

# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РАЗРЕЗ ЧЕРЕМХОВУГОЛЬ»

ИНН/КПП 3808269329/385101001 ОГРН 1193850023950  
РФ, 665413, Иркутская область, город Черемхово, ул. Парковая, дом 1

## ОТЗЫВ

Общее взаимодействие производственного участка «Обогатительная фабрика» ООО «Разрез «Черемховуголь» и Черемховского горнотехнического колледжа им. М.И.Щадова позволяет решать следующие общие вопросы:

1. По согласованию с руководством фабрики набор студентов, по специальности «Обогащение полезных ископаемых», проводится на перспективу.

2. Колледж разрабатывает учебно-программную документацию по требованиям образовательных стандартов с учетом рекомендаций специалистов фабрики. Главным технологом фабрики рецензируются рабочие программы теоретической и практической подготовки. Кроме этого, Минибаева Л.В., на протяжении многих лет является председателем Итоговой государственной аттестации выпускников по специальности, руководителем дипломных проектов.

3. Ведущие специалисты фабрики возглавляют и участвуют в квалификационных комиссиях по специальностям «Обогащение полезных ископаемых», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования», что позволяет оценивать уровень подготовки специалистов среднего звена.

4. В настоящий момент, студенты специальности «Обогащение полезных ископаемых» проходят производственную практику, как на рабочих местах, так и в качестве дублеров основного производства обогатительной фабрики. Освоение практики по специальности позволяет студентам иметь четкие перспективы работы и дальнейшее трудоустройство. Необходимо отметить, что студенты проявляют устойчивый интерес к будущей профессии, понимают сущность и значимость производства.

Говоря об этих направлениях сотрудничества, необходимо отметить, колледж принимает во внимание все рекомендации, дополнения и уточнения от производства.

Специалистами фабрики отмечается следующее:

1. Хорошее знание вопросов технологии и работы основных машин, механизмов и оборудования в соответствии с заданным технологическим режимом, позволяет студентам специальности самостоятельно работать на рабочих местах.

2. Для усиления роли практической составляющей образовательного процесса, необходима отработка совместных действий по механизму закрепления мастеров и наставников производства во время производственной практики студентов.

Современные требования производства невозможны без вливания молодых специалистов, обладающих набором общих и профессиональных компетенций. Поэтому наше партнерство нацелено на дальнейшую взаимовыгодную перспективу.

Технический директор  
ПУ «Обогатительная фабрика»



В.А. Иванов