

**Оценка достижения результатов освоения образовательной программы 05.04.01 «Геология. Профиль: Геология месторождений стратегических металлов» выпускниками со стороны работодателей (2020 года выпуска)**

В 2020 году состоялся выпуск магистров направления 05.04.01 «Геология», профиль «Геология месторождений стратегических металлов». В 2020 г. отделение геологии провело анкетирование работодателей выпускников программы. В анкетировании приняли участие 4 человек, из них 2 – руководителя высшего звена, 2 – руководители среднего звена. Основной целью опроса был анализ мнения респондентов о достижении запланированных результатов обучения образовательной программы «Геология» по профилю подготовки «Геология месторождений стратегических металлов». Результаты представлены ниже.

Результат обучения	Оценка уровня достижения цели		
	Низкая	Средняя	Высокая
Р 1		25 %	75%
Р 2		-	100%
Р 3			100%
Р 4		25 %	75%
Р 5		25%	75%
Р 6			100%
Р 7			100%
Р 8		25 %	75%
Р 9			100%

Контрольные показатели результатов освоения программы считаются достигнутыми, если две трети от числа респондентов оценят уровень достижения как высокий и средний. Данные таблицы демонстрируют, что контрольные показатели соблюдены, 75-100% работодателей оценили уровень достижения целей как средний и высокий: Р1 – 75%, Р2 – 100%, Р3 – 100%, Р4 – 75%, Р5 – 75%, Р6 – 100%, Р7 – 100%, Р8 – 75%, Р9 – 100%,

Поскольку первый выпуск магистров состоялся в 2016 году, респондентов просили оценить *общий уровень удовлетворенности* работой выпускников - магистров, окончивших университет ранее по программе «Геология месторождений стратегических

металлов» в компании-работодателе. 100 % опрошенных высоко оценили качество подготовки выпускников программ.

Респонденты отметили **позитивные стороны** подготовки выпускников:

- Респонденты отмечают, что объем знаний выпускников позволяет решать производственные проблемы в условиях непрерывного технологического процесса, выпускники легко адаптируются к внедрению более современного оборудования и технологий.
- Выпускники достаточно обладают практическими навыками и инженерными знаниями, демонстрируют широкую эрудицию, обладают опытом научно-исследовательских работ, успешно ведут комплексную инженерную деятельность, постоянно стремятся к повышению профессионального мастерства.
- Ряд работодателей видят перспективы роста и дальнейшего развития специалистов.

Респонденты обозначили **области для улучшения** подготовки выпускников:

- Респонденты указывают на недостаточное знание специализированных программ при приеме на работу, вместе с тем отмечают обучаемость выпускников и успешное применение современного программного обеспечения в дальнейшей работе.

**Вывод анкетирования:** комплексная оценка данных анкетирования и сравнение их с контрольными показателями, определенными рабочей группой ООП при опросе работодателей, позволяют сделать заключение, что все 9 результатов образовательной программы достигаются.