

**Информация о внедрении и распространении передового опыта работы по  
улучшению условий и охраны труда на территории Чугуевского  
муниципального округа 4 квартал 2023 года**

Сведения об организации, внедрившей передовой опыт (наименование, бюджетная или коммерческая организация, вид экономической деятельности)	Общество с ограниченной ответственностью «Гранит» (далее - ООО «Гранит») ОКВЭД основной 02.20, лесозаготовительная отрасль, дополнительный 23.9 производство прочей неметаллической минеральной продукции, не включенной в другие группировки
Краткое описание передового опыта	Предприятием ООО «Гранит» приобретен и введен в эксплуатацию новый «Дробильно – сортировочный комплекс LIMING» ( производство Китай, 2023 года)
На решение какой проблемы/задачи направлено внедрение передового опыта	<p>«Дробильно – сортировочный комплекс LIMING» имеет компактные размеры и мобильность установки, позволяют экономить на транспортных расходах при доставке массы на дробильный завод. «Дробильно – сортировочный комплекс LIMING» оснащен механическими системами. Простая и надежная система перемещения машины позволяет сэкономить время и ресурсы дробя горную массу до 0-150-200мм транспортируя бут по конвейеру. Погрузка горной массы в транспорт перемещение на короткое расстояние и перегрузка в дробильно- сортировочный комплекс требует значительных затрат. Для дробления пород на более мелкие фракции используют мобильные дробильно-сортировочные комплексы, обладающие рядом преимуществ перед аналогичным стационарным оборудованием. Технические характеристики дробильного передвижного оборудования позволяют осуществлять весь цикл переработки сырья, начиная от дробления и заканчивая сортировкой полученных сыпучих материалов. Мобильность передвижного оборудования позволяет избежать расходов на транспортировку породы или других материалов к месту переработки. Перемещаемые дробильно-сортировочные установки этого типа используют для получения больших объемов материалов в сжатые сроки, они могут выдавать щебень или гравий уже через 2-3 часа после доставки их в карьер и легко перебрасываются с одного карьера в другой. Щековые дробильные установки – новое оборудование для дробления камней, которое значительно расширило понятие крупного дробления.</p> <p>Ленточные конвейеры могут работать в температурном диапазоне от -20 до +40 градусов по Цельсию, температура транспортируемого по конвейеру материала должна быть ниже чем 50 градусов. Данные конвейеры могут использоваться совместно со стационарными и передвижными дробильными установками.</p>
Почему этот опыт можно считать передовым	Технические характеристики дробильного передвижного оборудования позволяют осуществлять весь цикл переработки сырья, начиная от дробления и заканчивая сортировкой полученных сыпучих материалов. Мобильность передвижного оборудования позволяет избежать расходов на транспортировку породы или других материалов к месту переработки.
Полученный от внедрения передового опыта результат	Перемещаемые дробильно-сортировочные установки этого типа используют для получения больших объемов материалов в сжатые сроки, они могут выдавать щебень или гравий уже через 2-3 часа после доставки их в карьер и легко перебрасываются с одного карьера в другой. Щековые дробильные установки – новое оборудование для дробления

	камней, которое значительно расширило понятие крупного дробления.
Востребованность передового опыта на предприятиях региона (много ли предприятий могут решить аналогичную проблему, внедрив данный передовой опыт)	Простая и надежная система перемещения машины позволяет сэкономить время и ресурсы дробя горную массу до 0-150-200мм транспортируя бут по конвейеру. Погрузка горной массы в транспорт перемещение на короткое расстояние и перегрузка в дробильно- сортировочный комплекс требует значительных затрат. Для дробления пород на более мелкие фракции используют мобильные дробильно-сортировочные комплексы, обладающие рядом преимуществ перед аналогичным стационарным оборудованием.
Возможность тиражирования передового опыта на предприятиях региона	возможно
Есть ли случаи внедрения данного передового опыта на других предприятиях региона	возможно
Как была получена информация о передовом опыте (рассылка ОИВ о предоставлении информации, выставки, информация, полученная ОИВ из открытых источников, новостных лент, сайтов и т.п.)	Информация получена о передовом опыте от предприятия ООО «Гранит»
В каком формате был представлен передовой опыт (на круглом столе, конференции, ВКС и т.п.)	Информация получена о передовом опыте от предприятия ООО «Гранит»
Какие механизмы использовались ОИВ для распространения передового опыта (публикации на сайте и/или в СМИ, обучающие мероприятия и т.п.)	Публикации в СМИ