

# SWOT-АНАЛИЗ ТЮМЕНЬПРОМГЕОФИЗ ИКА



МНДмз-16-1, подгруппа № 3

Буляков Айдар

Латыпов Радель

Соколова Ирина

Мостовая Дарья

Чернова Анна

# ЗАО ПГО «ТЮМЕНЬПРОМГЕОФИЗИКА»

Сервисная компания "Тюменьпромгеофизика" - лидирующая российская геофизическая компания, предоставляющая полный комплекс геофизических, геолого-технологических исследований и других работ в скважинах. Основными направлениями производственной деятельности "Тюменьпромгеофизики" являются:

- выполнение геофизических исследований в бурящихся поисковых, разведочных и эксплуатационных скважинах;
- проведение прострелочно-взрывных работ;
- геолого-технологические исследования в процессе бурения скважин и газовый каротаж с контролем и документированием процесса цементации обсадных колонн;
- проведение геофизических исследований при контроле за разработкой месторождений;
- контроль качества цементирования обсадных колонн скважин;

"Тюменьпромгеофизика" сотрудничает более чем с 60 крупными и средними нефтедобывающими и геологоразведочными российскими и зарубежными компаниями.



# SWOT-АНАЛИЗ

	<b>Возможности</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Привлечение инвестиций;</li><li>• Реализация НИОКР;</li><li>• Увеличение прибыли за счет повышения тарифов на оказание услуг;</li><li>• Ужесточение антимонопольного законодательства;</li><li>• Расширение предоставляемых услуг.</li></ul>	<b>Угрозы</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Изменение валютных курсов;</li><li>• Регулирование тарифов;</li><li>• Санкции;</li><li>• Выход на рынок иностранных конкурентов;</li><li>• Поглощение крупной компанией;</li><li>• Снижение качества услуг.</li></ul>
<b>Сильные стороны</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Хорошая репутация у покупателей;</li><li>• Широкий спектр оказываемых услуг;</li><li>• Умеренная цена;</li><li>• Наличие хорошей производственной базы;</li><li>• Собственные технологии и производство;</li><li>• НИОКР;</li><li>• Финансовая устойчивость предприятия;</li><li>• Наличие устойчивых партнерских отношений с ведущими российскими и зарубежными предприятиями.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Внедрение новых технологий (собственные технологии и реализация НИОКР);</li><li>✓ Участие в конкурсах и форумах для привлечения инвесторов (НИОКР и привлечение инвестиций);</li><li>✓ Поиск новых областей реализации услуг (Наличие хорошей производственной базы и расширение предоставляемых услуг)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Удержать наших покупателей от перехода к конкуренту, проинформировав их о высоком качестве нашей продукции;</li><li>✓ Укрепление позиции на рынке, за счет развития маркетинговой службы;</li><li>✓ Привлечение сотрудников из конкурентных организаций.</li></ul>
<b>Слабые стороны</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Высокая изношенность оборудования;</li><li>• Ухудшающаяся конкурентная позиция;</li><li>• Устаревшее оборудование;</li><li>• Недостаток управленческого опыта;</li><li>• Слабая политика продвижения;</li><li>• Нехватка высококвалифицированных кадров.</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Техническое перевооружение и реконструкции (устаревшее оборудование и снижение качества);</li><li>✓ Повышение квалификации персонала и обмен опытом с зарубежными партнерами (нехватка кадров и заруб. конкуренты)</li></ul>

The image features a dark blue background with white, stylized circuit board traces in the four corners. These traces consist of thin lines that branch out and terminate in small circles, resembling electronic components or nodes. The central text is rendered in a bold, white, italicized serif font.

*СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!*