



ПРИМЕРЫ РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТОВ ДЛЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ



ЧЕЛЯБИНСКИЙ
КОМПРЕССОРНЫЙ
ЗАВОД

CHKZ.RU

АО «Копейский машиностроительный завод»

Крупнейшее предприятие России по производству горно-шахтного оборудования.



**КОПЕЙСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД**

В настоящее время завод производит горнопроходческие комбайновые комплексы, проходческо-очистные комбайны, погрузочные, буропогрузочные и врубовые машины, шахтные самоходные вагоны, обогатительное оборудование, конвейерный транспорт, навесное грунторезное оборудование для коммунального хозяйства и строительства.

Наименование продукции	Производительность, м3/мин	Давление изб, МПа	Мощность привода, кВт	Количество, ед.
Блок-контейнер компрессорный БКК-50,4/10-3	50,4	1,0	-	1
ДЭН-132ШМ «Оптим Плюс»	19	0,1	132	3
АК-37/7,5	37	0,75	-	10
ДЭН-75ШМ «Шахтёр»	11	0,7	75	1
ДЭН-18Ш	3,1	0,75	18	1

ОАО «Кыштымское машиностроительное объединение»

Сегодня является крупнейшим в России производителем отечественного горно-шахтного и горно-бурового оборудования.

«Кыштымское машиностроительное объединение» поставляет оборудование добывающим, строительным и другим промышленным предприятиям России, а также стран ближнего и дальнего зарубежья.



**КЫШТЫМСКОЕ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ**

Основано в 1757 году

Наименование продукции	Производительность, м3/мин	Давление изб, МПа	Мощность привода, кВт	Количество, ед.
ДЭН-75Ш	9,7	1,0	75	4
КВ-10/10П	10	1,0	80	2
КВ-25/10П	25	1,0	243	1

«Ростовский-на-Дону электровозоремонтный завод» (филиал АО «Желдорремаш»)

ЛокоТех //



Ростовский-на-Дону
электровозоремонтный завод

Одно из старейших российских предприятий железнодорожной отрасли. Предприятие занимает третье место по объему ремонта в отрасли. В настоящее время завод осуществляет средний и капитальный ремонт электровозов, ремонт линейного оборудования (тяговых двигателей, вспомогательных машин, мотор-компрессоров, тяговых трансформаторов, главных выключателей, контроллеров, токоприемников), а также выпускает продукцию механообрабатывающего производства.

Наименование продукции	Производительность ь, м3/мин	Давление изб, МПа	Мощность привода, кВт	Количество, ед.
ДЭН-160ШМ	29	0,8	160	1
ДЭН-250ШМ «Вольт»	42	0,7	250	1

ООО «Объединенные заводы буровой техники им. В.В. Воровского» (ОЗБТ имени В.В. Воровского)



Объединенные заводы буровой техники имени В.В. Воровского более 90 лет специализируется на производстве высококачественного бурового и геологоразведочного оборудования для бурения геофизических и структурно-поисковых скважин – нефть, газ, разведки месторождений твердых полезных ископаемых, инженерно-геологических изысканий, в том числе для гражданского и промышленного строительства.

Наименование продукции	Производительность, м3 /мин	Давление изб, МПа	Мощность привода, кВт	Количество, ед.
КВ-10/8С	10	0,8	80	более 100
КВ-10/10С	10	1,0	82	
КВ-12/10С	12	1,0	103	
КВ-12/12С	12	1,2	132	
КВ-10/10ГТТ	10	1,0	72	5
АК-9/10	9	1.0	62	12

«Казанский авиационный завод имени С.П. Горбунова – филиал ПАО «Туполев»

Одно из крупнейших предприятий авиационной промышленности РФ, основанное в 1932 году в городе Казани. В марте 2013 года предприятие реорганизовано путем присоединения к ПАО «Туполев».



ПАО «Туполев» – ведущее российское предприятие в области проектирования, производства и послепродажного сопровождения ракетноносцев и самолетов специального назначения. Является головным предприятием дивизиона стратегической и специальной авиации Объединенной авиастроительной корпорации (ПАО «ОАК» под управлением ГК «Ростех»).

Наименование продукции	Производительность, м3 /мин	Давление изб, МПа	Мощность привода, кВт	Количество, ед.
ДЭН-200ШМ	35,5	0,8	200	3
ДЭН-317ШМ	54,0	0,7	317	7
ДЭН-75Ш	11,3	0,8	75	4
ДЭН-22Ш	3,0	1,3	22	3
ДЭН-11Ш	1,75	0,8	11	3

ООО Завод «АЛТАЙЛЕСМАШ»



Промышленное предприятие по серийному производству и продаже гусеничной техники, запасных частей для различных отраслей промышленности – лесной, нефтегазовой, геологии, энергетики, в том числе для предприятий по строительству и ремонту высоковольтных линий электропередач, магистральных трубопроводов.

Наименование продукции	Производительность, м3 /мин	Давление изб, МПа	Мощность привода, кВт	Количество, ед.
АК-10/10-04	10	0,1	78	1
АК-9/10-02	9	0,1	67	5

ООО «Торговый дом СТМ» (входит в Холдинг «Синара – Транспортные Машины»)



Компания занимается закупкой комплектующих для всех производственных предприятий холдинга, осуществляет продажи продукции локомотивостроения и путевой техники.

Холдинг «Синара – Транспортные Машины» — один из крупнейших российских холдингов транспортного машиностроения. Деятельность СТМ охватывает весь жизненный цикл локомотивов и путевых машин — от создания до сервисного обслуживания. С 2020 года СТМ вышли на рынок городского общественного транспорта (трамваи, троллейбусы).

Наименование продукции	Производительность, м ³ /мин	Давление изб, МПа	Мощность привода, кВт	Количество, ед.
АКВ 5,25/1 П У2 АД без БОСВ	5,25	1,0	37	8
АКВ-5,25/1 ТЭМ14	5,25	1,0	37	35
АКВ-5,25/1 П У2 БОСВ	5,25	1,0	37	8

ООО «Судостроительный комплекс «Звезда» (ПАО «НК «Роснефть»)



Стратегически важный для Дальневосточного региона и отечественной судостроительной промышленности проект, который реализуется по поручению Президента и Правительства РФ Консорциумом АО «Роснефтегаз», ПАО «НК «Роснефть» и АО «Газпромбанк».

«Звезда» — первая в России верфь крупнотоннажного судостроения, способная удовлетворить потребности российских заказчиков в строительстве морской техники для обеспечения добычи природных ресурсов на континентальном шельфе страны, в том числе буровых платформ, имеющих возможность работать круглогодично в условиях Арктики, а также коммерческих судов для транспортировки грузов по внутренним и внешним морским путям.

Наименование продукции	Производительность, м3 /мин	Давление изб, МПа	Мощность привода, кВт	Количество, ед.
Блок-контейнер компрессорный БКК-174/8-3	174	0,8	1340	1
Блок-контейнер компрессорный БКК-84/8-2	84	0,8	673,7	1
ДЭН-110ШМ	19,0	0,8	110	4
ДЭН-132ШМ+	16,5	1,0	132	4

АО «Производственное объединение «Севмаш» (входит в состав АО «Объединенная судостроительная корпорация»)



Крупнейший в России судостроительный комплекс, единственная верфь страны, осуществляющая строительство атомных подводных лодок для ВМФ РФ.

Выполнение государственного оборонного заказа – основное направление деятельности северодвинской верфи. За свою историю Севмаш передал Военно-морскому флоту страны 136 атомных подводных лодок, 40 дизельных подводных лодок и 45 надводных кораблей.

Наименование продукции	Производительность, м3 /мин	Давление изб, МПа	Точка росы, °С	Количество, ед.
Блок-контейнер компрессорный БКК-27/8-2	27 (13,5+13,5)	0,8 (Линия 1) 0,6 (Линия 2)	+3	1
Блок-контейнер компрессорный БКК-50/7-1	50	0,7	+3	1

География присутствия



● Дилеры - сервисные центры ● Дилеры

КОНТАКТЫ

Адрес для корреспонденции:
454071, г. Челябинск, а/я 6340

Адрес фактический:
456671, РФ, Челябинская область,
Красноармейский район, 14-ый км
автодороги Челябинск-Новосибирск, 1

Генеральный директор:
Ялалетдинов Альберт Раисович

Приемная:
Тел./факс: +7 (351) 216-50-50
(многоканальный)
E-mail: chkz@chkz.ru
www.chkz.ru

**Заместитель генерального
директора:**
Савельев Сергей Сергеевич
E-mail: ccc@chkz.ru
Тел.: +7-919-111-77-75

Коммерческий директор:
Сулейманов Альберт Исмагилович
E-mail: al@chkz.ru
Тел.: +7 (351) 216-50-80, (доб. 525, 533)

Департамент технической поддержки:
E-mail: techotdel@chkz.ru
Тел.: +7 (351) 216-50-50 (доб. 970, 978)

Департамент газового оборудования:
E-mail: ngd@chkz.ru
Тел.: +7 (351) 216-50-50 (доб. 905, 906)

Департамент насосного оборудования:
E-mail: lerner@chkz.ru
Тел.: +7 (351) 216-50-50 (доб. 986)

**Департамент холодильного
оборудования и машин:**
E-mail: tokarev@chkz.ru
Тел.: +7 (351) 216-50-50 (доб. 915)

**Департамент сервисного
обслуживания:**
E-mail: service@chkz.ru
Тел.: +7 (351) 216-50-55
Моб.: +7-912-892-08-88

Отдел маркетинга и рекламы:
E-mail: market@chkz.ru
Тел.: +7 (351) 216-50-50 (доб. 941)

**Отдел продаж:
Центральный и Приволжский ФО**
E-mail: al@chkz.ru
Тел.: +7-919-111-77-24

Южный и Северо-Кавказский ФО
E-mail: ug@chkz.ru
Тел.: +7-919-111-77-87

Северо-Западный ФО
E-mail: sz@chkz.ru
Тел.: +7-919-111-77-25

Уральский ФО
E-mail: ural@chkz.ru
Тел.: +7-919-111-78-60
E-mail: sever2@chkz.ru
Тел.: +7-919-111-78-56

Сибирский ФО
E-mail: sibir@chkz.ru
Тел.: +7-919-111-77-26

Дальневосточный ФО
E-mail: shevcov@chkz.ru
Тел.: +7-982-312-33-72

Страны СНГ
E-mail: sng@chkz.ru
Тел.: +7-919-111-77-23

**Представитель ООО «ЧКЗ»
по поставке запасных частей и
расходных материалов для
винтовых и поршневых
компрессоров:**
E-mail: shop@iteropro.ru
Тел.: +7(351)700-91-90

ООО «ЧКЗ» оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики оборудования без предварительного уведомления.

Актуальные характеристики уточняйте на сайте www.chkz.ru или по телефону (351) 216-50-50.

ДОКАЗАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ!

WWW.CHKZ.RU