

КООПЕРАЦИОННЫЙ КАТАЛОГ ОТРАСЛЕЙ ЛИТЬЯ, МЕТАЛЛООБРАБОТКИ И МАШИНОСТРОЕНИЯ ЗАПОРОЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Предприятия региона, готовые к включению в
производственные цепочки российских промышленных
компаний

Введение

Запорожская область исторически является одним из ключевых центров машиностроения и металлообработки южной части промышленного пояса бывшего СССР. Формирование промышленного потенциала региона связано с развитием в советский период крупных машиностроительных, металлургических и приборостроительных предприятий, выпускавших продукцию для энергетики, транспортного машиностроения, авиационной промышленности и тяжёлого машиностроения. В регионе сформированы крупные производственные комплексы, включая такие предприятия, как «Мотор Сич», «Днепроспецсталь», «Запорожсталь», а также ряд других предприятий металлургического и машиностроительного профиля. Они обеспечивали выпуск металлопродукции, комплектующих и оборудования для различных отраслей промышленности.

Развитие данных производств способствовало формированию разветвлённой сети предприятий-смежников, специализирующихся на:

- литейном производстве;
- механической обработке металлов;
- изготовлении металлоконструкций;
- производстве гидравлических систем;
- выпуске узлов и агрегатов для машиностроения.

В разные периоды предприятия региона участвовали в международных производственных цепочках, включая автомобильную промышленность, осуществляя выпуск агрегатов, двигателей и комплектующих для техники иностранных брендов. В результате многолетнего развития в регионе сформированы устойчивые компетенции по следующим направлениям: литейное производство чёрных и цветных металлов; механическая обработка; производство металлоконструкций; изготовление узлов и комплектующих; производство и обслуживание гидравлического оборудования. Многие предприятия обладают значительным опытом работы в составе кооперационных цепочек машиностроительных, энергетических и транспортных компаний. В условиях интеграции региона в экономическое пространство Российской Федерации развитие промышленной кооперации рассматривается как одно из приоритетных направлений промышленной политики. Основной задачей является вовлечение предприятий Запорожской области в производственные цепочки российских компаний. Предприятия региона располагают значительным производственным потенциалом и способны выполнять заказы различной сложности — от изготовления отдельных деталей и литых заготовок до производства узлов и металлоконструкций.

Настоящий каталог подготовлен с целью систематизации информации о производственных компетенциях предприятий в сфере литейного производства и металлообработки, а также для развития кооперационных связей с промышленными предприятиями Российской Федерации. На территории Запорожской области функционирует более 15 предприятий данного профиля, из которых 8 крупнейших представлены в настоящем каталоге.



ООО «Свитанок»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Свитанок»

ИНН: 9001000803

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Кирова, зд. 210/6

Фактический адрес: совпадает с юридическим

Руководитель: Герявцев Виталий Анатольевич, директор

Телефон: +7 (990) 001-34-44

E-mail: svitanok-dir@mail.ru

2. Специализация

Производство деталей и узлов для:

- железнодорожной техники
- дизельных двигателей
- компрессорного оборудования
- автомобильной и сельхозтехники

3. Ключевые компетенции

- производство изделий по КД, ТУ, ТТ заказчика:
- деталей из литых и кованных заготовок
- изготовление узлов (насосы, гидромоторы, компрессоры)
- резинометаллические изделия
- работа с жаропрочными сталями

4. Технологические возможности

- механическая обработка (включая ЧПУ, 2–5 осей)
- все виды сварки
- листообработка
- кузнечно-прессовые операции
- термообработка
- наплавка и упрочнение
- плазменно-порошковая наплавка и упрочнение
- производство РТИ и РМИ
- испытания и сборка

5. Оборудование

- 28 токарных станков (в т.ч. 15 с ЧПУ)
- 21 фрезерный станков (в т.ч. 10 с ЧПУ)
- шлифовальные
- зубообрабатывающие
- управляющая стойка Fanuc, WL

6. Производственные возможности

загрузка: ~40% (свободно до 60%)
запуск изделия: 3–6 месяцев
серийность: от 100 шт.

7. Опыт кооперации

АО «Коломенский завод»
АО «Пензадизельмаш»
АО ТД «ТМХ» для нужд
ООО «ТМХ-Электротех»
АО «УК БМЗ»

8. Потенциал кооперации

ПАО «КАМАЗ»
«Группа ГАЗ»
ПАО «Автодизель»
АО «АвтоВАЗ»
Холдинг «Синара-транспортные машины»
АО «Метровагонмаш»
ПАО «ОАК»
АО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» и др. машиностроительные предприятия

9. Технологический уровень:

Наличие конструкторское бюро
Контроль качества: ОТК, сертификация.
Выпускаемая продукция соответствует:
ТУ, ГОСТ, ISO.



Пример уникальности производства:

Разработка и производство охладителей наддувочного воздуха для дизельных двигателей типа Д49, а также применение передовых технологий: плазменно-порошковой наплавки и сварки трением деталей больших диаметров.



ООО «Магистральный дизель»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Магистральный дизель»

ИНН: 9001000803

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Фрунзе, зд. 57/7

Фактический адрес: совпадает с юридическим

Руководитель: Бискин Дмитрий Борисович, директор
Телефон: +7 (990) 026-69-21

E-mail: mag-disel@mail.ru

2. Специализация

Производство деталей и узлов для:

- железнодорожной техники
- сельскохозяйственной техники
- автомобильной и сельхозтехники

3. Ключевые компетенции

- изготовление узлов (головки цилиндра, охладители водомасляные)
- ЧПУ фрезеровка
- обработка корпусных отливок из высоколегированных чугунов и сталей
- сборка и испытания

4. Технологические возможности

- механическая обработка (включая ЧПУ, 2–5 осей)
- термообработка
- сборка
- покрытие (эпоксидное, бакелит)
- наплавка и упрочнение
- сварка
- испытания

5. Оборудование

- 9 токарных станков (в т.ч. ЧПУ)
- 29 фрезерных станков (в т.ч. ЧПУ)
- шлифовальные, сверлильные, расточные
- управляющая стойка Fanuc, WL

6. Производственные возможности

- загрузка: ~50% (свободно до 50%)
- запуск изделия: 2–6 месяцев
- серийность: от 100 шт.

7. Опыт кооперации

Работа с предприятиями железнодорожного машиностроения РФ и Белоруссии
УЧНПП «Технолит», РБ, г.Могилев
УП «Белжелдорснаб», г.Минск
ООО «Завод цилиндрических крышек», г.Коломна
ООО «Центролит», г.Воронеж
ЧП «РФИД СТАР», г.Минск
ООО «Свитанок», г.Мелитополь

8. Потенциал кооперации

- станкостроительные предприятия
- железнодорожное машиностроение
- судостроительная промышленность
- автомобильная промышленность

9. Технологический уровень:

Наличие конструкторское бюро
Контроль качества: ОТК, сертификация.
Выпускаемая продукция соответствует:
ТУ, ГОСТ, ISO.



Пример уникальности производства:

Изготовление цилиндрической крышки дизеля типа Д49.



ООО «ЗАВОД «ЭПЛ»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ЗАВОД «ЭКОПРОМЛИТ»

ИНН: 9001002984

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ш. Каховское, д. 3А

Фактический адрес: совпадает с юридическим

Руководитель: Плакун Виталий Петрович, директор

Телефон: +7 (990) 007-63-40

E-mail: tkrvittg@gmail.com

2. Специализация

Весь ассортимент чугунных отливок для производства турбокомпрессоров. Отливки по техническим заданиям.

3. Ключевые компетенции

Литье основных марок чугуна

Литье низкоуглеродистых сталей

Литье по выжигаемым моделям

Запорная арматура от Ду50 до Ду160, корпуса редукторов, корпуса и колеса насосов.

4. Технологические возможности

- высокая точность отливки

- механическая обработка

минимальная

5. Оборудование

- Индукционные печи (до 450 кг/загрузка)

6. Производственные возможности

загрузка: ~40% (свободно до 60%)

запуск изделия: 1–6 месяцев

серийность: от 10 шт.

Литье 50т/месяц.

Готовность к: мелкосерийному и серийному производству

7. Опыт кооперации

Мелитопольский завод турбокомпрессоров

ООО «Свитанок»

ООО «Магистральный дизель»

ОАО «Борисовский завод агрегатов» (БЗА)

ОАО «Борисовский завод

«Автогидроусилитель»

8. Потенциал кооперации

АО «Объединённая двигателестроительная корпорация»

ПАО «Соллерс»Группа ГАЗ

ПАО «КАМАЗ»

ПАО «Автодизель» и др. машиностроительные предприятия

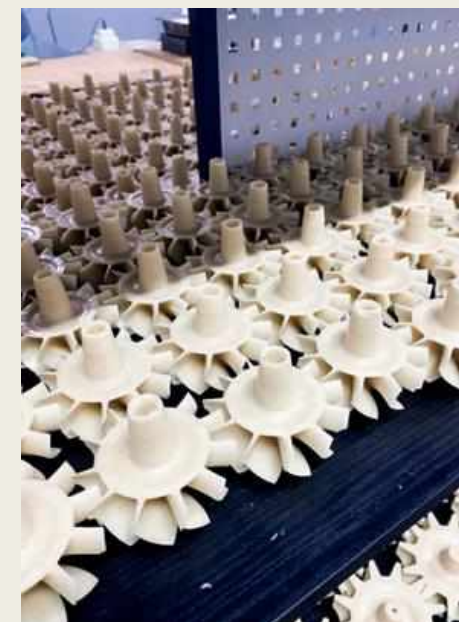
9. Технологический уровень:

Наличие конструкторское бюро

Контроль качества: ОТК, лаборатория.

Выпускаемая продукция соответствует:

ТУ, ГОСТ.



Пример уникальности производства:

Точность геометрии отливок, освоены все технологии литья.



ООО «ЛК «МЕЛТ»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ЛИТЕЙНАЯ КОМПАНИЯ «МЕЛТ»

ИНН: 9001001250

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ш. Каховское, д. 20А

Фактический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ш. Каховское, д. 3

Руководитель: Мороз Константин Викторович, директор

Телефон: +7(990) 021-12-66

E-mail: i@morozc.ru

2. Специализация

Пресс-формы, кокилы, стержневые ящики

3. Ключевые компетенции

изготовление пресс-форм, кокилей, стержневых ящиков, также сборка, обслуживание и ремонт литейных форм. Ремонт и обслуживание плавильных печей.

4. Технологические возможности

- высокая точность отливки
- механическая обработка
минимальная: токарная, шлифование, ленточнопильный, дробомет, виброгалтовка

5. Оборудование

- печи сопротивления типа САТ (модели САТ-007, САТ-03, САТ-05).
8 печей (каждая до 500 кг за одну загрузку).

6. Производственные возможности

загрузка: ~40% (свободно до 60%)

запуск изделия: 1–6 месяцев

Литье 50т/месяц

Готовность к: мелкосерийному и серийному производству

7. Опыт кооперации

ОАО «Борисовский завод агрегатов» (БЗА);

ООО «Орловский машиностроительный завод».

ООО «Мелитопольский завод турбокомпрессоров»

Алтайский завод прецизионных изделий АЗПИ

ООО «Свитанок»;

8. Потенциал кооперации

Предприятия автомобильной и сельскохозяйственной отраслей.

9. Технологический уровень:

Наличие конструкторское бюро

Контроль качества: ОТК, лаборатория.

Выпускаемая продукция соответствует: ТУ, ГОСТ.



Пример уникальности производства:

Точность геометрии отливок, освоены все технологии литья.



ООО «МЗТК»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ЗАВОД ТУРБОКОМПРЕССОРОВ»

ИНН: 9001003699

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ш. Каховское, д. 3/7

Фактический адрес: совпадает с юридическим

Руководитель: Плакун Виталий Петрович, директор
Телефон: +7 (990) 007-63-40

E-mail: tkrvittg@gmail.com

2. Специализация

Турбокомпрессоры для дизельных двигателей автомобильной техники (КамАЗ, ЗиЛ, ГАЗ, ПАЗ).
Для дизельных двигателей ЯМЗ («Автодизель» Ярославский моторный завод для МАЗ, БелАЗ).
Для тракторной техники (МТЗ, ДТ, Т-130, Т-170).

3. Ключевые компетенции

Полный цикл производства деталей, сборка, испытание, сервисное обслуживание турбокомпрессоров.
Производство турбокомпрессоров более 20 лет.

4. Технологические возможности

- высокая точность отливки
- механическая обработка
- сборка

5. Оборудование

- 28 токарных станков (в т.ч. 15 с ЧПУ)
- 21 фрезерных станков (в т.ч. 10 с ЧПУ)
- шлифовальные
- Fanuc, WL

6. Производственные возможности

загрузка: ~40% (свободно до 60%)
запуск изделия: 1–6 месяцев
серийность: от 10 шт. до крупного серийного производства
Готовность к: мелкосерийному и серийному производству

7. Опыт кооперации

Мелитопольский завод турбокомпрессоров
ООО «Свитанок»
ООО «Магистральный дизель»
ОАО «Борисовский завод агрегатов» (БЗА)
ОАО «Борисовский завод «Автогидроусилитель»

8. Потенциал кооперации

ПАО «Соллерс»Группа ГАЗ
ПАО «КАМАЗ»
ПАО «Автодизель»
ООО «Завод инновационного машиностроения»
ПАО «ОДК-Уфимское моторостроительное производственное объединение»

9. Технологический уровень:

Наличие конструкторского бюро
Контроль качества: ОТК, лаборатория, сертификация
Выпускаемая продукция соответствует: ТУ, ГОСТ.



Пример уникальности производства:

Локализация турбокомпрессоров 98%.



ООО «МПК»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «МЕЛИТОПОЛЬСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ»

ИНН: 9001000786

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Кирова, д. 210/19

Фактический адрес: совпадает с юридическим

Руководитель: Кривобоков Владислав Анатольевич, директор

Телефон: +7 (990) 006-30-22

E-mail: micmel2019@gmail.com

2. Специализация

Редуктора

Поковка

3. Ключевые компетенции

Полный цикл производства редукторов для жаток, деталей, сборка, испытание, сервисное обслуживание

4. Технологические возможности

- механическая обработка
- сборка
- испытания
- механизм привода «Шумахер»

5. Оборудование

- 27 токарных станков (в т.ч. 22 с ЧПУ)
- 11 фрезерных станков (в т.ч. 8 с ЧПУ)
- шлифовальные
- зубообрабатывающие
- NEWKER 990TDb-2, CNC-11

6. Производственные возможности

загрузка: ~50% (свободно до 50%)

запуск изделия: 2–5 месяцев

серийность: от 50 шт.

Готовность к: мелкосерийному и серийному производству в т.ч. субконтракции

7. Опыт кооперации

ООО «Инагротех» Волгоград

ООО "Лилиани"

ООО «Воронежсельмаш»

ООО «Клевер»

АО «Ростсельмаш»

ООО «Союзгидравлика» Белгород

8. Потенциал кооперации

ПАО «Соллерс»Группа ГАЗ

ПАО «КАМАЗ»

ПАО «Автодизель»

ООО «Завод инновационного машиностроения»

ПАО «ОДК-Уфимское моторостроительное производственное объединение»

9. Технологический уровень:

Наличие конструкторское бюро

Контроль качества: ОТК, лаборатория, сертификация

Выпускаемая продукция соответствует: ТУ, ГОСТ.



Пример уникальности производства:

Изготовление механизма привода "Шумахера" и обработка на фрезерном станке с ЧПУ заготовки габаритами 1200ммx2400мм.



ООО «АВТОПРИВОД»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «АВТОПРИВОД»

ИНН: 9001000144

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Александра Невского, д. 115

Фактический адрес: совпадает с юридическим

Руководитель: Акимов Андрей Александрович, генеральный директор

Телефон: +7 (990) 000-10-59

E-mail: ooo.avtoprivod@Yandex.ru

2. Специализация

Вязкостная муфта

Заслонка моторного тормоза

Заслонка аварийного останова двигателя

Заслонка EGR

Электроклапан заслонки EGR

Корпус сервисного модуля

Корпус топливного фильтра КТФ

3. Ключевые компетенции

Комплектующие узлы и детали двигателей ЯМЗ-236, ЯМЗ-5340, ЯМЗ-530, ЯМЗ-650, ЯМЗ-6561, ЯМЗ-6581

4. Технологические возможности

- механическая обработка
- сборка
- испытания

5. Оборудование

Предприятие оснащено современным литейным, металлообрабатывающим, испытательным и вспомогательным оборудованием

6. Производственные возможности

загрузка: ~60% (свободно до 40%)

запуск изделия: 2–5 месяцев

серийность: от 50 шт. до крупного серийного производства

Готовность к: мелкосерийному и серийному производству

7. Опыт кооперации

ПАО «Автодизель» (ЯМЗ) в составе Дивизиона «Силовые агрегаты» холдинга «Группа ГАЗ» Российской Федерации

8. Потенциал кооперации

Предприятия автомобильной промышленности

9. Технологический уровень:

Наличие конструкторское бюро

Контроль качества: ОТК, лаборатория, сертификация

Выпускаемая продукция соответствует: ТУ, ГОСТ.



СИСТЕМА
ВПУСКА



СИСТЕМА
ВЫПУСКА



СИСТЕМА
СРОГ



СИСТЕМА
ПИТАНИЯ



СИСТЕМА
ОХЛАЖДЕНИЯ

Пример уникальности производства:

Изготовление изделий из пластмасса с габаритами прессформы 1100x1100 мм.



ООО «МЗГС»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ЗАВОД ГИБКИХ СОЕДИНЕНИЙ»

ИНН: 9001001194

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Павла Судоплатова, д. 29, к. 19

Фактический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Чкалова, д. 84

Руководитель: Ландарь Виталий Станиславович, генеральный директор

Телефон: +7 (990) 001-19-73

E-mail: bellows.vtl@gmail.com

2. Специализация

Вибро-компенсаторы (автомобильные гофры) для систем выпуска отработанных газов

3. Ключевые компетенции

Системы выхлопа отработанных газов

4. Технологические возможности

- механическая обработка
- сборка
- испытания

5. Оборудование

Предприятие оснащено современным металлообрабатывающим, испытательным и вспомогательным оборудованием

6. Производственные возможности

загрузка: ~60% (свободно до 40%)

запуск изделия: 2–5 месяцев

серийность: от 50 шт.

Готовность к: мелкосерийному и серийному производству

7. Опыт кооперации

ООО «Салит-В»

ООО «Машиностроительный завод «Феникс»

ООО «МЗАТГ «ЮТАС»

Предприятия Российской Федерации

8. Потенциал кооперации

Предприятия автомобильной промышленности

9. Технологический уровень:

Наличие конструкторское бюро

Контроль качества: ОТК, лаборатория, сертификация

Выпускаемая продукция соответствует: ТУ, ГОСТ.



Пример уникальности производства:

Производство РНВД (рукава нержавеющей стали высокого давления) длиной от 500 мм – 60000 мм, максимальный диаметр 100мм.



ООО «МЗАТГ «ЮТАС»

1. Общая информация

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ЗАВОД АВТОТРАКТОРНЫХ ГЛУШИТЕЛЕЙ «ЮТАС»

ИНН: 9001001290

Юридический адрес: Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Чкалова, д. 84

Фактический адрес: совпадает с юридическим

Руководитель: Кривицкий Владимир Владимирович, генеральный директор

Телефон: +7-990-234-38-00

E-mail: utas_glushitel@mail.ru

2. Специализация

Системы выпуска отработавших газов (глушителей) для автомобильной, сельскохозяйственной и специализированной техники отечественного и импортного производства.

3. Ключевые компетенции

Выхлопные системы для тракторов и автомобилей различных марок

4. Технологические возможности

- механическая обработка
- сварка
- сборка
- испытания

5. Оборудование

Предприятие оснащено современным металлообрабатывающим, испытательным и вспомогательным оборудованием

6. Производственные возможности

загрузка: ~60% (свободно до 40%)

запуск изделия: 2–5 месяцев

серийность: от 50 шт.

Готовность к: мелкосерийному и серийному производству

7. Опыт кооперации

Предприятия Российской Федерации

8. Потенциал кооперации

Предприятия автомобильной промышленности

9. Технологический уровень:

Наличие конструкторское бюро

Контроль качества: ОТК, лаборатория, сертификация

Выпускаемая продукция соответствует: ТУ, ГОСТ.



Пример уникальности производства:

Импортозамещение производства систем выпуска отработанных газов на импортную сельхозтехнику всех модификаций.



МИНПРОМТОРГ
ЗАПОРОЖСКОЙ
ОБЛАСТИ



Фонд
развития
промышленности
Запорожской
области

Контактный центр кооперации:

Министерство промышленности и торговли Запорожской области

Малтабар Денис Викторович

Эл. адрес: dv.maltabar@minpromtorg.zo.gov.ru

Тел.: +7(990) 218-64-04 (доб.556)

Шепилов Сергей Александрович

Эл. адрес: sa.shepilov@minpromtorg.zo.gov.ru

Тел.: +7(990) 218-64-04 (доб.555)