

**Сводная таблица
по преподавательскому составу ООО «Руссоль» на 2022 г.**

№	Фамилия, имя, отчество	Уровень образования	Наименование образовательного учреждения, квалификация	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые курсы, дисциплины	Учёная степень (при наличии), учёное звание (при наличии).	Наименование направления подготовки (бакалавриат, магистратура и (или) специальности)	Данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (год, образовательная организация, наименование программы обучения)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности/ по педагогической деятельности
1	Гришин Дмитрий Игоревич	Высшее	«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова», 2006г. <i>Горный инженер</i>	Начальник участка ПВС и ТБ	I. Программы профессионального обучения: <i>Машинист конвейера</i> Специальная технология 1. Основы горного дела, обогащения и агломерации полезных ископаемых <i>Специальный курс</i> 1. Основные сведения о производстве и организации рабочего места стволового 2. Оборудование и технология работ на приемных площадках и в околоствольных дворах <i>Стволовой</i> 1. Основы горного дела <i>Специальный курс:</i> 1. Основные сведения о производстве и организации рабочего места стволового 2. Оборудование и технология работ на приемных площадках и в околоствольных дворах	-	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	ООО «Руссоль» 2019г Профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации <i>«Педагог дополнительного профессионального образования, профессионального обучения»</i>	15 лет	15 лет/6 лет

2	Грабров Владимир Викторович	Среднее - профессиональное Высшее	«Совхоз-техникум Оренбургский» 1982г <i>Техник-электрик</i> Магнитогорский государственный горно-металлургический институт им. Г.И.Носова» 1994г. <i>Инженер-электрик</i>	Главный энергетик ОГЭ	<p>I. Программы профессионального обучения:</p> <p>Машинист конвейера</p> <p>1. Электротехника Специальный курс: 2. Основы автоматизации производственных процессов</p> <p>Оператор расфасовочно-упаковочного автомата</p> <p>1. Основы электротехники 2. Сведения из электротехники.</p> <p>Слесарь ЭРГО</p> <p>1. Основы электротехники. 2. Специальная технология</p>	-	Электрификация сельского хозяйства Электрификация и автоматизация горных работ	Оренбургский государственный университет - «Строительство зданий и сооружений. Электроснабжения» Удостоверение от 2004 г. ООО «Руссоль» 2019г Профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации <i>«Педагог дополнительного профессионального образования, профессионального обучения»</i>	40 лет	20 лет/ 13 лет
3	Петерс Юлия Андреевна	Высшее	ФГБОУ высшего профессионального образования «Оренбургский государственный аграрный университет» 2013г. <i>Биоэколог</i> с дополнительной квалификацией <i>«Преподаватель»</i>	Инженер ДПК и ОТ	<p>Программы повышения квалификации:</p> <p>1. Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления, 72ч</p> <p>1.1. Общие вопросы экологической безопасности 1.2. Экологическая безопасность предприятия</p> <p>2. Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами 1-4 классов опасности</p> <p>2.1. Общепрофессиональные дисциплины 2.2. Специальные дисциплины</p>	-	Биоэкология	ООО «Руссоль» 2022г. Дополнительная программа повышения валификации: Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления, 72ч ООО «Руссоль» 2022г Дополнительная программа повышения квалификации: Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами 1-4 классов опасности		

5	Коломейцев Сергей Владимирович	Высшее	«Санкт-Петербургский государственный горный институт имени Г.В. Плеханова», 2003 <i>Горный инженер</i>	Начальник ФПКС	I. Программы профессионального обучения: <i>Оператор расфасовочно-упаковочного автомата</i> Специальная технология : 1. Введение 2. Классификация и область применения расфасовочно-упаковочного оборудования 3. Технологический режим процесса расфасовки и упаковки 4. Оберточно-упаковочные материалы 5. Стандартизация и контроль качества продукции		Горные машины и оборудование	ООО «Руссоль» 2019г Профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации <i>«Педагог дополнительного профессионального образования, профессионального обучения»</i>	14 лет	6 лет/ 6 лет
6	Измайлов Захар Юнусович	Высшее	ФГОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет», 2005г <i>Зооинженер</i>	Главный механик ФПКС	I. Программы профессионального обучения: <i>Оператор расфасовочно-упаковочного автомата</i> 1. Расфасовочно-упаковочное оборудование, контрольно-измерительные инструменты 2. Исполнительные механизмы расфасовочно-упаковочных машин и автоматов 3. Обслуживание расфасовочно-упаковочного оборудования	-	Зоотехния	ООО «Руссоль» 2019г Профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации <i>«Педагог дополнительного профессионального образования, профессионального обучения»</i>	-	-

7	Карнаух Евгений Григорьевич	Высшее	«Оренбургский государственный педагогический университет» 2006г «Учитель безопасности жизнедеятельности»	Инженер ДПК и ОТ	<p>Программы повышения квалификации:</p> <p>1. Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления, 72ч</p> <p>1.1. Общие вопросы экологической безопасности 1.2. Экологическая безопасность предприятия</p> <p>2. Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами 1-4 классов опасности</p> <p>2.1. Общепрофессиональные дисциплины 2.2. Специальные дисциплины.</p> <p>3. Дополнительная программа профессиональной переподготовки «<i>Охрана труда. Техносферная безопасность</i>»:</p> <p>3.1. Государственное регулирование в сфере охраны труда 3.2. Основы трудового права 3.3. Система управления охраной труда 3.4. Идентификация опасностей, оценка и управление рисками 3.5. Менеджмент безопасности труда и охраны здоровья 3.6. Методы и технологии обеспечения безопасности труда. 3.7. Финансирование предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профзаболеваний на производстве. 3.8. Техносферная безопасность. Основы промышленности и экологической безопасности 3.9. Оказание первой помощи</p>	-	Безопасность жизнедеятельности и	<p>1. Автономная некоммерческая организация "Центр инноваций и наукоемких технологий" - с правом работы с опасными отходами. (удостоверение-сертификат от 21.02.2010 года № 4/187)</p> <p>2. Учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр Федерации организации профсоюзов Оренбургской области» (диплом о профессиональной переподготовке 562404029672 от 21.04.2017 года) «<i>Специалист в области охраны труда</i>»</p>	14 лет	14 лет/ 6 лет
---	-----------------------------	--------	---	------------------	--	---	----------------------------------	---	--------	------------------

8	Лосев Александр Александрович	Высшее	«Оренбургский сельскохозяйственный институт» 1984г. <i>Инженер-механик</i>	Ведущий инженер ДПК и ОТ	<p>I. Программы профессионального обучения:</p> <p>Слесарь ЭРГО Спецтехнология: 1. Действия слесаря при возникновении аварийных ситуаций 2. Охрана труда, пожарная безопасность и электробезопасность в газовом хозяйстве. Гигиена труда, производственная санитария. Охрана окружающей среды.</p> <p>Оператор РУА: 1. Охрана труда и промышленная безопасность. Охрана окружающей среды.</p> <p>Стропальщик 1. Охрана труда <i>Специальные курсы:</i> 2. Основные сведения о грузоподъемных машинах, грузоподъемных кранах 3. Обязанности стропальщика при подъеме, перемещении и опускании груза 4. Меры безопасности при производстве погрузочно-разгрузочных работ 5. Меры безопасности при выполнении строительно-монтажных работ 6. Меры безопасности при производстве работ</p> <p>1. Основные сведения о производстве и организации рабочего места. 2. Меры безопасности при производстве погрузочно-разгрузочных работ. 3. Меры безопасности при выполнении строительно-монтажных работ. 4. Меры безопасности при</p>	Механизация сельского хозяйства	<p>1. Уральский государственный горный университет: Удостоверение от 21.06.2008 года № 25 "присвоено право руководства горными и взрывными работами на месторождениях разрабатываемых подземным способом".</p> <p>2. ООО «Руссоль» 2016г. Профессиональная переподготовка по программе: "Техносферная безопасность. Безопасность технологических процессов и производств" присвоена квалификация - <i>Специалист по охране труда</i></p> <p>3. УДПО УМЦ .Профсоюзов 2017г. Профессиональная переподготовка по программе "<i>Преподавание по программам профессионального образования и дополнительной профессиональной программе</i>"</p> <p>4. ООО «Руссоль» (2018г.) Повышение квалификации по программе : "<i>Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами 1-4 классов опасности.</i></p> <p>5. ООО «Руссоль» (2018г.) Повышение квалификации по программе : "<i>Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления</i></p>	37лет	11 лет/ 11 лет
---	-------------------------------	--------	---	--------------------------	--	---------------------------------	--	-------	-------------------

грузоподъемными машинами
вблизи ЛЭП
7. Основные
требования
производственной
инструкции стропальщика по
безопасному производству
работ грузоподъемными
машинами

Машинист конвейера

1. Охрана труда и
промышленная
безопасность

Специальная технология

1. Введение
2. Охрана окружающей
среды

Столовой

1. Охрана труда и
промышленная
безопасность

Охрана окружающей среды

Программы повышения
полнительная

профессиональная
образовательная
программа повышения
квалификации:

«Общие требования
промышленной
безопасности. А.1.
Основы промышленной
безопасности»

«Требования промышленной
безопасности на объектах
газораспределения и
газопотребления Б.7.1 –
Б.7.2.»

9	Панкин Владимир Владимирович	Среднее профессиональное	«Орский индустриальный техникум» 1991г. Горный техник	Главный механик шахты	<p>I. Программы профессионального обучения:</p> <p><i>Машинист конвейера</i></p> <p>Специальная технология:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Устройство конвейеров 2. Эксплуатация и ремонт конвейеров <p><i>Оператор котельной</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Специальная технология <p><i>Стволовой</i></p> <p>Специальная технология:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Устройство и эксплуатация рудничных и подъемных установок и транспорта 2. Стволовая и рудничная телефонная связь. <p>Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям Б.9.3.- Б.9.4.» 		Подземная разработка рудных и нерудных месторождений	<p>УДПО УМЦ Профсоюзов 2017г. Профессиональная переподготовка по программе</p> <p><i>"Преподавание по программам профессионального образования и дополнительной профессиональной программе"</i></p> <p>Оренбургский государственный университет 2019г.</p> <p>Профессиональная переподготовка по программе «Горное дело. Горный механик» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере горного дела и с присвоением квалификации «Горный механик».</p>	42 г	15 лет /13 лет
---	------------------------------	--------------------------	--	-----------------------	---	--	--	---	------	----------------

10	Сиянов Сергей Анатольевич	Высшее Среднее профессиональное	Волгоградская государственная сельскохозяйственная академия 1994г. <i>Инженер-электрик</i> Актюбинское профессиональное училище, 1989г. <i>Электромонтер четвертого разряда</i>	Инженер-энергетик ОГЭ	<p>I. Программы профессионального обучения:</p> <p>Стропальщик Специальный курс: 1. Грузоподъемные вспомогательные механизмы. 2. Основные типы грузоподъемных устройств 3. Порядок осмотра грузозахватных устройств 4. Простые тяжеловесные грузы массой свыше 5т до 25т. длиной свыше 3м до 6м 5. Тяжеловесные грузы массой свыше 25 т и длиной свыше 6 м. 6. Способы строповки тяжеловесных грузов. 7. Меры безопасности при выполнении строительно-монтажных работ 8. Производство работ грузоподъемными машинами. 9. Грузозахватные органы. Съёмные грузоподъемные приспособления и тара.</p> <p>Слесарь ЭРГО Специальная технология: 1. Горючие газы и их свойства 2. Схема газоснабжения предприятия. Наружные газопроводы: подземные и наземные. Внутренние газопроводы. 3. Устройство и эксплуатация газового оборудования ПРГ: ГРП, ГРУ и ГРПШ</p>		Электрофикация и автоматизация сельского хозяйства	ООО «Газэнергосеть Астрахань», 2012г. сливщик-разливщик сниженного углеводородного газа с правом выполнения газоопасных работ. ООО «Руссоль» 2019г Профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации <i>«Педагог дополнительного профессионального образования, профессионального обучения»</i>	26 лет,	13 лет/ 6 лет
					4. Производство работ по пуску газа в газовое оборудование и приборы					

12	Швидко Анастасия Викторовна.	Высшее	Оренбургский политехнический институт 1995г. <i>Инженер-механик</i>	Инженер-механик ОГМ	<p>I. Программы профессионального обучения:</p> <p><i>Проходчик</i> 1. Основы технологии металлов и материаловедение</p> <p><i>Слесарь ЭРГО</i> 1.Материаловедение 2. Чтение чертежей и схем</p> <p>1. Специальная технология: 2. Слесарное дело.</p> <p><i>Оператор РУА</i> 1. Материаловедение. 2. Слесарное дело. 3. Чтение чертежей и схем</p> <p><i>Оператор котельной</i> 1.Материаловедение</p> <p><i>Стропальщик</i> 1.Материаловедение</p> <p><i>Машинист конвейера</i> 1. Материаловедение 2. Основы технической механики и детали машин 3. Технология слесарных и ремонтных работ Специальная технология: 1. Основы слесарного дела</p>		Технология машиностроения	ООО «Руссоль» 2019г Профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации <i>«Педагог дополнительного профессионального образования, профессионального обучения»</i>	24 года	4 года /10 лет
----	------------------------------	--------	--	---------------------	---	--	---------------------------	---	---------	----------------

13	Ушаков Андрей Александрович	Среднее – профессиональное Высшее	Екатеринбургское пожарно-техническое училище МВД РФ, 1997 <i>Техник</i> ФГОУ ВПО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», 2007 <i>Инженер</i>	Ведущий специалист отдела по ПБ, ГО и ЧС	Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации: 1. «Пожарная безопасность для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделений организации» 2. «Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа»	-	Пожарная безопасность Пожарная безопасность	ООО «Руссоль» 2019г Профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации <i>«Педагог дополнительного профессионального образования, профессионального обучения»</i>		
14	Нефедов Александр Анатольевич	Среднее-профессиональное Высшее	Оренбургское высшее зенитное ракетное командное училище, 1995 <i>Инженер по эксплуатации радиотехнических средств</i> ГОУ ВПО «Уральский институт противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» <i>Техник</i>	Начальник отдела по ПБ, ГО и ЧС	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа»	-	Командная тактическая войска противоздушной обороны Сухопутных войск Пожарная безопасность	ООО «Руссоль» 2019г Профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации <i>«Педагог дополнительного профессионального образования, профессионального обучения»</i>		