3,467	113.01	3,189	103.94	3,068	100.00
- Вътрешен пазар	154	104.76	145	98.64	147	100.00
- Износ и ВОД	3,313	113.42	3,044	104.21	2,921	100.00
Въглероден диоксид	193	46.73	373	90.31	413	100.00
- Вътрешен пазар	193	46.73	373	90.31	413	100.00
- Износ	0	0.00	0	0.00	0	
NPK –ЕС тор	158	18.12	384	44.04	872	100.00
- Вътрешен пазар	158	18.12	384	44.04	872	100.00
- Износ и ВОД	0	0.00	0	0.00		0.00
Амонячна вода	327	157.21	244	117.31	208	100.00
- Вътрешен пазар	303	157.81	244	127.08	192	100.00
- Износ и ВОД	24	150.00	0	0.00	16	100.00
Други продажби	262	69.31	363	96.03	378	100.00
- Вътрешен пазар	253	66.93	363	96.03	378	100.00
- Износ и ВОД	9	0.00	0	0.00		0.00
ОБЩО:	220,242	99.80	255,666	115.85	220,692	100.00
- Вътрешен пазар	112,722	108.97	90,103	87.11	103,441	100.00
- Износ и ВОД	107,520	91.70	165,563	141.20	117,251	100.00

2. Информация относно приходите, разпределени по отделните категории дейности, вътрешни и външни пазари, както и информация за източниците за снабдяване с материали, необходими за производството на стоки или предоставянето на услуги с отразяване степента на зависимост по отношение на всеки отделен продавач или купувач/потребител, като в случай, че относителният дял на някой от тях надхвърля 10 на сто от разходите или приходите от продажби, се предоставя информация за всяко лице поотделно, за неговия дял на продажбите или покупките и връзките му с дружествата в Групата.

Информацията е представена в Таблици № 3, 4, 5 и 6.

Приходи от продажба на продукция по клиенти в страната

Таблица № 3

Година Клиент	2020 г.		2019 г.		2018 г.	
	хил.лв.	%	хил.лв.	%	хил.лв.	%
Клиент 1 ВП	96,068	85.23	69,117	76.71	79,441	76.80
Клиент 2 ВП	11,868	10.53	17,476	19.40	20,793	20.10
Клиент 3 ВП	2,078	1.84	0	0.00	0	0.00
Клиент 4 ВП	1,511	1.34	1,296	1.44	0	0.00
Клиент 5 ВП	220	0.20	230	0.26	172	0.17
Клиент 6 ВП	88	0.08	156	0.17	67	0.06
Клиент 7 ВП	80	0.07	0	0	0	0
Клиент 8 ВП	56	0.05	191	0.21	263	0.25
Клиент 9 ВП	56	0.05	80	0.09	77	0.07
Клиент 10 ВП	46	0.04	116	0.13	107	0.10
Други – в страната	651	0.57	1,441	1.59	2,521	2.45
Общо - в страната	112,722	100.00	90,103	100.00	103,441	100.00

Приходи от продажба на продукция по клиенти извън страната

Таблица № 4

Година Клиент	2020 г.		2019 г.		2018 г.	
	хил.лв.	%	хил.лв.	%	хил.лв.	%
Клиент 1 ИС	26,270	24.43	38,536	23.28	33,032	28.17
Клиент 2 ИС	12,560	11.68	7,149	4.32	1,877	1.60
Клиент 3 ИС	10,093	9.39	1,993	1.20	0	0.00
Клиент 4 ИС	8,395	7.81	8,789	5.31	15,660	13.36
Клиент 5 ИС	4,897	4.55	0	0.00	0	0.00
Клиент 6 ИС	4,702	4.37	3,568	2.16	2,197	1.87
Клиент 7 ИС	4,531	4.21	1,770	1.07	0	0.00
Клиент 8 ИС	3,979	3.70	5,464	3.30	2,997	2.56
Клиент 9 ИС	3,882	3.61	484	0.29	867	0.74
Клиент 10 ИС	3,877	3.61	16,051	9.69	0	0.00
Клиент 11ИС	2,802	2.61	1,284	0.78	0	0.00
Клиент 12 ИС	2,297	2.14	0	0.00	0	0.00
Клиент 13 ИС	2,245	2.09	0	0.00	5,009	4.27
Клиент 14 ИС	1,726	1.61	0	0.00	0	0.00
Клиент 15 ИС	1,157	1.08	0	0.00	0	0.00
Клиент 16 ИС	994	0.92	1,776	1.07	0	0.00
Клиент 17 ИС	991	0.92	3,374	2.04	0	0.00
Клиент 18 ИС	0	0.00	19,887	12.01	0	0.00
Клиент 19 ИС	0	0.00	19,266	11.64	11,556	9.86
Клиент 20 ИС	0	0.00	6,120	3.70	0	0.00
Други – извън страната	12,121	11.27	30,052	18.14	44,056	37.57
Общо – извън страната	107,519	100.00	165,563	100.00	117,251	100.00

Доставки от страната

Таблица № 5

Година Доставчик	2020 г.		2019 г.		2018 г.	
	хил.лв.	%	хил.лв.	%	хил.лв.	%
Доставчик 1	83,016	59.21	161,272	74.21	142,820	74.22
Доставчик 2	6,778	4.83	0	0.00	0	0.00
Доставчик 3	6,644	4.74	257	0.12	199	0.10
Доставчик 4	4,736	3.38	0	0.00	0	0.00
Доставчик 5	4,704	3.36	4,493	2.07	5,689	2.96
Доставчик 6	4,589	3.27	11,672	5.37	7,479	3.89
Доставчик 7	3,999	2.85	10,687	4.92	10,354	5.38
Доставчик 8	3,319	2.37	1,156	0.53	193	0.10
Доставчик 9	1,771	1.26	1,200	0.55	1,200	0.62
Доставчик 10	1,347	0.96	961	0.44	721	0.37
Доставчик 11	1,159	0.83	2,780	1.28	1,760	0.91
Доставчик 12	1,071	0.76	702	0.32	0	0.00
Доставчик 13	1,061	0.76	2,136	0.98	11	0.01
Доставчик 14	1,044	0.74	2,737	1.26	2,823	1.47
Доставчик 15	718	0.51	1,012	0.47	998	0.52
Доставчик 16	666	0.48	1,089	0.50	550	0.29
Доставчик 17	172	0.12	374	0.17	200	0.10
Други доставчици от страната	13,402	9.57	14,791	6.81	17,438	9.06
Общо доставки от страната:	140,196	100.00	217,319	100.00	192,435	100.00

Доставки извън страната

Таблица № 6

Година Доставчик	2020 г.		2019 г.		2018 г.	
	хил.лв.	%	хил.лв.	%	хил.лв.	%
Доставчик 1	13,483	49.55	5,528	43.63	14,158	50.36
Доставчик 2	5,835	21.44	0	0.00	0	0.00
Доставчик 3	1,242	4.56	1,168	9.22	736	2.62
Доставчик 4	1,132	4.16	486	3.84	701	2.49
Доставчик 5	1,011	3.72	0	0.00	0	0.00
Доставчик 6	941	3.46	1,404	11.08	363	1.29
Доставчик 7	870	3.20	709	5.60	613	2.18
Доставчик 8	363	1.33	49	0.39	90	0.32
Доставчик 9	328	1.21	626	4.94	403	1.43
Доставчик 10	252	0.93	253	2.00	353	1.26
Други доставчици извън страната	1,756	6.44	2,447	19.30	10,697	38.05
Общо доставки извън страната:	27,213	100.00	12,670	100.00	28,114	100.00

3. Информация за сключени съществени сделки.

През отчетния период Дружеството-майка няма сключени съществени сделки, в резултат на които да е настъпила благоприятна или неблагоприятна промяна в размер на 5 или повече на сто от приходите, от печалбата или от друг финансов показател, както и такива, които има вероятност да повлияят на инвеститорите при вземане на инвестиционно решение или при упражняване правото на глас по ценните книжа.

4. Информация относно сделките, сключени между Дружеството-майка и свързани лица през отчетния период, предложения за сключване на такива сделки, както и сделки, които са извън обичайната му дейност или съществено се отклоняват от пазарните условия, по които Дружеството или негово дъщерно дружество е страна с посочване на стойността на сделките, характера на свързаността и всяка информация необходима за оценка на въздействието върху финансовото състояние на Дружеството-майка.

Информацията относно сделки сключени между Дружеството-майка и свързани лица е представена в Таблица № 7.

Таблица № 7

	Свързани лица	Свързаност	2020 г.	2019 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
I.	Продажби в т.ч.		119,189	98,003	118,304
1	Евро ферт АД	основен акционер	96,154	69,500	79,803
2	Neochim Tarim LTD Turkey	дъщерно дружество	2,742	2,195	2,011
3	Неохим Протект ЕООД	дъщерно дружество	30	33	37
4	BOREALIS L.A.T GmbH	друго свързано дружество	20,263	26,266	36,453
5	Нео Китен ЕООД	друго свързано дружество	0	0	0
6	Терахим ЕООД	друго свързано дружество	0	9	0
II.	Доставки в т.ч.		1,371	1,380	1,384
1	Евро ферт АД	основен акционер	171	180	183
2	Неохим Протект ЕООД	дъщерно дружество	1,200	1,200	1,200
3	Терахим ЕООД	друго свързано дружество	0	0	1

Неохим АД – Дружеството-майка няма склучени сделки извън обичайната дейност. Условията, при които са извършвани сделките не се отклоняват от пазарните цени (от пазарните условия) за подобен вид сделки. Сделките със заинтересовани лица също не се отклоняват от пазарните цени и са предварително одобрени от Управителния орган на Дружеството-майка.

5. Информация за събития и показатели с необичаен за Дружеството-майка характер, имащи съществено влияние върху дейността му и реализираните от него приходи и извършени разходи; оценка на влиянието им върху резултатите през текущата година.

Няма събития и показатели с необичаен за Дружеството-майка характер, имащи съществено влияние върху финансовия му резултат.

6. Информация за сделки, водени извънбалансово – характер и бизнес цел, посочване финансовото въздействие на сделките върху дейността, ако рискът и ползите от тези сделки са съществени за Дружеството-майка и ако разкриването на тази информация е съществено за оценката на финансовото състояние на Дружеството-майка.

През 2020 г. Дружеството-майка е поело следните условни ангажименти:

- Банкова гаранция №961DGI119091XE0C на стойност 237,941 лв. в полза на Електроенергиен системен оператор ЕАД по договор за достъп и пренос. Срок на гаранцията – 31.01.2022 г.;

7. Информация за дялови участия на Дружеството-майка, за основните му инвестиции в страната и в чужбина (в ценни книжа, финансови инструменти, нематериални активи и недвижими имоти), както и инвестициите в дялови ценни книжа извън неговата икономическа група и източниците/начините на финансиране

Таблица № 8

по ред	Име на дружеството	31.12.2020 г.		31.12.2019 г.		31.12.2018 г.	
		Балансова стойност (в х.лв.)	% на участие	Балансов а стойност (в х.лв.)	% на участие	Балансова стойност (в х.лв.)	% на участие
I. В страната		5		5		5	
1.	Неохим Протект ЕООД	5	100.00	5	100.00	5	100.00
II. В чужбина		83		83		83	
1.	Неохим Таръм ООД - Турция	83	99.92	83	99.92	83	99.92
III. Инвестиции в дялови ценни книжа извън икономическата група		2		2		4	

8. Информация относно сключените от Дружеството-майка, от неговото дъщерно дружество или дружество - майка, в качеството им на заемополучатели, договори за заем с посочване на условията по тях, включително на крайните срокове за изплащане, както и информация за предоставени гаранции и поемане на задължения

Към 31.12.2020 г. Неохим АД – Дружеството-майка има сключени договори за заеми в качеството си на заемополучател.

ДЪЛГОСРОЧНИ БАНКОВИ ЗАЕМИ

Условията, при които са отпуснати заемите са както следва:

Заем	Сaldo към 31.12.2020 г. х.лв.	Сaldo към 31.12.2019 г. х. лв.	Договорена сума х. лв.	Падеж	Лихвен процент
1	2,207	3,678	5,900	20.06.2022	ОДИ* плюс 2.432% минимум 2.60%
2	-	333	4,000	20.04.2020	ОДИ* плюс 3.082% минимум 3.25%
3	3,161	1,324	3,460	20.09.2023	ОДИ* плюс 2.250% минимум 2.34%
	5,368	5,335			

* ОДИ – Осреднен депозитен индекс

Средствата са отпуснати основно за ремонти и обновяване на производствените инсталации за амоняк и за изграждане на обект „Покрита площ за временно съхранение на химични продукти, опаковани минерални торове и товаро-разтоварни дейности“ в Дружеството-майка.

КРАТКОСРОЧНИ БАНКОВИ ЗАЕМИ

Условията, при които са отпуснати заемите са както следва:

Заем	Сaldo към 31.12.2020 г. х. лв.	Сaldo към 31.12.2019 г. х. лв.	Договорена сума х.лв.	Падеж	Лихвен процент
	-	15,025	30,000	20.04.2021	ОДИ* плюс 1.77% минимум 1.90%

Многоцелева кредитна линия – за обортни средства за разплащане с доставчици и на всички видове разходи на Дружеството-майка, свързани с основната му дейност, за откриване на документарни акредитиви, и за издаване на банкови гаранции.

Дългосрочните и краткосрочни заеми са обезпечени със следните активи, собственост на Дружеството-майка:

- недвижими имоти с балансова стойност 4,803 х. лв. (31 декември 2019: 5,275 х. лв.)
- оборудване с балансова стойност 9,458 х. лв.(31 декември 2019: 10,838 х. лв.)
- благородни метали с балансова стойност 7,993 х. лв.(31 декември 2019: 8,622 х. лв.)
- готова продукция – амониев нитрат с балансова стойност 69 х. лв.(31 декември 2019: 6,232 х. лв.)
- незавършено производство – амоняк с балансова стойност 2,260 х. лв.(31 декември 2019: 2,901 х. лв.)
- постъпления от бъдещи вземания по сключени договори за продажба на стойност до 60,000 х. лв. (31 декември 2019: 60,000 х. лв.).

9. Информация относно сключените от Дружеството-майка, от негово дъщерно дружество или дружество майка, в качеството им на заемодатели, договори за заем, включително предоставяне на гаранции от всякакъв вид, в това число на свързани лица, с посочване на конкретните условия по тях, включително на крайните срокове за плащане и целта, за която са били отпуснати

Към 31.12.2020 г. Дружеството-майка и неговите дъщерни дружества нямат сключени договори в качеството си на заемодател за предоставяне на заем, включително предоставяне на гаранции от всякакъв вид, в това число на свързани лица.

10. Информация за използването на средствата от извършена нова емисия ценни книжа през отчетния период

През отчетния период не е извършвана нова емисия ценни книжа.

11. Анализ на сътношението между постигнатите финансови резултати, отразени във финансения отчет за финансовата година и по-рано публикувани прогнози за тези резултати

Неприложим.

12. Анализ и оценка на политиката относно управлението на финансовите ресурси с посочване на възможностите за обслужване на задълженията, евентуалните заплахи и мерки, които Групата е предприела или предстои да предприеме с оглед отстраняването им.

Категории финансови инструменти

В хода на обичайната си стопанска дейност Групата може да бъде изложена на различни финансови рискове, най-важните от които са: пазарен риск (включващ валутен риск, риск от промяна на справедливата стойност и ценови рисък), кредитен риск, ликвиден риск и риск на лихвено-обвързани парични потоци. Общото управление на риска е фокусирано върху трудностите при прогнозиране на финансовите пазари и постигане минимизиране на потенциалните отрицателни ефекти, които биха могли да се отразят върху финансовите резултати и състояние на дружествата от Групата. Текущо финансовите рискове се

идентифицират, измерват и наблюдават с помощта на различни контролни механизми, за да се определят адекватни цени на продуктите на дружествата от Групата и на привлечения заемен капитал, както и да се оценят адекватно пазарните обстоятелства на правените от нея инвестиции и формите на поддържане на свободните ликвидни средства, без да се допуска неоправдана концентрация на даден риск.

Управлението на риска се осъществява текущо от ръководството на Дружеството-майка.

Структурата на финансовите активи и пасиви към 31.12.2020 г. е както следва:

<i>Финансови активи по амортизирана стойност</i>	<i>31.12.2020</i>	<i>31.12.2019</i>
	<i>BGN '000</i>	<i>BGN '000</i>
Парични средства и парични еквиваленти	18,270	2,613
Кредити и вземания, в т.ч.:	2,653	9,113
<i>Вземания от свързани лица</i>	10	123
<i>Търговски и други вземания</i>	2,643	8,990
Дългосрочни капиталови инвестиции	2	2
	20,925	11,728
<i>Финансови пасиви по амортизирана стойност</i>	<i>31.12.2020</i>	<i>31.12.2019</i>
	<i>BGN '000</i>	<i>BGN '000</i>
<i>Краткосрочни и дългосрочни заеми</i>	5,368	20,360
<i>Задължения по лизинги</i>	1,108	1,022
<i>Търговски и други задължения</i>	4,265	3,603
	10,741	24,985

Финансовите активи на Групата почти 100% са представени по амортизирана стойност.

По-долу са описани различните видове рискове, на които е изложена Групата при осъществяване на търговските си операции, както и възприетият подход при управлението на тези рискове.

Пазарен риск

Валутен риск

Групата извършва своята дейност обичайно при активен обмен с чуждестранни доставчици и клиенти. Групата е изложена на валутен риск спрямо щатския долар и турската лира. Към 31.12.2020 г. около 18% (31.12.2019 г.: около 80%) от финансовите активи на Групата се формират от активи в щатски долари и турски лири, като вземанията по износ на продукция, договорена за плащане в щатски долари и турски лири е 1% (31.12.2019 г.: 71%). Валутният риск е свързан с негативното движение на валутния курс на щатския долар спрямо българския лев при бъдещите стопански операции, по признатите валутни активи и пасиви и относно нетните инвестиции в чуждестранни дружества.

Валутен структурен анализ

31 декември 2020 г.	<i>в EUR</i> <i>BGN'000</i>	<i>в USD</i> <i>BGN'000</i>	<i>в HUF</i> <i>BGN'000</i>	<i>в TRY</i> <i>BGN'000</i>	<i>в BGN</i> <i>BGN'000</i>	<i>Общо</i> <i>BGN'000</i>
Финансови активи						
Парични средства и парични еквиваленти	2,490	3,446	-	143	12,191	18,270
Кредити и вземания	1,914	11	-	182	546	2,653
Дългосрочни капиталови инвестиции	-	-	-	-	2	2
	4,404	3,457	-	325	12,739	20,925
Финансови пасиви						
Финансови пасиви по амортизирана стойност	923	-	2	2	9,814	10,741
	923	-	2	2	9,814	10,741
31 декември 2019 г.	<i>в EUR</i> <i>BGN'000</i>	<i>в USD</i> <i>BGN'000</i>	<i>в RUB</i> <i>BGN'000</i>	<i>в TRY</i> <i>BGN'000</i>	<i>в BGN</i> <i>BGN'000</i>	<i>Общо</i> <i>BGN'000</i>
Финансови активи						
Парични средства и парични еквиваленти	886	1,091	-	3	633	2,613
Кредити и вземания	706	8,136	-	153	118	9,113
Дългосрочни капиталови инвестиции	-	-	-	-	2	2
	1,592	9,227	-	156	753	11,728
Финансови пасиви						
Финансови пасиви по амортизирана стойност	478	40	-	5	24,462	24,985
	478	40	-	5	24,462	24,985

Анализ на валутната чувствителност

Риск за Групата е в експозиция към щатския долар и турската лира. Ефектът от валутната чувствителност при 10% увеличение/намаление на текущите обменни курсове на българския лев спрямо щатския долар и турската лира на база структурата на валутните активи и пасиви към 31 декември и при предположение, че се игнорира влиянието на останалите променливи величини е измерен и представен като влияние върху финансовия резултат след облагане с данъци и върху собствения капитал.

При увеличение с 10% на курса на щатския долар спрямо българския лев крайният ефект върху печалбата на Групата (след облагане) би бил увеличение с 311 х. лв. (2019: крайният ефект върху загубата би бил намаление с 827 х. лв.) поради влиянието на паричните средства в щатски долари и валутните вземания от клиенти. Съответно същият ефект би имало и върху собствения капитал.

При намаление с 10 % на курса на щатския долар спрямо българския лев крайният ефект върху печалбата / (загубата) на Групата (след облагане) би бил равен и реципрочен на посочения по-горе при увеличението.

При увеличение с 10% на курса на турската лира спрямо българския лев крайният ефект върху резултата на Групата (след облагане) би бил увеличение на печалбата с 29 х.лв. (2019 г.: 14 х.лв.) поради превишението на активите в турски лири над пасивите. Съответно същият

ефект би имало и върху собствения капитал. При намаление с 10 % на курса на турската лира спрямо българския лев крайният ефект върху печалбата на Групата (след облагане) би бил равен и реципрочен на посочения по-горе при увеличението.

Ръководството е на мнение, че посоченият по-горе анализ, изгoten на база балансовата структура на валутните активи и пасиви, отразява валутната чувствителност на Групата през съответния период на отчетна година.

Ценови риск

Ценови риск на природния газ

Въпреки положителните промени през 2020 г. спрямо предходни периоди, Групата е изложена на ценови риск за негативни промени в цените на основната сировина за производство – природен газ, доколкото тази цена се утвърждава от Комисията за енергийно и водно регулиране, а основния доставчик на газ е с дял в доставките на Дружеството-майка от над 82%.

Ръководството на Групата е направило приблизителни калкулационни изчисления, които могат да бъдат обобщени в следното:

- При нарастване на цената на природния газ с 10%, влиянието върху финансовия резултат за 2020 г. би било нарастване с около 9,700 х.лв.;
- При намаляване на цената на природния газ с 10%, влиянието върху финансовия резултат за 2020 г. би било намаление с около 9,700 х.лв.

Ценови риск от цената на квотите за въглеродни емисии

Групата е изложена и на ценови риск от цената на квотите за въглеродни емисии.

Ръководството на Групата е направило приблизителни калкулационни изчисления, които могат да бъдат обобщени, че при нарастване на цената на квотите с 10% спрямо средната покупна цена за 2020 г., влиянието върху разходите би било нарастване с около 1,168 х.лв., съответно финансият резултат на Групата би бил намален със същата сума, resp. при намаление на цената на квотите ефектът би бил обратен.

Групата не е изложена на съществен риск от негативни промени в цените на другите сировини и материали, защото съгласно договорните отношения с доставчиците, те са обект на периодичен анализ и обсъждане за преразглеждане и актуализиране спрямо промените на пазара.

Кредитен риск

Основните финансови активи на Групата са пари в брой и в банкови сметки, търговски и други вземания.

Кредитен риск е основно рисъкът, при който клиентите (и другите контрагенти) на Групата няма да бъдат в състояние да изплатят изцяло и в обичайно предвидените срокове дължимите от тях суми по търговските и други вземания.

Събирамостта и концентрацията на вземанията се контролират текущо и стриктно от Дирекция Продажби съгласно установената кредитна политика на Групата. За целта ежедневно се прави преглед на открытияте позиции по клиенти, спазването на договорените кредитни срокове за плащане, получените постъпления, както и се следят вземанията, които не са погасени в срок.

Обичайна практика на Групата е да договаря авансови плащания, вкл. и до 100 % за някои от основните си клиенти, което намалява кредитния рисков. За останалите продажби стремежът е да се договарят кратки периоди на плащане обично в рамките от 10 до 20 дни за свързани лица и до 90 дни за останалите контрагенти.

Дружеството-майка осъществява основната част от продажбите си чрез дистрибутори, в т.ч.:

- За вътрешен пазар – двама дистрибутори: Дистрибутор 1 – 85%, Дистрибутор 2 - 11%
Обичайната практика е да се договаря предварително заплащане на 100 % от стойността на сделката;
- През 2020, 60 % от износа на Групата се осъществява от основни клиенти:
Клиент 1 – 25%, Клиент 2 – 12%, Клиент 3 – 10% , Клиент 4 – 8% и Клиент 5 – 6% .

Ръководството на Групата текущо следи и анализира търговската практика с основните дистрибутори и клиенти.

Групата е избрала и прилага опростен подход за изчисление на очакваните кредитни загуби на търговските вземания, който се базира на историческия опит по отношение на кредитните загуби, коригирани с прогнозни фактори, специфични за дължниците и за икономическата среда и за които е установена взаимовръзка с процента на кредитните загуби.

Паричните операции са ограничени до банки с висока репутация и кредитен рейтинг и ликвидна стабилност. Характерът на дейността на Групата не предполага наличие на значителни свободни парични средства за по-дълъг период от време. Допълнително кредитната експозиция в банки текущо се следи и анализира с цел ефективно използване на паричните средства.

За изчислението на очакваните кредитни загуби по паричните средства и еквиваленти се прилага рейтингов модел, като се използват рейтингите на банките, определени от международно признати рейтингови фирми като Moody's, Fitch, S&P, BCRA и Bloomberg и референтните публични данни за PD (вероятности за неизпълнение), отговарящи на рейтинга на съответната банка. Ръководството следи текущо промяната на рейтинга на съответната банка, за да оценява наличието на завишен кредитен рисков и текущото управление на входящите и изходящи парични потоци и разпределението на наличностите по банкови сметки и банки.

Ликвиден риск

Ликвидният рисков се изразява в негативната ситуация Групата да не бъде в състояние да посрещне безусловно всички свои задължения съгласно техния падеж. Тя провежда консервативна политика по управление на ликвидността, чрез която постоянно поддържа оптимален ликвиден запас парични средства, добра способност на финансиране на стопанската си дейност, включително чрез осигуряване и поддържане на адекватни кредитни ресурси и улеснения, постоянно контролно наблюдение на фактическите и прогнозни парични потоци по периоди напред и поддържане на равновесие между мaturитетните граници на активите и пасивите на Групата.

Един от основните източници за финансиране на дейността на Групата, в случай на необходимост, е ползването на привлечени средства – банкови кредити.

Матуритетен анализ

По-долу са представени финансовите недеривативни пасиви на Групата към датата на консолидирания отчет за финансовото състояние, групирани по остатъчен матуритет, определен спрямо договорения матуритет и парични потоци. Таблицата е изгътвена на база на недисконтиран парични потоци и най-ранна дата, на която вземането респективно задължението е изискуемо. Сумите включват главници и лихви.

31 декември 2020	до 1 м.	1-3 м.	3-6 м.	6-12 м.	1-2 г.	2-5 г.	Общо
Финансови пасиви	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Финансови пасиви по амортизирана стойност	4,280	547	807	2,112	2,344	1,074	11,164
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

31 декември 2019	до 1 м.	1-3 м.	3-6 м.	6-12 м.	1-2 г.	2-5 г.	Общо
Финансови пасиви	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Финансови пасиви по амортизирана стойност	18,413	528	613	1,834	1,949	1,949	25,286
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Финансовите пасиви по амортизирана стойност към 31 декември 2020 падежиращи до един месец представляват търговски задължения и задължения по краткосрочна част на инвестиционни и револвиращ банкови заеми. Към 31 декември 2020 г. Групата няма задължения по револвиращ банков заем.

Риск на лихвеносните парични потоци

Като цяло Групата няма значителни лихвеносни активи, с изключение на паричните средства и евиваленти. През последните няколко отчетни периода банките не плащат/или плащат минимални по размер лихви върху паричните наличности. Приходите и оперативните парични потоци са в голяма степен независими от промените в пазарните лихвени равнища.

Концентрацията на лихвен риск при Групата е при нейните дългосрочни и краткосрочни заеми. Те са обичайно с променлив лихвен процент, който поставя в зависимост от лихвения риск паричните й потоци.

Групата управлява своя риск на паричните потоци спрямо лихвените равнища като при сключване на договорите за ползване на банкови кредити се стреми да договаря лихвен процент, избирайки най-изгодните условия, предлагани на банковия пазар.

Лихвен анализ

31 декември 2020	<i>Безлихвени</i>	<i>С плаващ лихвен %</i>	<i>С фиксиран лихвен %</i>	<i>Общо</i>
<i>Финансови активи</i>				
Парични средства и парични еквиваленти	21	18,249	-	18,270
Кредити и вземания	2,653	-	-	2,653
Инвестиции на разположение и за продажба	2	-	-	2
	<u>2,676</u>	<u>18,249</u>	<u>-</u>	<u>20,925</u>
<i>Финансови пасиви</i>				
Финансови пасиви по амортизирана стойност	<u>4,265</u>	<u>5,368</u>	<u>1,108</u>	<u>10,741</u>
31 декември 2019	<i>Безлихвени</i>	<i>С плаващ лихвен %</i>	<i>С фиксиран лихвен %</i>	<i>Общо</i>
<i>Финансови активи</i>				
Парични средства и парични еквиваленти	24	2,589	-	2,613
Кредити и вземания	9,113	-	-	9,113
Инвестиции на разположение и за продажба	2	-	-	2
	<u>9,139</u>	<u>2,589</u>	<u>-</u>	<u>11,728</u>
<i>Финансови пасиви</i>				
Финансови пасиви по амортизирана стойност	<u>3,603</u>	<u>20,360</u>	<u>1,022</u>	<u>24,985</u>

Ръководството на Групата текущо наблюдава и анализира нейната експозиция спрямо промените в лихвените равнища. Симулират се различни сценарии на рефинансиране, подновяване на съществуващи позиции, алтернативно финансиране. На база тези сценарии се измерва и ефектът върху финансовия резултат и собствения капитал при промяна с определени пунктове на лихвения процент.

Таблицата по-долу показва чувствителността на Групата при увеличение с 0.5% в лихвения процент на база структурата на активите и пасивите към 31 декември и при предположение, че се игнорира влиянието на останалите променливи величини. Ефектът е измерен и представен като влияние върху финансовия резултат на Групата след облагане с данъци и върху собствения капитал.

31 декември 2020	<i>С плаващ лихвен %</i>	<i>Увеличение на лихвения процент</i>	<i>Ефект върху нетната печалба след облагане</i>	<i>Ефект върху собствения капитал</i>
<i>Финансови активи</i>				
Лева	-	0.5	-	-
<i>Финансови пасиви</i>				
Евро	-	0.5	-	-
Лева	5,368	0.5	(24)	(24)
	5,368		(24)	(24)
31 декември 2019	<i>С плаващ лихвен %</i>	<i>Увеличение на лихвения процент</i>	<i>Ефект върху загубата след облагане</i>	<i>Ефект върху собствения капитал</i>
<i>Финансови активи</i>				
Лева	-	0.5	-	-
<i>Финансови пасиви</i>				
Евро	-	0.5	-	-
Лева	20,360	0.5	92	(92)
	20,360		92	(92)

При намаление с 0.5 % крайният ефект върху печалбата на Групата (след облагане) би бил равен и реципрочен на посочения по-горе при увеличението. В таблицата по – горе не са включени паричните средства и парични еквиваленти, за които ефектът от увеличение или намаление на плаващия лихвен процент би бил незначителен.

Управление на капиталовия рисков

С управлението на капитала Групата цели да създава и поддържа възможности тя да продължи да функционира като действащо предприятие и да осигурява съответната възвръщаемост на инвестираните средства на акционерите, стопански ползи на другите заинтересовани лица и участници в нейния бизнес, както и да поддържа оптимална капиталова структура, за да се редуцират разходите по капитала.

Групата текущо наблюдава осигуреността и структурата на капитала на база съотношението на задължността, представени в таблицата към 31 декември:

	<i>31.12.2020 BGN '000</i>	<i>31.12.2019 BGN '000</i>
Общо дългов капитал, в т.ч.:		
Заеми от банки	5,368	20,360
Задължения по лизинг	1,108	1,022
Намален с паричните средства и парични еквиваленти	18,270	2,613
Нетен дългов капитал	(11,794)	18,769
Общо собствен капитал	94,967	79,888
Общо капитал	83,173	98,657
Съотношение на задължност	-14.18%	19.02%

Наблюдава се разлика в съотношенията на задължност за двата отчетни периода, тъй като към 31.12.2020 г. Групата разполага със значителни по размер парични средства, които надвишават и изцяло покриват дълговия капитал, както и към 31.12.2020 г. е налице намаление на дълговия капитал спрямо същия период на 2019 г. със 70%.

<i>В хиляди лева</i>	2020	2019
Собствен капитал / Общо задължения	3.51	1.72
Парични средства и еквиваленти / Общо задължения	0.68	0.06

Характерно и за двата периода е, че Групата финансира дейността си, както от собствените си генериирани неразпределени печалби, така и като поддържа определено ниво на търговски и други задължения и банкови заеми. Съотношенията на собствен капитал спрямо общо задължения и на парични средства спрямо общо задължения за 2020 година са подобрени спрямо предходния отчетен период.

Оценяване по справедлива стойност

Справедливата стойност най-общо представлява сумата, за която един актив може да бъде разменен или едно задължение да бъде изплатено при нормални условия на сделката между независими, желаещи и информирани контрагенти.

Притежаваните от Групата финансови активи са основно търговски вземания и наличности по разплащателни сметки в банки, поради което се приема, че балансовата им стойност е приблизително равна на тяхната справедлива стойност. Притежаваните от Групата финансови пасиви представляват основно заеми с плаващ лихвен процент, задължения за лизинг и търговски задължения, поради което се приема, че балансовата им стойност е приблизително равна на тяхната справедлива стойност.

Изключение са инвестициите в други дългосрочни капиталови инвестиции в Екобулпак АД София 2 х. лв. Участието в Екобулпак по справедлива стойност се оценява на около 35 х. лв. на база нетна стойност на активите.

Ръководството на Групата счита, че при съществуващите обстоятелства представените в консолидирания отчет за финансовото състояние оценки на финансовите активи и пасиви са възможно най-надеждни, адекватни и достоверни за целите на финансовата отчетност.

13. Оценка на възможностите за реализация на инвестиционните намерения с посочване на размера на разполагаемите средства и отразяване на възможните промени в структурата на финансиране на тази дейност.

Информацията е посочена в т.VI, буква В на настоящия доклад - Инвестиционна програма на Неохим АД – Дружеството-майка за периода **2021-2025** г.

През 2020 г. са отложени основни заложени в инвестиционната програма проекти. В производството е приключен проекта за монтаж на палетизираща линия за амониев хидрогенбикарбонат. В част „Други инвестиции“ е приключило строителството на обект „Покрита площ за временно съхранение на химични продукти, опаковани минерални торове и товаро-разтоварни дейности“.

14. Информация за настъпили промени през отчетния период в основните принципи за управление на Дружеството-майка и на неговата група предприятия по смисъла на Закона за счетоводството.

През отчетната 2020 г. не са настъпили промени в основните принципи на управление на Дружеството-майка и на неговата група предприятия по смисъла на Закона за счетоводството.

15. Информация за основните характеристики на прилаганите от Дружеството-майка в процеса на изготвяне на финансовите отчети система за вътрешен контрол и система за управление на рискове

Информацията за основните характеристики на прилаганите от Дружеството-майка в процеса на изготвяне на финансовите отчети система за вътрешен контрол и система за управление на рискове е публикувана в т.III „*Описание на основните характеристики на системите за вътрешен контрол и управление на риска на Неохим АД във връзка с процеса на финансовото отчитане*“ на Декларация за корпоративно управление.

16. Информация за промените в управителните и надзорните органи през отчетната финансова година

Дружеството-майка е с едностепенна система за управление – Съвет на директорите, който се състои от осем члена.

Последните промени в органите на управление са вписани в Търговския регистър на 27 юни 2019 г. с удължаване на мандата на управление до 13 юни 2021 г. На 21.06.2018 г. е вписано учредяване на прокура и упълномощаване на прокурит на Неохим АД – Дружеството-майка.

17. Информация за размера на възнагражденията, наградите и/или ползите на всеки от членовете на управителните и на контролните органи за отчетната финансова година, изплатени от Дружеството и негови дъщерни дружества, независимо от това, дали са били включени в разходите на Дружеството-майка или произтичат от разпределение на печалбата, включително:

- а) получени суми и непарични възнаграждения;**
- б) условия или разсрочени възнаграждения, възникнали през годината, дори и ако възнаграждението се дължи към по-късен момент;**
- в) сума, дължима от Дружеството-майка или негови дъщерни дружества за изплащане на пенсии, обезщетения при пенсиониране или други подобни обезщетения**

За отчетната финансова година размерът на изплатените възнаграждения на членовете на Съвета на директорите на дружеството-майка е посочен в таблицата по-долу:

Име, презиме, фамилия	ИЗПЛАТЕНО ВЪZNAGРАЖДЕНИЕ							Всичко	
	по трудови правоотношения/договор за управление и контрол				като член на СД				
	основно възнаграждение	допълнително възнаграждение	чл. 224 от КТ	разсрочено възнаграждение	основно възнаграждение	допълнително възнаграждение			
1	2	3	4	5	6	7	8		
Димитър Стефанов Димитров	240,000.00	-	-	24,400.04	-	-	264,400.04		
Димчо Стайков Георгиев	147,239.15	9,320.00	-	-	60,000.00	-	216,559.15		
Тошо Иванов Димов	157,657.11	9,320.00	-	-	60,000.00	-	226,977.11		
Елена Симеонова Шопова	-	-	-	-	38,913.00	-	38,913.00		
Васил Живков Грънчаров	-	-	-	-	60,000.00	-	60,000.00		
Виктория Илиева Ценова	-	-	-	-	60,000.00	-	60,000.00		
Зърнени хани България АД	-	-	-	-	60,000.00	-	60,000.00		
Хуберт Пухнер	-	-	-	-	38,913.00	-	38,913.00		
Всичко:	544,896.26	18,640.00		24,400.04	377,826.00		965,762.30		

Начисленото възнаграждение на ключовия управленски персонал през 2020 г., оповестено във финансовия отчет е в размер на 1,211,468.23 лв, като в това число се включва възнаграждението и на прокуриста на Дружеството-майка.

За отчетната финансова година размерът на изплатените възнаграждения на членовете на Одитния комитет е посочен в таблицата по-долу:

Име , презиме , фамилия	Изплатено възнаграждение като член на ОК		
	основно възнаграждение	допълнително възнаграждение	Всичко /к.2+к.3/
1	2	3	4
Таня Димитрова Кованльшка	12,000.00	-	12,000.00
Николина Желева Делчева	12,000.00	-	12,000.00
Йорданка Атанасова Николова	11,333.00	-	11,333.33
Всичко:	35,333.33	-	35,333.33

18. За публичните дружества – информация за притежавани от членовете на управителните и на контролните органи, прокурристите и висшия ръководен състав акции на Дружеството-майка, включително акциите, притежавани от всеки от тях поотделно и като процент от акциите от всеки клас, както и предоставени им от емитента опции върху негови ценни книжа – вид и размер на ценните книжа, върху които са учредени опциите, цена на упражняване на опциите, покупна цена, ако има такава и срок на опциите

- Членове на Съвета на директорите, които притежават акции на Дружеството-майка са:
 - Димитър Стефанов Димитров – член на СД и Изпълнителен директор на Дружеството-майка – 3,823 броя акции.
 - Васил Живков Грънчаров – член на СД на Дружеството-майка – 3,852 броя акции.
 - Димчо Стайков Георгиев – председател на Съвета на директорите – 1,161 броя акции.
- Прокуррист, който притежава акции на Дружеството-майка е:
 - Стефан Димитров Димитров – 678 броя акции.

19. Информация за известните на Дружеството-майка договорености (включително и след приключване на финансовата година), в резултат на които в бъдещ период могат да настъпят промени в притежавания относителен дял акции или облигации от настоящи акционери или облигационери

Не са известни договорености, в резултат на които в бъдещ период могат да настъпят промени в притежавания относителен дял акции от настоящи акционери.

20. Информация за висящи съдебни, административни или арбитражни производства, касаещи задължения или вземания на Дружеството-майка в размер най-малко 10 на сто от собствения му капитал; ако общата стойност на задълженията или вземанията на емитента по всички образувани производства надхвърля 10 на сто от собствения му капитал, се представя информация за всяко производство поотделно

Към 31.12.2020 г. Дружеството-майка няма висящи съдебни, административни или арбитражни производства, касаещи задължения или вземания в размер най-малко 10 на сто от собствения капитал, както и общата стойност на задълженията или вземанията на Дружеството по всички образувани производства да надхвърля 10 на сто от собствения му капитал.

21. Данни за директора за връзки с инвеститорите, включително телефон и адрес за кореспонденция

Директор за връзки с инвеститорите в Дружеството-майка е Александър Дочев Ганев, назначен на тази длъжност на 09.09.2002 г. Образование – висше икономическо. Адрес за кореспонденция: 6403 гр. Димитровград, Хасковска област, ул. „Химкомбинатска“; тел. 0391/60572; 0887/402 115; e-mail aganev@neochim.bg

IX. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ДРУЖЕСТВОТО-МАЙКА, СЪГЛАСНО ИЗИСКВАНИЯТА НА ПРИЛОЖЕНИЕ № 11 НА НАРЕДБА № 2/2003 Г. ЗА ПРОСПЕКТИТЕ ПРИ ПУБЛИЧНО ПРЕДЛАГАНЕ И ДОПУСКАНЕ ДО ТЪРГОВИЯ НА РЕГУЛИРАН ПАЗАР НА ЦЕННИ КНИЖА И ЗА РАЗКРИВАНЕТО НА ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПУБЛИЧНИТЕ ДРУЖЕСТВА И ДРУГИТЕ ЕМИТЕНТИ НА ЦЕННИ КНИЖА КЪМ ЗПЩК

1. Структура на капитала на Дружеството-майка, включително ценните книжа, които не са допуснати до търговия на регулиран пазар в Република България или друга държава членка, с посочване на различните класове акции, правата и задълженията, свързани с всеки от класовете акции, и частта от общия капитал, която съставлява всеки отделен клас.

Неохим АД Димитровград – Дружеството-майка е публично дружество с капитал 2,654,358 (два милиона шестстотин петдесет и четири хиляди триста петдесет и осем) лева.

Капиталът на Дружеството-майка е разделен на 2,654,358 (два милиона шестстотин петдесет и четири хиляди триста петдесет и осем) броя поименни безналични акции с право на глас, с номинална стойност от 1 (един) лев всяка една.

Всички акции на Дружеството-майка се търгуват на “Българска фондова борса – София” АД.

Справка за структурата на капитала към 31.12.2020 г.

№ по ред	Булstat Име	Бр.акции	%
1	200355633 ЕКО ТЕХ АД	644,457	24.28
2	126180065 ЕВРО ФЕРТ АД	637,923	24.03
3	202869316 ФЕБОРАН ЕООД	538,902	20.30
4	930 AGROFER INTERNATIONAL ESTABLISHMENT	203,925	7.68
5	130477706 УНИВЕРСАЛЕН ПЕНСИОНЕН ФОНД“СЪГЛАСИЕ“	88,399	3.33
6	836144932 "НЕОХИМ" АД (обратно изкупени)	68,394	2.58
7	130477720 ЗУПФ АЛИАНЦ БЪЛГАРИЯ	65,227	2.46
8	130480645 УНИВЕРСАЛЕН ПЕНСИОНЕН ФОНД "ЦКБ-СИЛА"	58,204	2.19
ОБЩО в.ч.		2,654,358	100
ЮРИДИЧЕСКИ ЛИЦА 59		2,485,386	93.63
ФИЗИЧЕСКИ ЛИЦА 2874		168,972	6.37

Всяка акция дава право на един глас в Общото събрание на акционерите, право на дивидент и на ликвидационен дял, съразмерни на номиналната стойност на акцията.

2. Ограничения върху прехвърлянето на ценните книжа, като ограничения за притежаването на ценни книжа или необходимост от получаване на одобрение от Дружеството-майка или друг акционер

Акциите на Дружеството-майка са свободно прехвърляеми ценни книжа и се предлагат публично. Прехвърлянето на поименните безналични акции, издадени от Дружеството-майка, имат действие от момента на вписване на сделката в регистъра на Централния депозитар, който издава документ удостоверяващ правата върху тези акции.

В Устава на Дружеството-майка няма записани ограничения върху прехвърлянето на ценни книжа, като ограничения за притежаването им.

3. Информация относно прякото и непрякото притежаване на 5 на сто или повече от правата на глас в общото събрание на Дружеството-майка, включително данни за акционерите, размера на дяловото им участие и начина, по който се притежават акциите.

Справка за акционери с 5% или повече от правата на глас в Общото събрание на Дружеството

№	Булстат	Име	Бр.акции	%
1	200355633	ЕКО ТЕХ АД	644,457	24.28
2	126180065	ЕВРО ФЕРТ АД	637,923	24.03
3	202869316	ФЕБОРАН ЕООД	538,902	20.30
4	930	AGROFER INTERNATIONAL ESTABLISHMENT	203,925	7.68

Данни за акционерите:

Наименование: "ЕКО ТЕХ" АД

Седалище: гр. Димитровград

Адрес на управление: гр. Димитровград, ул. "Химкомбинатска" №3

Наименование: "ЕВРО ФЕРТ" АД

Седалище: гр. Димитровград

Адрес на управление: гр. Димитровград, ул. "Химкомбинатска" №3.

Наименование: "Феборан" ЕООД

Седалище: гр. София

Адрес на управление: район „Искър“, ул.“Тинтява“ №13 Б, ет.3, ап.офис 3-5

Наименование: AGROFER INTERNATIONAL ESTABLISHMENT

Седалище: гр. VADUZ

Адрес на управление: PFLUGSTRASSE 10, P.O.BOX 1623,9490 VADUZ

4. Данни за акционерите със специални контролни права и описание на тези права.

Няма акционери със специални контролни права.

5. Системата за контрол при упражняване на правото на глас в случаите, когато служители на Дружеството-майка са и негови акционери и когато контролът не се упражнява непосредствено от тях.

Правото на глас в общото събрание се упражнява от лицата, вписани в регистрите на "Централен депозитар" АД като акционери най-късно 14 дни преди датата на общото събрание и фигуриращи в списъка на акционерите, издаден от "Централен депозитар" АД към тази дата.

Акционерите вземат участие лично или чрез упълномощени от тях лица. Регистрацията на акционерите и упълномощените представители се извършва в деня на събраницето.

Акционерите или упълномощените от тях лица трябва да представят документ за самоличност, удостоверение за актуална съдебна регистрация (за юридическите лица), а упълномощените лица – и писмено пълномощно, отговарящо на изискванията на чл.116 от ЗППЦК, което трябва да бъде за конкретното общо събрание, да бъде изрично, нотариално заверено, със съдържание съгласно изискванията на наредбата.

Всеки, който представлява акционер или акционери в общото събрание на Дружеството-майка, следва да уведоми Дружеството най-късно 2 /два/ дни преди деня на общото събрание.

Преупълномощаването с правата по предоставени пълномощни, както и пълномощието, дадено в нарушение на правилата на ЗППЦК е нищожно.

На заседанието на Общото събрание се изготвя списък на присъстващите акционери или техните представители и на броя на притежаваните или представлявани акции.

Списъка се заверява от председателя и секретаря на Общото събрание.

6. Ограничения върху правата на глас, като ограничения върху правата на глас на акционерите с определен процент или брой гласове, краен срок за упражняване на правата на глас или системи, при които със сътрудничество на Дружеството-майка финансовите права, свързани с акциите, са отделени от притежаването на акциите.

Не съществуват ограничения върху правата на глас на акционери с определен процент или брой гласове.

Няма въведени системи, при които финансовите права, свързани с акциите, са отделени от притежаването на акциите.

7. Споразумения между акционерите, които са известни на Дружеството-майка и които могат да доведат до ограничения в прехвърлянето на акции или правото на глас.

Не са известни споразумения между акционерите на Дружеството-майка, които могат да доведат до ограничения в прехвърлянето на акции или правото на глас.

8. Разпоредбите относно назначаването и освобождаването на членовете на управителните органи на Дружеството-майка и относно извършването на изменения и допълнения в устава.

Избирането и освобождаването на членовете на Съвета на директорите, както и изменянето и допълването на устава на Дружеството-майка се осъществява от Общото събрание на акционерите.

9. Правомощията на управителните органи на Дружеството-майка, включително правото да взема решения за издаване и обратно изкупуване на акции на Дружеството-майка.

Не са предвидени правомощия на членовете на Съвета на Директори да емитират или да изкупуват обратно акции. Обратно изкупуване на акции е в правомощията на Общото събрание на Акционерите на Неохим АД – Дружеството-майка при спазване на изискванията на чл. 187 б от Търговския закон и разпоредбите на ЗППЦК.

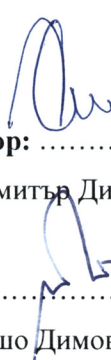
10. Съществени договори на Дружеството-майка, които пораждат действие, изменят се или се прекратяват поради промяна в контрола на Дружеството-майка при осъществяване на задължително търгово предлагане, и последиците от тях, освен в случаите когато разкриването на тази информация може да причини сериозни вреди на Дружеството-майка; изключението по предходното изречение не се прилага в случаите, когато Дружеството-майка е длъжно да разкрие информацията по силата на закона.

Групата не е осъществяваща търгово предлагане.

11. Споразумения между Дружеството-майка и управителните му органи или служители за изплащане на обезщетение при напускане или уволнение без правно основание или при прекратяване на трудовите правоотношения по причини, свързани с търгово предлагане.

Не са известни такива споразумения между Дружеството-майка и управителните му органи или служители за изплащане на обезщетения при напускане или уволнение без правно основание или при прекратяване на трудовите правоотношения по причини, свързани с търгово предлагане.

Доклада за дейността на страници от 1 до 55 е одобрен за издаване от Съвет на директорите и е подписан от негово име на 25.03.2021 г.

Изпълнителен директор:
/Димитър Димитров/

Финансов директор:
/Тошо Димов/

Председател на СД:
/Димчо Георгиев/


The logo is circular with the text "Акционерно Дружество" at the top, "NEOFIXM" in the center, and "Димитровград" at the bottom. There is also a small symbol resembling a stylized letter "N".