



# Центральная Лаборатория Общества



Исследовательский сектор по производству и переработке полиэтилена низкого давления  
Материалы на конкурс «Лучшая профсоюзная группа» по итогам 2020 года

# Состав профгруппы



РОСХИМПРОФСОЮЗ



В ЕДИНСТВЕ МЫ СИЛЬНЕЙ

№ п/п	Ф.И.О.	Дата рождения	Должность	Дата поступления на Объединение	Дата вступления в профсоюз
1	Пыренкова Марина Александровна	22.03.1966	Начальник сектора	30.06.1989	1983 г
2	Балабуева Гюзель Чулпановна	05.05.1967	Ведущий инженер-химик	27.04.1990	1984 г
3	Мингазутдинова Гульназ Ильдаровна	10.02.1974	Инженер-химик I категории	25.03.1998	1991 г
4	Семакова Ксения Васильевна	06.02.1985	Инженер-химик II категории	29.12.2007	2007 г
5	Шаймуллина Альфия Камиловна	01.02.1968	Лаборант хим. анализа 5 разряда	21.06.1988	1985 г
6	Садыкова Гузалия Газимовна	09.03.1965	Лаборант хим. анализа 5 разряда	08.08.1983	1980 г
7	Фаррахова Светлана Леонидовна	16.07.1967	Машинист – экструдера 5 разряда	23.07.1985	1982 г



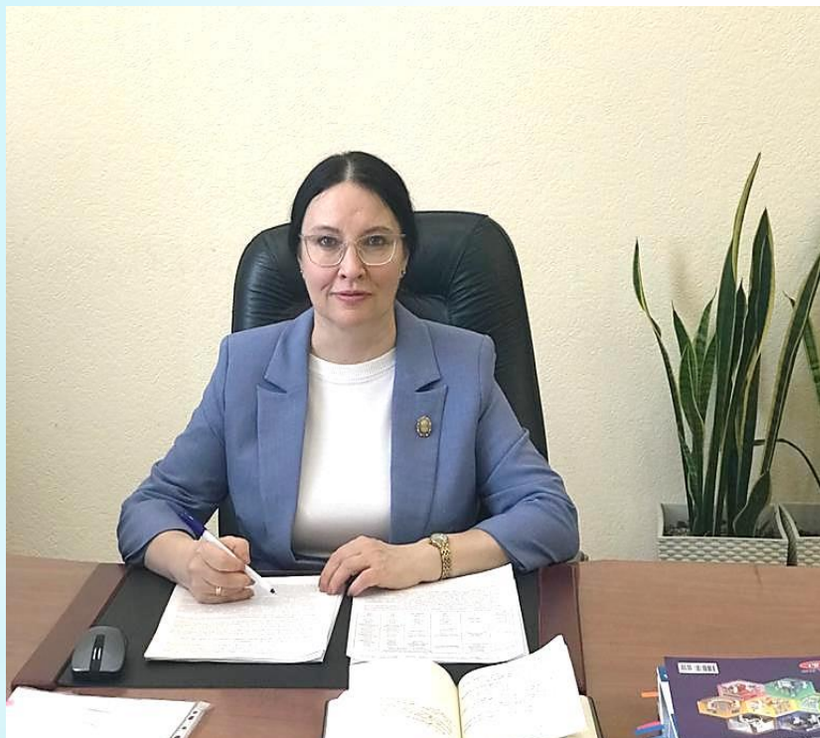
### ***Актив группы:***

- 1. Пыренкова Марина Александровна - ответственный за дисциплину***
- 2. Балабуева Гюзель Чулпановна - уполномоченный по ТБ***
- 3. Мингазутдинова Гульназ Ильдаровна - член цехового комитета,  
председатель комиссии по социальным вопросам***
- 4. Семакова Ксения Васильевна - профгруппорг группы***
- 5. Фаррахова Светлана Леонидовна - страховой делегат***
- 6. Садыкова Гузалия Газимовна - организационно-массовый сектор***
- 7. Шаймуллина Альфия Камилловна - культурно-массовый сектор***



*В настоящее время в нашем коллективе трудятся высококвалифицированные специалисты по технологии производства ПНД, катализаторов полимеризации и переработке полиэтилена. Постоянный поиск резерва в работе, исключительное трудолюбие, требовательность к себе и другим – наша принципиальная жизненная позиция. Этот принцип был заложен со дня основания сектора, которому в октябре 2020 года исполнилось 36 лет.*

## Марянина Елена Владимировна - начальник центральной лаборатории Общества



*Сектор ПППНД входит в структуру центральной лаборатории Общества, осуществляющей свою деятельность под руководством кандидата технических наук Елены Владимировны Маряниной. Фундаментальные теоретические и практические знания Елены Владимировны, профессионализм, способность к глубокому анализу, деловые и человеческие качества являются основой ее авторитета и уважения в коллективе и подразделениях Общества. Центральная лаборатория под руководством Елены Владимировны успешно решает задачи по интенсификации и стабилизации производств Общества, проводя комплексные обследования и выявляя причины производственных проблем. Елена Владимировна осуществляет большую работу по техпервооружению ЦЛО с целью обеспечения возможности дальнейшего перспективного развития ПАО «Казаньоргсинтез».*



## **Пыренкова Марина Александровна - начальник сектора**

*Высококвалифицированный специалист в области производства и переработки ПНД и синтеза сомономеров. Разносторонне развитый, грамотный и ответственный руководитель. Новаторские качества и применение научно-исследовательского подхода к работе позволяют сектору под ее руководством выполнять все поставленные задачи по актуальным проблемам производства. Участник ряда научно-практических конференций и семинаров. Закончила КХТИ, работает на Объединении с 1989 года. Является преподавателем теоретического обучения. Постоянный участник художественной самодеятельности, солистка вокальной группы «Добрая примета». Неоднократно награждена Почетными грамотами от ПАО «Казаньоргсинтез», также отмечена Федерацией профсоюзов РТ, мэрией г. Казани, министерством промышленности и торговли РТ.*



*Фотография  
Марины Александровны  
в 2011 году была  
помещена на  
Аллею передовиков  
Объединения.*

## Мингазутдинова Гульназ Ильдаровна – инженер-химик I категории



*Квалифицированный специалист в области производства и переработки ПНД и синтеза бутена-1. Грамотный, целеустремленный и исполнительный инженер. Оперативно решает все рабочие задачи, умело используя практический опыт и знания. Занимается рабочей документацией сектора, которая всегда отличается грамотностью и аккуратностью. Является постоянным участником спортивных состязаний по шашкам и дартсу, где занимает призовые места. Закончила КГТУ, работает на объединении с 1998 года. Является членом предцехкома ЦЛО. Имеет благодарности, награждена грамотами Объединения и Рескома Татарстана.*



## **Балабуева Гюзель Чулпановна - ведущий инженер-химик**

*Высококвалифицированный специалист по производству катализаторов синтеза полимеров, производству и переработке полиэтилена и производству труб. Высокий уровень практических навыков, накопленные знания и опыт позволяют ей грамотно решать поставленные задачи, рационально планировать и проводить исследовательскую работу. Ответственный, старательный и исполнительный инженер. На протяжении многих лет является участником художественной самодеятельности. Закончила КХТИ, работает на Объединении с 1990 года. Является инструктором теоретического обучения и уполномоченным по ОТ сектора. Имеет благодарности и грамоты от Объединения, удостоена благодарности от Московского и Кировского района г. Казани.*





## Шаймуллина Альфия Камировна – лаборант химического анализа 5 разряда

*Опытный лаборант-универсал, высококвалифицированный оператор синтеза полимеров на лабораторных реакторах, специалист по переработке и анализу полиэтилена. Грамотный, старательный и исполнительный сотрудник. Закончила КХТТ, работает на объединении с 1988 года. Является инструктором производственного обучения. Имеет благодарности, награждена грамотами Объединения и Рескома Татарстана. Долгое время являлась профгруппоргом сектора и заместителем предцехкома ЦЛО.*



*В 2018 году фотография Альфии Камировны была помещена на Аллею передовиков Объединения.*

## Фаррахова Светлана Леонидовна – машинист экструдера 5 разряда

*Высококвалифицированный специалист по переработке полиэтилена, производству труб и фитингов. Единственный в ЦЛО аттестованный оператор высшего разряда по работе на лабораторном экструдере, вальцах и пленочной машине. Опытный, грамотный, исполнительный и добросовестный работник. Закончила СПТУ-19, работает на объединении с 1985 года. Прошла обучение и получила сертификат инструктора производственного обучения. Является страхделегатом сектора. Имеет благодарности, награждена грамотой Объединения.*



*В 2017 году  
фотография  
Светланы Леонидовны  
была помещена на  
Аллею передовиков  
Объединения.*



## Садыкова Гузалия Газимовна - лаборант химического анализа 5

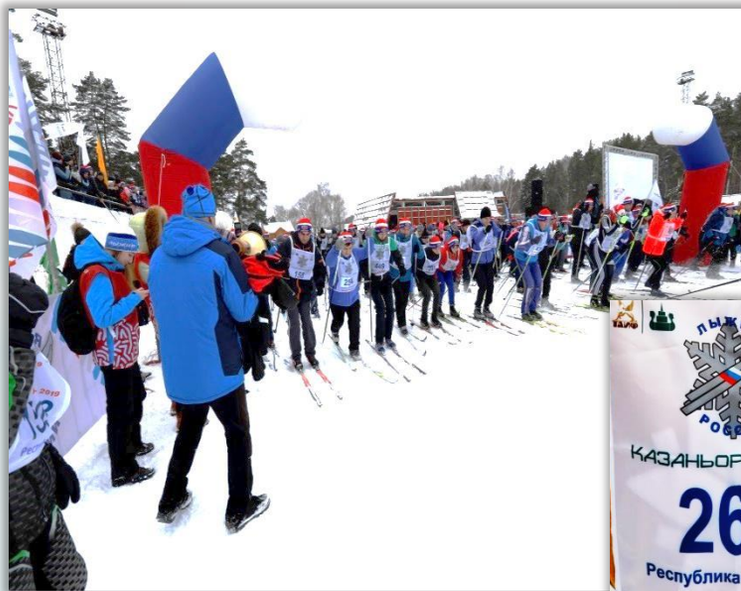
**разряда**  
*Опытный лаборант-универсал, высококвалифицированный оператор синтеза полимеров на лабораторных реакторах, специалист по переработке и анализу полиэтилена. Дисциплинированный, исполнительный и ответственный работник. Закончила СПТУ-19, работает на объединении с 1983 года. Отвечает за организационно-массовую работу в секторе. Имеет благодарности от ЦЛЮ и Объединения, награждена грамотами Объединения.*



*В 2015 году портрет Гузалии Газимовны был помещен на Доску Почета Объединения.*

## Семакова Ксения Васильевна – инженер-химик II категории

*Молодой, перспективный, разносторонне развитый инженер, всегда стремящийся к профессиональному совершенствованию. Вдумчивый и ответственный сотрудник, способный к быстрому освоению высокотехнологичного оборудования и новых методов анализа. Рационально адаптирует техническую документацию для практического применения, самостоятельно создает алгоритмы новых методов анализа. Закончила КГТУ, работает на объединении с 2007 года. Является профгруппоргом сектора. Имеет благодарность и почетную грамоту от Объединения. Постоянный участник «Лыжня России».*



# Документа

## СПРАВКА ЦИЯ

Дана исследовательской группе ПППНД центральной лаборатории Общества в том, что в период с 1 января 2020 г. по 1 января 2021 г. в профгруппе регулярно проводились собрания, решения собраний выполнялись в полном объеме.

Предцехкома ЦЛО



О.В.Каргачева



## СПРАВКА

Выдана исследовательскому сектору ПППНД центральной лаборатории Общества в том, что в период с 1 января 2020г. по 1 января 2021г. в профгруппе нарушений по ОТ и ТБ не было.

Уполномоченный по ОТ ЦЛО



Э.Т.Данилова

Предцехкома ЦЛО



О.В.Каргачева

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ЦЛО  
Е.В.Марьянина  
« 06 » 07 2020 г.

ПЛАН  
работы исследовательского сектора по производству и переработке ПНД  
на III квартал 2020 г.

№	Наименование работ	Обоснование работ	Ответственные исполнители
1	Опытно-промышленные испытания гексена-1 производства фирмы Sabic в процессе полимеризации на реакторе «А» пеха 152 завода ПНПНД	Программа работ, утвержденная 05.06.2020	Балабуева Г.Ч. Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
2	Опытно-промышленные испытания метокрилонсина от фирмы ООО «НКО Кемкама» и ООО «ЕПС-Казань»	Программа работ, утвержденная 17.04.2020	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
3	Опытно-промышленные испытания TBT Tuzor TiBT фирмы DORF KETAL в процессе получения бутена-1 на установке мощностью 20,5 тыс. т/год	Утвержденная программа работ	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
4	Опытно-промышленная переработка и испытания FFS рукавной пленки игольчатой с использованием технологических добавок «Баско» компании ООО ИФР «Боре-2»	Программа работ, утвержденная 18.05.2020	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
5	Опытно-промышленные испытания по Программе сотрудничества ПАО КОС с ООО «Пола-Ролз-стрейч» усовершенствованию стрейч-пленок на базе фирмы F2030M	Программа работ, утвержденная 16.06.2020	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
6	Опытно-промышленные испытания катализаторного комплекса с повышенным содержанием ТГФ на установке получения бутена-1 мощностью 20,5 тыс. т/год	Программа работ, утвержденная 09.06.2020	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
7	Опытно-промышленная переработка и испытания FFS рукавной пленки, игольчатой с использованием технологических добавок Maxifen	Программа работ, утвержденная 05.06.2020	Семакова К.В. Пыренкова М.А.

# Документация

## СПРАВКА

Дана исследовательской группе ППНД центральной лаборатории Общества в том, что в период с 1 января 2020 г. по 1 января 2021 г. в профгруппе принято 4 квартальных плана работы, все работы по плану выполнены.

Начальник ЦЛО

Е.В.Марьянина

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ЦЛО  
Е.В.Марьянина  
« 06 » 07 2020 г.

ПЛАН  
работы исследовательского сектора по производству и переработке ПНД  
на I квартал 2020 г.

№	Наименование работ	Обоснование работ	Ответственные исполнители
1	Опытно-промышленные испытания концентрата технического углерода (КТУ) марок X230, X239, X375 производства «НижнекамскТехУглерод»	Программа работ, утвержденная 05.09.2019 г.	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
2	Опытно-промышленный пробег установки получения бутена-1 мощностью 20,5 тыс.т/год	Производственный план на 2020 г.	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
3	Опытно-промышленные испытания антиоксиданта JK-B225 производства Liaoning Jikai Refined Chemicals Co.Ltd., Китай в составе ПНД марки 293-285Д	Программа работ	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
4	Разработка новой оптимальной рецептуры стабилизатора ПНД с применением добавки AddWorks LXR 568 компании «Clariant»	Головой план ЦЛО на 2020 г.	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
5	Лабораторные испытания процессинговой Дупамат FX 9614 компании 3М в составе композиции ПНД марки ПЭНТ11-9	Служебная записка № 22-оу/79262 от 11.07.2018 г.	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
6	Лабораторные испытания этногенного окислительно-кислотного катализатора для производства ПНД экструзивно-раздувного формирования	Доп.соглашение № 1 от 02.12.19 г. «Договору № ПН 2019/17 от 15.01.19 г.	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
7	Разработка в лабораторных условиях биоразлагаемых композиций на базе ПНД	План работы ЦЛО на 2019 г.	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
8	Лабораторные испытания светостабилизатора Sunsof-944FD в составе композиций ПНД	Служебная записка № 05/20уэрм/98876 от 05.09.2019 г.	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
9	Лабораторные испытания антиоксиданта ADK STAB A61190 компании ADEKA в составе композиций ПНД	Служебная записка № 11.12.2019 г.	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
10	Сравнительные испытания ПНД производства КОС «Староле» с м. 293-285Д	Служебная записка № 15/145117 от 23.12.2020 г.	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
11	Испытания импортной марки ПНД Dow Chemical марки KS 10100UE1	Служебные записки № 05/ош/694 от 09.01.2020 г. и № 15/1268 от 10.01.2020 г.	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ЦЛО  
Е.В.Марьянина  
« 06 » 07 2020 г.

ПЛАН  
работы исследовательского сектора по производству и переработке ПНД  
на II квартал 2020 г.

№	Наименование работ	Обоснование работ	Ответственные исполнители
1	Опытно-промышленные испытания антиоксиданта JK-B225 производства Liaoning Jikai Refined Chemicals Co.Ltd., Китай в составе ПНД марки 293-285Д	Программа работ, утвержденная 13.01.2020	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
2	Опытно-промышленные испытания антиоксиданта Sinoschem AO 168 компании «Sinoshen Qingdao» (Kитай)	Программа работ, утвержденная 13.01.2020	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
3	Опытно-промышленные испытания добавки Refine 713 компании Clariant и Дупамат FX5929 компании 3М в составе ПНД	Программа работ, утвержденная 29.01.2020	Балабуева Г.Ч. Семакова К.В. Пыренкова М.А.
4	Опытно-промышленная переработка и испытания FFS пленки с использованием скользящих добавок Ampract 10990 и Ampract 10763 компании ООО «Мастерберг СВ»	Программа работ, утвержденная 18.02.2020	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
5	Опытно-промышленные испытания КТУ с техническим углеродом марки EPIREX TP компании «СABO»	Программа работ, утвержденная 06.03.2020	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
6	Опытно-промышленный пробег установки получения бутена-1 мощностью 20,5 тыс.т/год	Производственный план на 2020 г.	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
7	Лабораторные исследования этилена, поступающего в цех 152 завода ПНПНД	Программа работ, утвержденная 23.03.2020	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
8	Разработка новой оптимальной рецептуры стабилизатора ПНД с применением добавки AddWorks LXR 568 компании «Clariant»	Головой план ЦЛО на 2020 г.	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
9	Лабораторные испытания процессинговой Дупамат FX 9614 компании 3М в составе композиции ПНД марки ПЭНТ11-9	Служебная записка № 22-оу/79262 от 11.07.2018 г.	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
10	Разработка в лабораторных условиях биоразлагаемых композиций на базе ПНД	План работы ЦЛО на 2019 г.	Семакова К.В. Пыренкова М.А.
11	Лабораторные испытания светостабилизатора Sunsof-944FD в составе композиций ПНД	Служебная записка № 05/20уэрм/98876 от 05.09.2019 г.	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ЦЛО  
Е.В.Марьянина  
« 06 » 10 2020 г.

ПЛАН  
работы исследовательского сектора по производству и переработке ПНД  
на IV квартал 2020 г.

№	Наименование работ	Обоснование работ	Ответственные исполнители
1	Опытно-промышленные испытания гексена-1 производства фирмы Sabic в процессе полимеризации на реакторе «А» пеха 152 завода ПНПНД	Программа работ, утвержденная 05.06.2020	Балабуева Г.Ч. Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
2	Опытно-промышленные испытания технологической добавки Дупамат FX 9614 компании «3М» при производстве ПНД	Программа работ, утвержденная 24.09.2020	Балабуева Г.Ч. Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
3	Опытно-промышленные испытания раствора диэтилалюминийсложка (DEALX) в минеральном масле в процессе получения бутена-1 на установке мощностью 20,5 тыс. т/год	Программа работ, утвержденная 29.09.2020	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
4	Опытно-промышленные испытания катализатора S-2 на микросферическом кремниевом носителе E8830 фирмы PQ Separation	Программа работ, утвержденная 02.10.2020	Балабуева Г.Ч. Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
5	Опытно-промышленные испытания КТУ, полученного с применением технического углерода марки OMCARB P108 (Омькарбонгруп), переработка и испытания труб	Программа работ, утвержденная 16.06.2020	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
6	Работы по включению в работу аппарата отстыки этилена от СО по. С-2103 в п.152 завода ПНПНД	Утвержденная программа работ	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
7	Опытно-промышленные испытания катализаторного комплекса с повышенным содержанием ТГФ на установке получения бутена-1 мощностью 20,5 тыс. т/год	Программа работ, утвержденная 09.06.2020	Мингаутдинова Г.И. Пыренкова М.А.
8	Лабораторные испытания антиоксидантов YUANOX-168, YUANOX-1010 компании Liaoning Jikai New Material Co., Ltd. (Kитай) в составе композиций ПНД	Служебная записка № 05/20уэрм/59316 от 19.06.2020	Балабуева Г.Ч. Пыренкова М.А.
9	Лабораторные испытания стearата кальция марки SF и стearата цинка марки SF в составе ПНД	Служебная записка № 05/20уэрм/75954 от 04.08.2020	Семакова К.В. Пыренкова М.А.

# Протоколы собраний профгруппы

## ПРОТОКОЛ №1

### СОБРАНИЯ ПРОФГРУППЫ

Исследовательского сектора по производству и переработке полиэтилена  
низкого давления

от 10 января 2020 года

**Присутствовали:** Шакирова Р.М., Пыренкова М.А., Балабуева Г.Ч.,  
Мингазудинова Г.И., Семакова К.В.,  
Шаймуллина А.К., Садыкова Г.Г., Фаррахова С.Л.

#### Повестка дня

#### Заслушали:

1) Итоги работы профгруппы за 2019 год и задачи на 2020 год.

#### Обсуждали:

- 1) Итоги работы профгруппы за 2019 год
- 2) План работы на 1 квартал.
- 3) Участие профгруппы в смотре конкурсе «Лучшая профгруппа».
- 4) Проверка своевременности проведения повторного инструктажа.

#### Постановили:

- 1) Работа профгруппы за 2019 год – оценка - удовлетворительно
- 2) План работы на 1 квартал принять к исполнению.
- 3) Подтвердить участие профгруппы в смотре конкурсе «Лучшая профгруппа».
- 4) Своевременно провести повторный инструктаж.

Предцехком		Шакирова Р.М.
Начальник сектора		Пыренкова М.А.
Профгрупорг сектора		Семакова К.В.

## ПРОТОКОЛ №2

### СОБРАНИЯ ПРОФГРУППЫ

Исследовательского сектора по производству и переработке полиэтилена  
низкого давления

от 10 марта 2020 года

**Присутствовали:** Шакирова Р.М., Пыренкова М.А., Балабуева Г.Ч.,  
Мингазудинова Г.И., Семакова К.В.,  
Шаймуллина А.К., Садыкова Г.Г., Фаррахова С.Л.

#### Повестка дня

#### Заслушали:

1) В связи с подъемом заболеваемости гриппа и других острых респираторных вирусных заболеваний, а также с появлением новой коронавирусной инфекции, усиление мероприятий по профилактике.

#### Обсуждали:

1) Обсуждение об усилении мероприятий по профилактике гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций

#### Постановили:

- 1) Проводить влажную уборку помещений 2 раза в день с применением дезинфицирующих моющих средств.
- 2) Чистить и регулярно дезинфицировать поверхности столов, стульев, дверных ручек, клавиатуры, мониторов.
- 3) Проветривать 3 раза в день помещений в течение 10 мин.
- 4) Носить маски и перчатки.

Предцехком		Шакирова Р.М.
Начальник сектора		Пыренкова М.А.
Профгрупорг сектора		Семакова К.В.

# Протоколы собраний профгруппы

## ПРОТОКОЛ №3

### СОБРАНИЯ ПРОФГРУППЫ

Исследовательского сектора по производству и переработке полиэтилена  
низкого давления

от 09 июля 2020 года

**Присутствовали:** Шакирова Р.М., Пыренкова М.А., Балабуева Г.Ч.,  
Мингаузлинова Г.И., Семакова К.В.,  
Шаймуллина А.К., Садыкова Г.Г., Фаррахова С.Л.

#### Новостка дня

#### Обсуждали:

- 1) Обсуждение плана работы на 3 квартал.
- 2) Проверка своевременности проведения повторного инструктажа.

#### Постановили:

- 1) План работы на 3 квартал принять к исполнению.
- 2) Своевременно провести повторный инструктаж.

Преддехкома  Шакирова Р.М.

Начальник сектора  Пыренкова М.А.

Профгруппорг сектора  Семакова К.В.

## ПРОТОКОЛ №4

### СОБРАНИЯ ПРОФГРУППЫ

Исследовательского сектора по производству и переработке полиэтилена низкого  
давления

от 06 октября 2020 года

**Присутствовали:** Каргачева О.В., Пыренкова М.А., Балабуева Г.Ч.,  
Мингаузлинова Г.И., Семакова К.В.,  
Садыкова Г.Г., Фаррахова С.Л., Шаймуллина А.К.

#### Новостка дня

#### Обсуждали:

- 1) Обсуждение плана работы на 4 квартал.
- 2) Проведение контроля 1 стулени профработы по ОТ и ТБ.

#### Постановили:

- 1) План работы на 4 квартал принять к исполнению.
- 2) Ведение журнала профилактической работы, контроль за устранением выявленных недостатков с записью в журнал.

Преддехкома  Каргачева О.В.

Начальник сектора  Пыренкова М.А.

Профгруппорг сектора  Семакова К.В.

# Основные показатели работы

Основные показатели работы  
профсоюзной группы для присвоения звания  
«Лучшая профсоюзная группа по итогам 2020 года»

Начальник сектора ПППНД ЦЛО Пыренкова Марина Александровна  
Профгруппорг Семакова Ксения Васильевна

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измер.	Оценка показателей работы профгруппы (комиссия Татрескома РХП)	Баллы
1	2	3	4	
1.	Количество работающих в профгруппе, в т.ч. членов профсоюза	Чел. чел. % охвата	7 7 100	
2.	Выполнение производственного плана или нормируемого задания. План: 45 Внеплан: 60	%	Выполнение плана +1 балл (б); за каждый % перевып. +0,2 б	1
3.	Состояние качества выпускаемой продукции (обязательна справка ОТК).	Кол-во нарушений	При отсутст.наруш. техн. режима +0,3 б	0,3
4.	Повышение квалификации, освоение смежных профессий работниками	Чел.	За каждого работника, повысившего квалификацию, освоившего смежную профессию + 0,1 б	0,1 0,4
5.	Соблюдение правил охраны труда: - состояние травматизма;	х Кол-во и/с	х отсутств. несчастн. случ. +0,5 б	х 0,5
	- участие уполномоченного профгруппы в I ступени 3-х ступенчатого контроля за состоянием охраны труда (наличие справки за подписью начальника цеха и преддехкома)	Ежемесячно е наличие записей в журнале	при наличии справки о работе уполномоченных +0,4 б	0,4
6.	Заболееваемость: - за отчетный период смотра-конкурса; -за аналогичный предыдущий период	Чел.-дней 771 186	Учет заболеваемости + 0,5 б.; при снижении заболеваемости +0,7 б.	0,5
7.	Наличие дневника профгруппорга	Да(нет)	За ведение дневника + 1 б	1



8.	Наличие плана работы, его выполнение (по справке профкома)	Да(нет)	Наличие плана работы + 2 б	2
9.	Проведено собраний, выполнено решений собраний (по справке профкома)	Кол-во 4	Регулярность проведения профсоюзных собраний + 2 б	2
10.	Наличие цехового уголка профсоюзной жизни	Да (нет)	При наличии + 1 б	1
11.	Участие профгруппы в культмассовой и физкультурно-оздоровительной работе (по справке профкома)		За участие +2 б	2
12.	Наличие производственных наставников (по справке отдела обучения или копия приказа)	Да (нет)	При наличии (подтверждается справкой) + 0,7	0,7

ИТОГО: 11,9

Начальник сектора

*М.А. Пыренкова*

Преддехкома

*К.В. Семакова*

# Уголок



## ЗНИ

Возьмемся за руки, друзья,  
чтоб не пропасть по одиночке!



Утвержден на конференции  
трудового коллектива  
ПАО «Казаньоргсинтез»  
25 февраля 2020 года

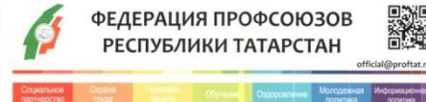
**КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР**  
Казанского публичного акционерного общества  
«Органический синтез»  
на 2020 – 2022 годы

ЗАРЕГИСТРИРОВАН  
в Центре занятости населения  
Московского района г.Казани  
«Коллективный договор»  
№ 4  
от 20.02.2020г.



Казань, 2020

Скворцова ул., д.101, Казань, 420015, Татарстан 224148 "Синтез", тел. справочной: (843) 533-09-69, факс: (843) 533-97-84,  
e-mail: KOS@KOS.RU, ОКПО 00203335, ОГРН 1021602507674, ИНН 1658008723, КПП 19735001



**ТЫ ЧЛЕН ПРОФСОЮЗА?  
ПРОФСОЮЗ ГАРАНТИРУЕТ!**

<p><b>ОЗДОРОВЛЕНИЕ</b> членов профсоюзов (скидки в профсоюзные санатории 15–20% или в среднем 5000 рублей)</p> <p>Организация отдыха детей</p>	<p><b>ОБУЧЕНИЕ</b> содействие в повышении квалификации работника и получение соответствующего рабочего места с более высокой оплатой труда: основы охраны труда</p>	<p><b>ФИНАНСОВАЯ ПОМОЩЬ</b> судья, материальная помощь в трудной жизненной ситуации</p>
<p><b>ОХРАНА ТРУДА</b> Общественный контроль за условиями труда на рабочем месте должен быть безопасным и безвредным; ты знаешь право знать о рисках и уровне здоровья, защищен от несчастных случаев и профзаболеваний, обеспечен средствами индивидуальной защиты.</p>	<p><b>за 1% от твоей зарплаты</b></p>	<p><b>ЮРИДИЧЕСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ</b> по социально-трудовым вопросам, в том числе связанные с работой, претензии и жалобы, трудовые споры и конфликты, а также по жилищным, пенсиям и другим вопросам.</p> <p><b>Правила защиты</b> (представление авторских работ в АС, при рассмотрении коллективных споров на уровне инстанций, проведение СОРТ в судебной инстанции, подготовка жалобы взыскания)</p>
<p><b>КУЛЬТУРСВОБОДЫ, СПОРТИВНЫЙ ДОСУГ + САМОВЫРАЖЕНИЕ</b> (конкурсы профмастерства, художественной самодеятельности, спартакиады, другие мероприятия с участием работников и членов их семей)</p>	<p><b>Через КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР</b> Повышение оплаты труда; Улучшение условий труда и оздоровление; Возможность уехать причемному здоровью; Дополнительная социальная гарантия – сверх установленной ТК РФ.</p>	<p><b>#ПРИБИРАЙПРОФСОЮЗЫ!</b></p>

*В секторе своевременно обновляется  
«Уголок профсоюзной жизни», где  
размещаются решения профсоюзных  
собраний, новости цехкома.*

# План работы профгруппы

## ПЛАН

работы профгруппы исследовательского сектора по производству и переработке полиэтилена низкого давления за 2020 год.

Утвержден 10.01.2020

№ п/п	Дата проведения	Мероприятия	Ответственные исполнители
1.	Январь	Итоги работы профгруппы за 2020 год и задачи на 2021 год	Пыренкова М.А. Семакова К.В.
2.	Январь, апрель, июль, октябрь	Обсуждение плана работы на 1-4 квартал	Пыренкова М.А. Мингазудинова Г.И. Балабуева Г.Ч. Семакова К.В.
3.	Январь, июль	Проверка своевременности проведения повторного инструктажа	Пыренкова М.А.
4.	Январь	Принятие участия профгруппы в смотре конкурсе «Лучшая профгруппа»	Семакова К.В.
5.	Май	Подготовка базы отдыха «Солнечный» к летнему сезону».	сектор
6.	Май	Контроль за прохождением ПМО	Семакова К.В.
7.	Август	О соблюдении в лаборатории ТБ, производственной санитарии и пожарной безопасности, проверка и освидетельствование огнетушителей.	Балабуева Г.Ч.
8.	Сентябрь	Подготовка отчета к ежегодному профсоюзному собранию	Пыренкова М.А. Семакова К.В.
9.	Ежедневно	Проведение контроля 1 степени профработы по ОТ и ТБ	Пыренкова М.А. Балабуева Г.Ч.
10.	В течение года	Заболееваемость, профилактические меры и оздоровления работников профгруппы	Фаррахова С.И.
11.	В течение года	Участие в «Днях донора»	сектор
12.	Еженедельно и по мере поступления вопросов	Проведение собраний в профгруппе	Семакова К.В.
13.	В течение года	Поздравления юбиляров и именинников профгруппы	Пыренкова М.А. Семакова К.В.
14.	Еженедельно	Обновление стенда профсоюзной жизни	Семакова К.В.
15.	Ежедневно	Проверка наличия, использования и условия хранения слесендежды и СИЗ.	сектор
16.	Каждая среда недели	Контроль за санитарным состоянием закрепленной территории сектора	сектор
17.	В течение года	Участие в мероприятиях организованных профсоюзом	сектор

Предпеккома

Шакирова Р.М.

Начальник сектора

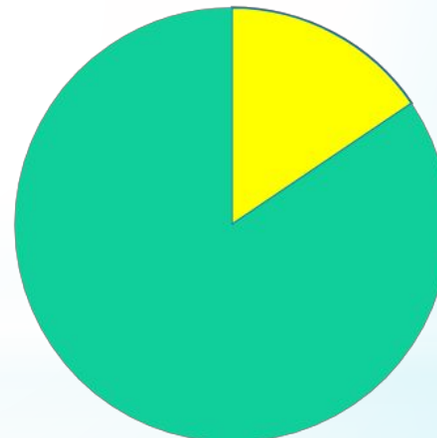
Пыренкова М.А.

Профгрупорг

Семакова К.В.



Стаж работы сотрудников сектора в ПАО «Казаньоргсинтез»



10-20 лет

# Документац ИЯ



## Отчет о проделанной работе за 2020 год

1. **Наличие показателей качества:** - своевременное и качественное выполнение плана

Начальник ЦЛО  Е.В.Марянина

2. **Трудовая и производственная дисциплина:** - нарушений трудовой и производственной дисциплины нет

Начальник ЦЛО  Е.В.Марянина

3. **Проведение собрания профгруппы:** - собрания проводятся регулярно

Предцехкома ЦЛО  О.В. Каргачева

4. **Участие в культмассовых мероприятиях:** - принимают активное участие в культмассовых мероприятиях, проводимых в рамках ЦЛО и Объединения

Предцехкома ЦЛО  О.В. Каргачева

5. **Наличие плана работ:** - план работ составляется 1 раз в год

Предцехкома ЦЛО  О.В. Каргачева

6. **Ведение дневника профгруппы:** - дневник ведется аккуратно и регулярно

Предцехкома ЦЛО  О.В. Каргачева

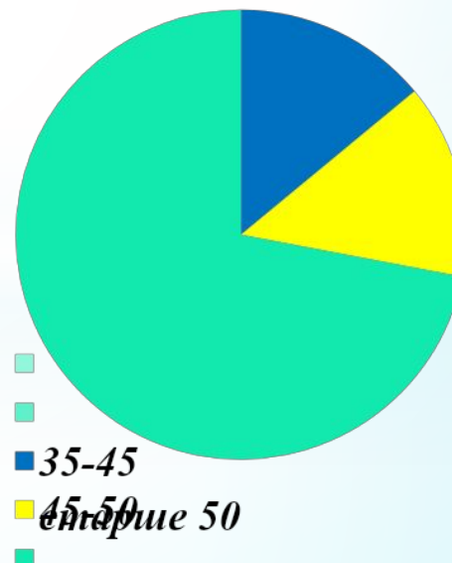
7. **Участие в субботниках:** - принимают участие во все субботниках

Предцехкома ЦЛО  О.В. Каргачева

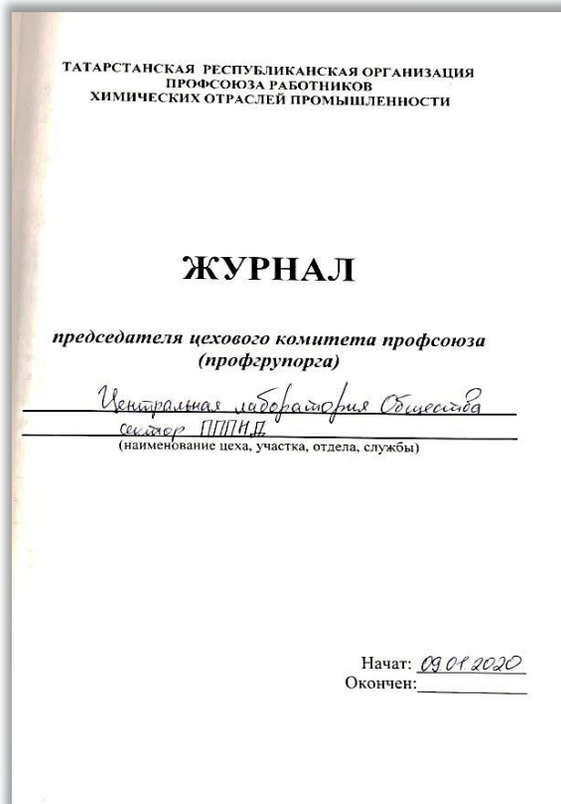
8. **Участие в Днях донора:** - принимают активное участие в Днях донора

Предцехкома ЦЛО  О.В. Каргачева

## Возраст работников профгруппы



# Журнал профгруппорг



5

СПИСОК членов профсоюза цеховой профсоюзной организации (профгруппы)

Центральная лаборатория Общества сектор ПППИД

№/п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Домашний адрес
1	Ефремова Мария Александровна	22.03.1966	ул. Високая д. 32, к. 42
2	Трапезова Ирина Владимировна	05.05.1969	ул. Високая д. 32, к. 60
3	Шамсутдинов Руслан Викторович	10.02.1974	ул. Суров д. 89, к. 43
4	Маймушина Александра Александровна	01.02.1962	ул. Гусевых д. 43В, к. 33
5	Садикова Гулшат Рахмановна	09.03.1965	ул. Пр. Победы д. 32, к. 60
6	Тайфалова Светлана Владимировна	16.07.1967	ул. А. Арсланова д. 8, к. 76
7	Султанова Жемаль Владимировна	06.02.1965	ул. А. Арсланова д. 8, к. 74

Профгруппоргом сектора ведется журнал профгруппорга, куда своевременно заносится вся информация (состав группы, учет и выдача путевок в детские оздоровительные лагеря, учет поощрений, список членов профсоюза, учет и выдача путевок в санаторий).

# Охрана труда



КАЗАНСКОЕ ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ОРГАНИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ»

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА

Исследовательский сектор по производству и переработке полиэтлена  
низкого давления

Дело № 02цло-74 Том 1

Журнал профилактических  
работ (I ступень)

Начато: 23.09.2020

Окончено:

На: 50 листах

Хранить: 5 л. ст. 4236

ФОРМА ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ:  
СТО ИСМ 000-4.5.1-000-47-2017

«ИСМ. Мониторинг соблюдения требо-  
ваний промышленной безопасности  
и охраны труда»



№	Дата проведения	Состав комиссии и вид/виды проводимых работ (промышленная безопасность, Ф.И.О.)	Выявленные недостатки и нарушения в области охраны труда и промышленной безопасности	Меры по устранению выявленных нарушений	Ответственные исполнители	Срок исполнения	Отчет о выполнении	
							Дата	Подпись ответственного исполнителя
25.01.2021	Нашиевский сектор	Варшава М.А. [подпись]	Нарушения по 01 и 02					
25.01.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
25.01.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
27.01.2021	Нашиевский сектор	Варшава М.А. [подпись]	Нарушения по 01 и 02					
27.01.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
27.01.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
27.01.2021	Нашиевский сектор	Варшава М.А. [подпись]	Нарушения по 01 и 02					
27.01.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
27.01.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
29.01.2021	Нашиевский сектор	Варшава М.А. [подпись]	Нарушения по 01 и 02					
29.01.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
29.01.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
01.02.2021	Нашиевский сектор	Варшава М.А. [подпись]	Нарушения по 01 и 02					
01.02.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
01.02.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
02.02.2021	Нашиевский сектор	Варшава М.А. [подпись]	Нарушения по 01 и 02					
02.02.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
02.02.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
03.02.2021	Нашиевский сектор	Варшава М.А. [подпись]	Нарушения по 01 и 02					
03.02.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						
03.02.2021	Вид инспектор-химик	Варшава М.А. [подпись]						

Коллектив сектора активно участвует в создании здоровых и безопасных условий труда и соблюдении требований инструкций по охране труда. Ежедневно ведется журнал профилактической работы I ступени. Нарушений по технике безопасности не зафиксировано.

# Охрана труда

Отчет  
по результатам работы,

направленной на повышение состояния охраны труда в секторе

В течение всего отчетного периода, работы в секторе ПНД проводились в соответствии с нормами, правилами, инструкциями по ПБ и охране труда. Во всех лабораториях сектора ПНД (ком. 51 (корп. 802), 4 (корп. 802), корп.160 и 162) имеются первичные средства пожаротушения (ящик с песком, асбестовое полотно, углекислотные, порошковые огнетушители). Все работники сектора обеспечены спецодеждой (халаты, ватные куртки, каски), спецобувью (ботинки, резиновые сапоги, тапочки), индивидуальными средствами защиты органов дыхания - противогазом марки ДОТ-600А2В3ЕЗАХРЗ, респираторами. Своевременно проводится проверка противогаза (самостоятельно ежедневно перед началом рабочего дня и 1 раз в квартал с проверкой начальником сектора). В течение всего отчетного периода своевременно проводились инструктажи, велась запись в журнале по ТБ.

При выполнении работ в секторе ПНД присутствуют следующие риски воздействия вредных и опасных факторов:

- поражение электрическим током при работе на электрооборудовании;
- ожоги, вдыхание летучих продуктов термоокислительной деструкции полиэтилена при работе с его расплавом;
- травмы от движущихся частей механизмов при работе на лабораторном оборудовании;
- контакты с непредельными углеводородами, алюминийорганическими и хроморганическими соединениями.

Во избежание воздействия вредных и опасных факторов при работе в секторе:

- соблюдаются требования инструкций по ПБ и охране труда;
- выполнение трудовых обязанностей осуществляется таким образом, чтобы избежать причинения вреда своему здоровью и здоровью других работников, ущерба оборудованию, зданиям и сооружениям;
- работы проводятся в соответствии с заданием непосредственного руководителя, инструкцией по рабочему месту и другими документами и с соблюдением требований безопасности;
- во избежание поражения электрическим током, электрооборудование перед началом работы подвергается предварительному осмотру на наличие оголенных концов, искрения контактов. Все электрооборудование заземлено. В процессе эксплуатации не допускаются нарушения технологического режима работы оборудования;
- работы с расплавом полиэтилена в процессе прессования, вальцевания, переработки полиэтилена на экструдерах выполняются в перчатках или рукавицах во избежание ожогов рук. Для снижения риска вдыхания летучих продуктов термоокислительной деструкции полиэтилена работы с расплавом проводятся при включенной вытяжной вентиляции;
- при работе на вальцах, экструдерах во избежание травм используется спецодежда без свисающих элементов, волосы убраны в косынку или под резинку, используются защитные ограждения, загрузка проб производится с помощью пластикового стакана, а не руками;
- все работы с непредельными углеводородами, алюминийорганическими и хромоорганическими соединениями (кор. 162) проводятся в вытяжном шкафу. Во избежание пожароопасной ситуации, работа с алюминийорганическими соединениями



проводится в инертной среде. При работе с катализаторами полимеризации для защиты органов дыхания используются респираторы;

- отходы ПЭ, образующиеся при работе на лабораторном оборудовании постоянно сортируются и вывозятся на завод ПППНД для переработки с оформлением акта утилизации;
- ежедневно осуществляется контроль за вверенной территорией вокруг ЦЛО, производится уборка мусора и снега.

Начальник ЦЛО

Е.В. Марянина

Предцехкома ЦЛО

О.В. Каргачева

Начальник сектора ПНД

М.А. Пыренкова

Уполномоченный

по ОТ сектора ПППНД

Г.Ч. Балабуева



# Обуче ние

КАЗАНСКОЕ ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОРГАНИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ»  
(ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ»)

**ПРИКАЗ**

«27 сентября» 2020г.

№ 127

Об организации и проведении обучения работников ПАО «Казаньоргсинтез»

В соответствии с п. 7.3.1.3 и 7.3.1.4 Положения о профессиональном обучении и дополнительном образовании персонала ПАО «Казаньоргсинтез», утвержденного приказом Генерального директора от 06.06.2016г. № 326, в целях осуществления организационной и учебно-методической работы по профессиональному обучению и дополнительному образованию работников Общества в 2020 году

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Организаторами профессионального обучения работников Общества назначить руководителей подразделений согласно списку (Приложение №1).

1.1. Организаторам профессионального обучения:

- организовывать обучение работников подразделений в соответствии с планом профессионального обучения и дополнительного образования работников ПАО «Казаньоргсинтез», размещенном на диске Т/Задачи/Обучение/Планирование;
- привлекать к виртуальному обучению персонала подразделений работников, назначенных настоящим приказом преподавателями теоретического и инструкторами производственного обучения;
- обеспечивать участников образовательного процесса необходимой учебно-методической документацией;
- продолжать совершенствовать учебно-материальную базу подчиненных подразделений;
- осуществлять контроль за проведением всех видов обучения работников подразделений, выполнением учебных программ;
- проводить анализ эффективности проведенного обучения;
- вносить предложения по улучшению качества организации и проведения обучения работников Общества.

2. Преподавателями теоретического обучения и инструкторами производственного обучения назначить высококвалифицированных работников Общества согласно списку (Приложение №2).

2.1. Преподавателям теоретического и инструкторам производственного обучения:

- проводить обучение работников по соответствующим учебным планам и программам, список программ прилагается (Приложение №3);
- своевременно информировать организаторов профессионально-экономического обучения о ходе и результатах проводимого обучения;
- вести учебно-отчетную документацию в соответствии с требованиями Положения о профессиональном обучении и дополнительном образовании персонала ПАО «Казаньоргсинтез».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела подготовки кадров Имамова А.В.

Генеральный директор

Ф.Г. Минигулов

Мотивированное мнение выборного профсоюзного органа в письменной форме (выписка из протокола от 21.02.2020г. № 4)

№	ФИО	ИД	Сектор	Должность
562	ПЫРЕНКОВА МАРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	6743	Исследовательский сектор по производству и переработке ПНД	Начальник сектора
563	БАЛАБУЕВА ГЮЗЕЛЬ ЧУЛПАНОВНА	10222	- " -	Ведущий инженер-химик
564	ВАРАПОВА ВУШАШЕВА	6811	- " -	-

873	ШАЙМУЛЛИНА АЛЬФИЯ КАМИЛОВНА	7446	Исследовательский сектор по производству и переработке ПНД	Лаборант химического анализа
874	ФАРРАХОВА СВЕТЛАНА ЛЕОНИДОВНА	5429	- " -	Машинист экструдера
875	БОРЯКОВА МАРИЯ	10000	- " -	-

**Работники нашего сектора Пыренкова М.А. и Балабуева Г.Ч. являются преподавателями теоретического обучения, Шаймуллина А.К. и Фаррахова С.Л. назначены инструкторами производственного обучения.**

# Конференции



*Пыренкова М.А. приняла участие в работе 23-ой международной специализированной выставке пластмасс и каучука «ИНТЕРПЛАСТИКА-2020» и международной конференции Extrusion Russia-2020, проведенных 29 - 31 января 2020 г. в Москве.*

# Вебина



Вебинары по стандартам и методам испытаний

**Входной контроль качества полимеров**  
Лекторы: Зиядова Т.М., Ефимкин Д.Ю.  
Количество участников: 59

**Содержание вебинара:**

- Входной контроль качества полимеров и его роль в обеспечении качества продукции;
- Сегментарные требования к материалам;
- Примеры испытаний материалов СИБУР при входном контроле.

**Цели и задачи вебинара:**

- Ознакомление с системой качества компании СИБУР в полимерной отрасли: от производственного контроля до поддержки партнёров. Рассмотрение 10 основных методов испытаний при входном контроле полимеров.

**Обратная связь по проведённому вебинару:**

- Получены положительные отзывы, партнеры высказали заинтересованность в рассмотрении продуктов компании СИБУР

**Улучшения, планируемые на 2021 год**

- Внесение информации по марочному портфелю компании СИБУР;
- Включение информации по влиянию результатов входного контроля от качества отбора проб;
- Расширение информации по отраслевым требованиям к продукции на 5 показателей (ударная прочность пленок, стойкость к внутреннему давлению труб, устойчивость к окислам азота и УФ излучению, стойкость к вертикальной нагрузке).

TeachTouch

*Сектор принимает активное участие в вебинарах по вопросам аккредитации и проблемам переработки и испытаний полимерных материалов.*





# Обуче ние

## СЕРТИФИКАТ

настоящим удостоверяется, что  
**Пыренкова Марина Александровна**  
ПАО "Казаньоргсинтез" Центральная лаборатория  
Общества

принял(а) участие в вебинаре  
**«Актуальные вопросы деятельности лабораторий в 2021 году»**

Бренд-менеджер ТМ «Кодекс»/«Техэксперт»  
Березина В. В.  
24 сентября 2020 г.

ТЕХЭКСПЕРТ: БАЗОВЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ. ЛАБОРАТОРИЯ

## СЕРТИФИКАТ

настоящим удостоверяется, что  
**Балабуева Гюзель Чулпановна**  
ПАО "Казаньоргсинтез" Центральная лаборатория  
Общества

принял(а) участие в вебинаре  
**«Актуальные вопросы деятельности лабораторий в 2021 году»**

Бренд-менеджер ТМ «Кодекс»/«Техэксперт»  
Березина В. В.  
24 сентября 2020 г.

ТЕХЭКСПЕРТ: БАЗОВЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ. ЛАБОРАТОРИЯ

## СЕРТИФИКАТ

настоящим удостоверяется, что  
**Семакова Ксения Васильевна**  
ПАО "Казаньоргсинтез" Центральная лаборатория  
Общества

принял(а) участие в вебинаре  
**«Актуальные вопросы деятельности лабораторий в 2021 году»**

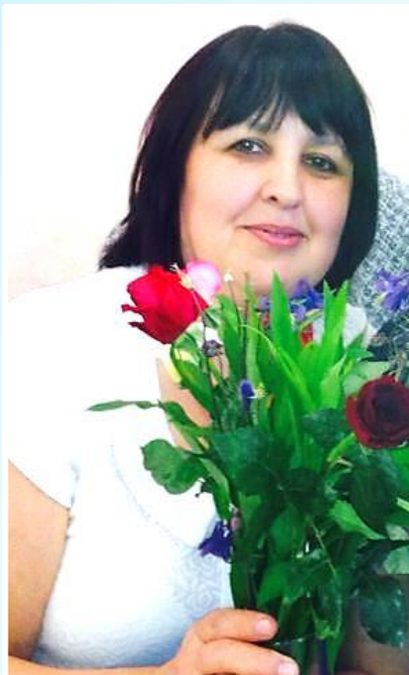
Бренд-менеджер ТМ «Кодекс»/«Техэксперт»  
Березина В. В.  
24 сентября 2020 г.

ТЕХЭКСПЕРТ: БАЗОВЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ. ЛАБОРАТОРИЯ

# Наши достижения



По итогам работы за многолетний добросовестный труд и значительный вклад в развитие ПАО «Казаньоргсинтез» ведущему инженеру-химику Балабуевой Гюзель Чулпановне ко Дню Химика объявлена благодарность от Московского и Кировского района г. Казани, Семаковой К.В. вручена почетная грамота от ПАО «Казаньоргсинтез» и повышена квалификация до инженера-химика II категории.



# Наши достижения



КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ



## ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

**Садыкова Гузалия Газимовна -**

лаборант химического анализа 5 разряда  
исследовательского сектора по производству и переработке ПЭВД  
центральной лаборатории общества  
за долголетнюю и добросовестную работу  
в акционерном обществе и в связи  
с 55-летием со дня рождения

Генеральный директор

Председатель профкома

Н.А. Газеев

ПРИКАЗ  
№ 6/Н  
от 27. 02.2020 г.



Лаборант нашего сектора Садыкова Г.Г. к  
55-летию награждена почетной грамотой за  
долголетнюю и добросовестную работу в ПАО.



**ПОЗДРАВЛЯЕМ  
С ЮБИЛЕЕМ!**

Уважаемая  
Гузалия Газимовна!

В этот замечательный день, в Ваш Юбилей,  
примите наши искренние поздравления  
и наилучшие пожелания.  
Пусть Ваша жизнь будет долгой и счастливой,  
здоровье - крепким, энергия - неиссякаемой,  
а каждый день - светлым и радостным.  
Будьте всегда согреты благодарностью  
окружающих Вас людей!

Желаем Вам  
возрасти, благополучия,  
большого личного  
и семейного счастья!

Мы от души Вас поздравляем  
Здоровья, бодрости желаем  
Успехов новых и побед,  
Счастливых жизни, долгих лет!

Пусть будет жизнь до края полой  
Без огорчений и бед,  
Полна счастья и здоровья,  
Улыбок Вам на сотни лет!!!

С уважением,  
"Газхимик"  
Центральная лаборатория  
ПАО "Синтез"

# Рабочие дни



*В 2020 году в условиях пандемии вируса COVID-19 сектор не прекращал работу даже в период карантина, выполнив за год 105 работ. В настоящее время на заводе ПППНД существенно расширен ассортимент выпускаемой продукции. Сектором проведена значительная работа по испытанию композиций ПНД с применением нового оборудования, расширившие спецификацию выпускаемых марок ПНД. Всего освоено 11 новых приборов для испытаний полиэтилена и пленочных изделий и 15 методов анализа, для 3-х из которых алгоритм испытаний был создан самостоятельно.*

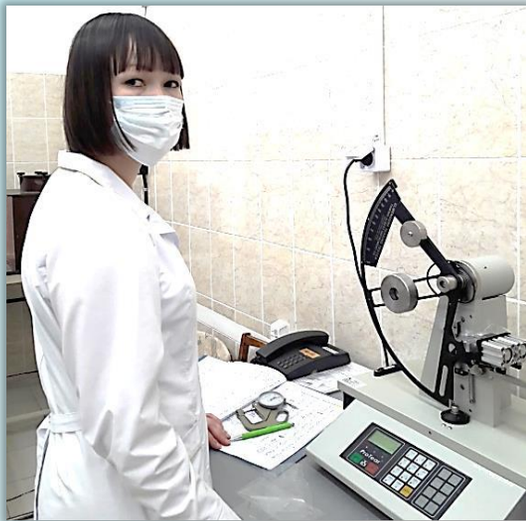


# Рабочие



*Сотрудники сектора принимают самое активное участие во всех работах, связанных с усовершенствованием технологии производства ПНД и улучшением качества продукции. На лабораторной установке с реактором-автоклавом проводятся испытания новых перспективных катализаторов полимеризации этилена. В рамках импортозамещения испытано 5 катализаторов производства КНР и 2 катализатора отечественной разработки.*

# Рабочие



*В секторе постоянно ведется разработка новых и усовершенствование традиционных композиций ПНД с целью повышения их конкурентоспособности на рынке сбыта. Разработаны рецептуры новых марок ПНД с антистатиками и УФ-стабилизаторами, модифицирующими добавками. За год проведена масштабная работа по замене импортного сырья при производстве FFS-пленки на сырье собственного производства и отечественные добавки. На протяжении всего года с целью удовлетворение запросов потребителей проводился мониторинг промышленных композиций ПНД пленочного назначения на наличие дефектов.*



## **Культурно-массовая ЖИЗНЬ**

*Не обходится без участия наших сотрудников и культурно – массовая жизнь лаборатории и ПАО. Пыренкова М.А. являясь солисткой вокальной группы «Добрая примета», постоянно задействована в концертах художественной самодеятельности различного уровня.*





# Донорс тво СЛУЖБА КРОВИ

государственная программа  
развития добровольного донорства



ГАЗ «РЦК МЗ РТ»  
(наименование филиала)  
Серия АВ

Медицинская документация  
Форма № 402/у  
Утверждена Минздравом СССР  
от 7 августа 1985 г. № 1055

Справка № 122371

Дана донору Семакова Ксения Васильевна  
(фамилия, имя, отчество)

в том, что он (она) дал(а) кровь 25 ИЮН 2020  
(число, месяц, год)

Дана для предъявления по месту работы.  
В день дачи крови за донором сохраняется средняя заработная плата по месту работы и предоставляется дополнительный день отдыха, который по его желанию может быть присоединен к очередному отпуску.  
Основание: Трудовой Кодекс РФ, статья 186.

 М.П.

Лицо, выдавшее справку \_\_\_\_\_  
(подпись)

ООО «Новая типография» з.120 т. 28000, 2020

**Семакова К.В. приняла участие в традиционных Днях донора, проводимых в ПАО «Казаньоргсинтез».**

ГАЗ «РЦК МЗ РТ»  
(наименование филиала)  
Серия АВ

Медицинская документация  
Форма № 402/у  
Утверждена Минздравом СССР  
от 7 августа 1985 г. № 1055

Справка № 116459

Дана донору Семакова К.В.  
(фамилия, имя, отчество)

в том, что он (она) дал(а) кровь 24 АЕН 2020  
(число, месяц, год)

Дана для предъявления по месту работы.  
В день дачи крови за донором сохраняется средняя заработная плата по месту работы и предоставляется дополнительный день отдыха, который по его желанию может быть присоединен к очередному отпуску.  
Основание: Трудовой Кодекс РФ, статья 186.

 М.П.

Лицо, выдавшее справку \_\_\_\_\_  
(подпись)

ООО «Новая типография» з.120 т. 28000, 2020

# Уборка закрепленной территории



*Ежедневно осуществляется контроль за  
вверенной территорией вокруг ЦЛО,  
производится уборка мусора и снега.*

