

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления
корпоративных проектов
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»

« _____ » И.А. Щепилов
_____ 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления
общего и дошкольного образования
Администрации города Норильска

« _____ » А.Г. Колин
_____ 2018 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о профориентационном конкурсе «Я б в рабочие пошел!»

1. Общие положения

- 1.1. Профориентационный конкурс «Я б в рабочие пошел!» (далее – Конкурс) проводится в рамках деятельности корпоративного проекта «Клуб «Профнавигатор», реализуемой Заполярным филиалом ПАО «ГМК «Норильский никель» совместно с Управлением общего и дошкольного образования Администрации города Норильска.
- 1.2. Конкурс направлен на популяризацию рабочих профессий, позволяет участникам показать уровень имеющихся прикладных умений, способствует развитию лидерских качеств, навыков командной работы.
- 1.3. Учредитель Конкурса – Заполярный филиал ПАО «ГМК «Норильский никель».
- 1.4. Организаторы Конкурса – Заполярный филиал ПАО «ГМК «Норильский никель», Управление общего и дошкольного образования Администрации города Норильска.
- 1.5. Участники Конкурса – муниципальные бюджетные (автономные) образовательные учреждения муниципального образования город Норильск, КГБ ПОУ «Норильский техникум промышленных технологий и сервиса», Политехнический колледж ФБГОУ ВПО «Норильский государственный индустриальный институт», КГБ ПОУ «Таймырский колледж».

2. Термины, определения и сокращения

В настоящем Положении используются следующие термины, определения и сокращения:

Жюри – группа компетентных лиц из числа квалифицированных специалистов Компании, образовательных, научных, методических учреждений Норильской системы образования, наделенных полномочиями оценивать выступления конкурсантов и присуждать призовые места.

ЗФ – Заполярный филиал ПАО «ГМК «Норильский никель».

Компания – Предприятия Заполярного филиала ПАО «ГМК «Норильский никель», РОКС НН.

Конкурс – профориентационный конкурс «Я б в рабочие пошел!».

МБ(А)ОУ – муниципальные бюджетные (автономные) образовательные учреждения.

НТПТиС – Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Норильский техникум промышленных технологий и сервиса»;

Оргкомитет – организационный комитет, осуществляющий организационное, финансовое, материально-техническое, информационное обеспечение всех направлений деятельности, проходящей в рамках Конкурса.

ПТК НГИИ – Политехнический колледж Федерального бюджетного государственного образовательного учреждения высшего образования «Норильский государственный индустриальный институт».

РОКС НН – российские организации, входящие в Корпоративную структуру ПАО «ГМК «Норильский никель».

ТК – Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Таймырский колледж».

УКП – Управление корпоративных проектов ЗФ.

УОиДО – Управление общего и дошкольного образования Администрации города Норильска.

ЧОУ ДПО КУ – Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Корпоративный университет «Норильский никель».

Экспертная комиссия – группа компетентных лиц, имеющих специальные знания и опыт, наделенные определенными полномочиями проводить экспертизу творческих работ участников.

3. Цели и задачи конкурса

3.1 Основная цель Конкурса: содействие в профессиональном самоопределении подрастающего поколения.

3.2. Задачи Конкурса:

- популяризация рабочих специальностей, приобщение молодежи к деятельности и перспективам развития Компании «Норильский никель»;
- создание благоприятных условий, направленных на формирование мотивации молодежи города Норильска к профессиональному становлению, развитию, росту;
- развитие новых форм сотрудничества общеобразовательных учреждений, учреждений профессионального образования и Компании, направленных на эффективное развитие кадровой политики территории.

4. Организация конкурса

4.1. Оргкомитет Конкурса (Приложение 1) выполняет следующие функции:

- организует работу экспертной комиссии;
- определяет порядок, форму, место и дату проведения Конкурса;
- формирует состав жюри Конкурса, определяет регламент его работы;
- организует награждение победителей.

4.2. Экспертная комиссия (Приложение 2) создается для обеспечения максимальной объективности в процессе определения участников сборных команд при проведении муниципального очного отборочного и практического этапов Конкурса. Экспертная комиссия выполняет следующие функции:

- формирует задания для участников, направленные на раскрытие их прикладных творческих способностей;
- утверждает порядок и процедуру проведения экспертизы материалов и выполнения конкурсных заданий;
- проводит экспертизу предоставленных материалов и результатов конкурсных работ;
- формирует состав сборных команд (обучающиеся, студенты, специалисты Компании) из числа участников заочного этапа Конкурса, предоставивших конкурсные материалы согласно Положению о Конкурсе.

- 4.3. Решение экспертной комиссии принимается простым большинством голосов, оформляется протоколом и передается Жюри Конкурса.
- 4.4. В компетенцию Жюри Конкурса входит:
- оценивание выступления команд в финальном этапе Конкурса;
 - определение победителей Конкурса.

5. Участники Конкурса

- 5.1. В Конкурсе могут принимать участие:
- **обучающиеся** 8-11 классов МБ(А)ОУ, ориентированные на поступление в НТПТиС, ПТК НГИИ, ТК, планирующие профессиональную деятельность в Компании «Норильский никель» по специальностям учреждений профобразования, востребованным в Компании (Приложение 5);
 - **студенты** НТПТиС, ПТК НГИИ, ТК, проходящие обучение по специальностям и профессиям, востребованным в Компании (Приложение 5).
- Участники Конкурса должны обладать лидерскими качествами, находчивостью, артистичностью, умением работать в команде.
- 5.2. В ходе практического этапа формируются 3 сборные команды: команда НТПТиС, ТК и команда ПТК НГИИ, состоящие из обучающихся общеобразовательных учреждений и студентов.
- 5.3. Команды формируются по принципу заинтересованности к обучению в конкретном образовательном учреждении или принадлежности к профессии, т.е. в одну команду входят школьники (до 15 человек), планирующие обучение по определённой специальности в учреждении профессионального образования, студенты этого учреждения (до 8 человек).
- 5.4. Принять участие в Конкурсе могут желающие из вышеуказанных категорий, представившие документы, необходимые для участия в Конкурсе в соответствии с Положением о Конкурсе.
- 5.5. Окончательное решение о допуске претендента-школьника к участию в Конкурсе и формировании сборных команд принимается Экспертной комиссией Конкурса после муниципального очного отборочного этапа.
- 5.6. Выдвижение кандидатов для участия в Конкурсе от учреждений профессионального образования проводится учреждением на основании результатов проведения внутреннего конкурса или по решению соответствующего органа учреждения (органов самоуправления, молодежного совета и др.).
- 5.7. Участие в Конкурсе добровольное и согласие претендента на участие обязательно.

6. Порядок участия в Конкурсе

- 6.1 Для участия в Конкурсе в Оргкомитет с **10.09.2018** по **14.09.2018** направляются следующие документы:
- **заявка** на участие в Конкурсе (Приложение 3);
 - **согласие** учащегося на участие в Конкурсе (Приложение 4);
- 6.2. Пакеты документов обучающихся 8-11 классов направляются в УОиДО (ул. Кирова, 29, каб. 6)
- Заявки студентов НТПТиС, ТК, ПТК НГИИ направляются в УКП до 20.09.2018 (ул. Севастопольская, 2, каб.4, Гладкой Н.И., т. 25-81-34).
- 6.3. Документы кандидатов для участия в Конкурсе, поступившие позднее указанного срока, а также с нарушением требований к ним, не рассматриваются.

7. Порядок проведения конкурса

7.1. Отборочный этап:

– с **03.09.2018 по 08.09.2018** – внутренний отборочный этап – проводится МБ(А)ОУ, учреждениями профобразования.

– **20.09.2018** – **муниципальный очный отборочный этап** для обучающихся 8-11 классов МБ(А)ОУ. Для участия в очном отборочном этапе участник предоставляет презентацию «Я и моя будущая профессия» – не более 5 слайдов.

При оценивании презентаций учитывается:

- целостность представления личных качеств участника;
- достижения конкурсанта в различных областях деятельности (увлечения, хобби, внеурочная и внешкольная деятельность, прикладные навыки и др.);
- аргументация выбора профессии, востребованной в Компании «Норильский никель».

–
Для обучающихся г. Дудинка порядок и дату проведения отборочного этапа устанавливает Управление образования Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района.

Информация об участии обучающихся, прошедших в практический этап направляется в МБ(А)ОУ не позднее 25.09.2018.

7.2. Практический этап:

– с **01.10.2018 по 02.11.2018** – **практический этап:** профориентационные мероприятия на базе НТПТиС, ТК, ПТК НИИ, экскурсии на предприятия Компании, тренинги, выполнение практических заданий по отдельному графику. График мероприятий предоставляется участникам, вышедшим в практический этап не позднее 01.10.2017.

7.3. Творческий этап: В 2018 году Конкурс посвящён 100-летию открытия норильского месторождения и проходит под лозунгом «Век открытий».

– **28.11.2018** – **Финал Конкурса**, проводится во Дворце культуры Компании. Участники должны представить творческие выступления от сборных команд учреждений ПО. В финале команды должны представить 3 конкурсных задания: визитная карточка команды (до 5 минут), викторина (вопросы о профессиях и деятельности Компании) и видеоконкурс «Открываем мир профессий» (до 3 минут). Содержание выступлений – демонстрация участниками в художественной форме полученных за время проведения практического этапа конкурса знаний о профессиях, образовательных учреждениях и своих достижениях, также состоится подведение итогов Конкурса, награждение финалистов.

7.4. Ответственность за подготовку сборных команд к финалу несут кураторы команд от учреждений профессионального образования, при участии профориентаторов МБ(А)ОУ, возможно привлечение молодых специалистов Компании.

8. Подведение итогов и награждение победителей

8.1. Награждение по итогам конкурса проходит на финальном мероприятии Конкурса во Дворце культуры Компании.

8.1. Дипломами и памятными сувенирами от корпоративного проекта «Клуб «Профнавигатор» награждаются участники, успешно прошедшие все мероприятия Конкурса.

Организационный комитет Конкурса

- | | |
|---------------------------------|--|
| Трохов Василий Владимирович | – Заместитель начальника У КП – начальник отдела региональных мероприятий, председатель оргкомитета |
| Бочкарева Татьяна Александровна | – Начальник отдела воспитания и дополнительного образования Управления общего и дошкольного образования Администрации города Норильска |
| Гладкая Наталья Ивановна | – Ведущий специалист отдела по работе с целевыми группами персонала У КП, куратор корпоративного проекта Клуб «Профнавигатор» |
| Любченко Елена Викторовна | – Ведущий специалист отдела воспитания и дополнительного образования УОиДО |

Состав экспертной комиссии Конкурса

- | | |
|----------------------------------|---|
| Любченко Елена Викторовна | – Ведущий специалист отдела воспитания и дополнительного образования УОиДО |
| Гладкая Наталья Ивановна | – Ведущий специалист отдела по работе с целевыми группами персонала УКП, куратор профориентационного проекта Клуб «Профнавигатор» |
| Михайленко Оксана Евгеньевна | – Начальник отдела профобучения и профориентации безработных КГКУ «Центр занятости г. Норильска» |
| Григорьева Лариса Анатольевна | – Заместитель директора по воспитательной работе НТПТиС |
| Мамбеткеримова Айзада Сарлыковна | – Заместитель директора по воспитательной работе ТК |
| Смоленко Галина Витальевна | – Заместитель директора по воспитательной работе ПТК НГИИ |

Заявка на участие
(для обучающегося МБ(А)ОУ)

МБ(А)ОУ	Ф.И.О. участника	Класс	Контактные телефоны	В каком учреждении профобразования и по какой специальности планирует обучение

ФИО, должность, контактный телефон ответственного лица, сопровождающего участника на всех этапах конкурса: _____

Директор МБ(А)ОУ

подпись

И.О. Фамилия

**Согласие
на участие в конкурсе «Я б в рабочие пошел!»**

Я, _____, обучающийся МБ(А)ОУ «_____»
_____ класса, изъявляю желание и даю свое согласие на участие в Конкурсе «Я б в
рабочие пошел!» согласно Положению.

Дата
подпись

Форма заявки для учреждений профессионального образования

№ п/п	Ф.И.О. участника	Специальность, по которой проходит обучение	Курс

Ф.И.О. ответственных за проведение мероприятий конкурса на базе учреждения и подготовку команды:

- 1.
- 2.

Директор

подпись

И.О. Фамилия

Перечень и краткое описание профессий, по которым осуществляется обучение в Краевом государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Норильский техникум промышленных технологий и сервиса»

- 1. Сварщик.** Сварка – надежный и экономичный способ неразъемного соединения машин, конструкций и сооружений, нашедший широкое применение в разных отраслях народного хозяйства. Без сварщиков немыслимо ни одно сколько-нибудь крупное строительство, их труд вложен в космические корабли, и в морские суда, и в микроэлектронные приборы.
- 2. Токарь.** Профессия токаря самая распространенная в машиностроении. Токарная обработка – разновидность изготовления деталей резанием. Продуктом труда токаря являются детали, имеющие форму тел вращения.
- 3. Электромонтер.** Эта профессия является одной из самых важных, нужных и перспективных в нашем народном хозяйстве. От бесперебойной работы электрооборудования во многом зависит эффективность любого производственного объекта.
- 4. Машинист крана.** Везде, где ведется строительство жилых домов, промышленных сооружений, работают машинисты крана. Кран используется для монтажа зданий из сборных конструкций, а также для погрузо-разгрузочных работ. Краны могут поднимать грузы массой до 50 тонн на высоту до 60 метров. Управлять краном могут как мужчина, так и женщина.
- 5. Электромонтер по ремонту сооружений линейно-кабельных телефонной связи и проводного вещания.** Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации производит установку телефонных аппаратов, таксофонов, концентраторов, устраняет повреждения в них и обслуживает линейные сооружения. Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания – это востребованная профессия на предприятиях Норильского промышленного района.
- 6. Станочник (металлообработка).** Оператор станков с программным управлением. Специалист работает на металлообрабатывающих предприятиях и в ремонтных мастерских народного хозяйства.
- 7. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.** техник, выполняющий ремонт и техническое обслуживание автомобильного транспорта, а также осуществляющий контроль над техническим состоянием автомобилей с помощью диагностического оборудования и приборов, таких как, например, динамометр, автосканер и т.д.
- 8. Мастер общестроительных работ** (арматурщик; электросварщик ручной сварки).
- 9. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике** (квалификация слесарь по КИПиА).
- 10. Слесарь по ремонту строительных машин.** Ремонт дорожно-строительных машин, тракторов, электрогазосварщик.

Перечень и краткое описание специальностей, по которым осуществляется обучение в Политехническом колледже ФБГОУ ВПО «Норильский государственный индустриальный институт»

- 1. «Техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования» (в электроэнергетике).** Выпускник готов к профессиональной деятельности в качестве техника по технической эксплуатации и обслуживанию электрического и электромеханического оборудования на предприятиях независимо от их организационно-правовых форм.
- 2. «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых».** Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ на производственном участке по добыче полезных ископаемых подземным способом.
- 3. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».** Выпускник готов к профессиональной деятельности по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта в качестве техника на предприятиях и организациях автотранспортного комплекса различных организационно-правовых форм собственности, в научно-исследовательских, конструкторско-технологических организациях, автотранспортных и авторемонтных предприятиях.
- 4. «Тепловые электрические станции».** Выпускник готов к профессиональной деятельности по техническому обслуживанию и эксплуатации теплоэнергетического оборудования в качестве техника на тепловых электрических станциях, в монтажных, ремонтных и проектных организациях различных организационно-правовых форм собственности.
- 5. «Автоматизация технологических процессов и производств» (в металлургии).** Выпускник готов к профессиональной деятельности по монтажу, наладке, настройке, ремонту, техническому обслуживанию, аппаратно-программной настройке и обслуживанию, эксплуатации систем автоматического управления технологическими процессами и производствами, устройств и функциональных блоков систем автоматического управления в качестве техника в организациях различных организационно-правовых форм.

Перечень специальностей и профессий, востребованных в ПАО «ГМК «Норильский никель», по которым ведет подготовку КГБ ПОУ «Таймырский колледж»

Специальности среднего профессионального образования.

1. Бурение нефтяных и газовых скважин.
2. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
3. Эксплуатация транспортных энергетических установок (по видам транспорта).

Профессии начального профессионального образования.

1. Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования.
2. Сварщик (электросварочные и газосварочные работы).
3. Слесарь по ремонту автомобилей.
4. Горнорабочий на подземных работах.
5. Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин.
6. Машинист на буровых установках.
7. Мастер строительных отделочных работ.
8. Механик маломерного судна.
9. Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования.