

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью по проектированию предприятий угольной промышленности «СПБ-ГИПРОШАХТ»
Сокращенное наименование организации	ООО «СПБ-ГИПРОШАХТ»
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Столов Антон Сергеевич
Должность руководителя организации	Генеральный директор
Почтовый адрес	197046, г. Санкт-Петербург, ул. Чапаева, 15А, помещение 21-Н, комната 5
Телефон	+7 (812) 332-30-92
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://spbgipro.ru/
Адрес электронной почты	info@spbgipro.ru
Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Решетняк С.П., Актуальные направления развития методов проектирования горнодобывающих предприятий / С.П. Решетняк // Горная промышленность. - 2015. - № 3 (121). - С. 22. 2. Семенюк А.А., Инновационная технология транспорта руды оленегорского месторождения с применением крутонаклонного конвейера / А.А. Семенюк, С.П. Решетняк, Н.И. Байчурина, Н.Р. Султанова // Горный информационно-аналитический бюллетень (научнотехнический журнал). - 2015. - № S56. - С. 413-420. 3. Решетняк С.П., Обоснование проектирования участков карьерных бортов без предохранительных берм / С.П. Решетняк, М.В. Мелихов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - 2015. - № S60-1. - С. 439-448. 4. Фролов В.Н., Опыт использования геологических моделей угольных месторождений для проектирования горнодобывающих предприятий / В.Н. Фролов // Наукоемкие технологии разработки и использования минеральных

ресурсов. - 2015. - № 2. - С. 157-160.

5. Решетняк С.П., Современные тенденции в проектировании циклично-поточной технологии на карьерах / С.П. Решетняк // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - 2015. - № S56. - С. 126-133.

6. Решетняк С.П., Инновационное решение в горнодобывающей промышленности при строительстве карьеров с использованием средств защиты откосов / С.П. Решетняк, М.В. Мелихов // Инженерная защита. - 2016. - № 1 (12). - С. 40-47.

7. Музыка И.М., Выбор бортовых содержаний на основе статистических исследований / И.М. Музыка // Недропользование XXI век. - 2016. - № 1 (58). - С. 82-85.

8. Решетняк С.П., Проектное обоснование технологических схем карьеров сырья для строительных материалов / С.П. Решетняк, Д.В. Климов, Е.В. Куран, Н.И. Байчурина // Цемент и его применение. - 2017. - № 6. - С. 40-49.

9. Музыка И.М., Применение коэффициента рудоносности при подсчете запасов / И.М. Музыка // Недропользование XXI век. - 2017. - № 3 (66). - С. 34-41.