



## ОРГАНИЗАЦИИ, ВСТУПАЮЩИЕ В АССОЦИАЦИЮ «НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЁРСТВО «ГОРНОПРОМЫШЛЕННИКИ РОССИИ»



### АО «ВОСТОК-СЕРВИС-СПЕЦКОМПЛЕКТ»

АО «Восток-Сервис-Спецкомплект» на протяжении многих лет активно сотрудничает с предприятиями горнодобывающего и перерабатывающего комплекса России, обеспечивая работников отрасли современными и надежными средствами индивидуальной защиты и охраны труда.



### ООО «ХЕСОН РУС»

ООО «ХЕСОН РУС» на протяжении многих лет активно сотрудничает с предприятиями горнодобывающего комплекса России. ХЕСОН РУС - подразделение южнокорейской промышленной компании HYOSUNG, основанной в 1966 году. Российское подразделение занимается продажей и обслуживанием электродвигателей и генераторов, торговлей продукцией химической промышленности на территории РФ и стран СНГ.

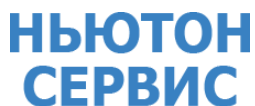


### АО «ЛЕБЕДИНСКИЙ ГОК»

Лебединский ГОК является крупнейшим в России и СНГ предприятием по добыче и обогащению железной руды, производству высококачественного железорудного сырья и металлоресурсов.

### ООО «ВЕРАТЕК»

Российский машиностроительный холдинг. ООО «Вератек» предлагает высококачественные и инновационные решения для реального сектора экономики России и мира. В состав входят проектный институт, заводы, технологические компании и исследовательские институты в России. Предлагает инновационные решения, подкрепленные высокими стандартами качества продукции и экспертизой сотрудников, во благо развития горнопромышленного комплекса Российской Федерации.



### ООО «НЬЮТОН-СЕРВИС»

ООО «Ньютон-Сервис» на протяжении многих лет активно сотрудничает с предприятиями горнодобывающего и перерабатывающего комплекса России, обеспечивая работников отрасли современными и надежными средствами индивидуальной защиты и охраны труда.



### ООО «ФЕСТО-РФ»

Российская компания ООО «ФЕСТО-РФ» является национальным представительством Немецкого машиностроительного концерна FESTO. Компания предлагает инновационные и высокотехнологичные решения для автоматизации горнопромышленного и технологического оборудования. Продукция компании отличается высоким качеством и позволяет повышать производительность горнодобывающего оборудования.