

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

Дата актуализации: 23.01.2023

ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ и ПОРТОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ, ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС

Наименование объекта	Год	Заказчик	Система покрытия
Причальные сооружения, 1 шлюз Вытегорского района гидросооружений и судоходства, новое строительство, г. Вытегра	2013	ФБУ «Администрация Волго-Балт»	Ecomast E 280
Портальные краны на площадке ФГУП «АтомФлот», г. Мурманск	2013	ФГУП «АтомФлот»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Морской торговый порт, территория КНГ, эстакады и прилегающие конструкции, г. Усть-Луга	2015	ОАО «Роснефтьбункер»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Набережной Адмирала Трибуца, защита шпунтовых панелей, г. Калининград	2015	МУП «УКС»	Ecomast E 280
Спусковые сооружения и механизмы, г. Керчь	2015	ООО «Судостроительный Завод «Залив»	Ecomast E 280
РВС под питьевую воду. Военная часть МО	2020	Министерство Обороны РФ	Ecomast Tank 597, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74 + Ecomast PU 75
Бункеры для пересыпки минеральных удобрений. Морской торговый порт, г. Усть-Луга	2020	Проект «Ультрамар»	Ecomast Tank 610, Ecomast E 280 + Ecomast PU 77
Гидромеханическое оборудование ГРЭС, п. Излучинск	2021	АО «Нишневартовская ГРЭС»	Ecomast Tank 610
Резервуарный парк артиллерийской части. РВС под питьевую воду, г. Севастополь, АР Крым	2020	Министерство обороны РФ	Ecomast Tank 597

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Наименование объекта	Год	Заказчик	Система покрытия
Реконструкция цехов ОЭМК – Металлоинвест, г. Старый Оскол	2015–2016	АО «ОЭМК»	Ecomast E 280
ДЦ-2. Система вдувания пылеугольного топлива в доменные печи № 6, 7, г. Липецк	2015–2016	ОАО «НЛМК»	Ecomast 105
Металлические строительные конструкции. Объекты строительства ПАО «НЛМК», г. Липецк	2015–по н.в	ПАО «НЛМК»	Ecomast 105
Металлоконструкции. КФ АО «Апатит». Кировский рудник	2021	АО «Апатит»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast 105

Лаборатория гамма-активационного анализа	2021	АО «ПАВЛИК»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
ПАО Магнитогорский металлургический комбинат, коксовая батарея № 12, г. Магнитогорск	2022	ПАО ММК	Ecomast 105
Блочно-модульное оборудование ГК «ОЗНА», Башкортостан	2022	Роснефть, Лукойл, Газпромнефть, ИНК	Ecomast PU 75, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast Thermo
Медная обогатительная фабрика, Узбекистан, Ёшлик-1	2022	АО «Алмалыкский горно-металлургический комбинат»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Башкирская медь, месторождение Юбилейное	2022	ООО «Башкирская медь»	Ecomast 105
Озерный ГОК (Республика Бурятия)	2022	ООО «ИСТ КОНТЕХ»	Ecomast 105

НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКАЯ ОТРАСЛЬ

Наименование объекта	Год	Заказчик	Система покрытия
Наружная поверхность РВС 3000 м ³ на ЦППН-1, ООО «РН-Ставропольнефтегаз», г. Нефтекумск	2014	ПАО «Роснефть»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Камера запуска очистных устройств напорного трубопровода УПН «Гремеха» - УПН «Ижевская», г. Ижевск	2014	ОАО «Удмуртнефть»	Ecomast 107
Металлоконструкции эстакад	2014	ООО «РН-Пурнефтегаз»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Резервуарный парк нефтепродуктов, РВС-10000 м ³ - 3 шт, РВС – 50000 м ³ , баки подготовки нефти, вспомогательные конструкции, г. Ноябрьск	2015	ОАО «ГазпромНефть-НоябрьскНефтегаз»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Внутренняя поверхность аппарата ОГ-200 №5 УПН «Гремеха» - УПН «Ижевская», г. Ижевск	2015	ОАО «Удмуртнефть»	Ecomast Tank 610
Резервуарный парк КиришиНефтьОргСинтез, Резервуарный парк ОАО «СургутНефтегаз», г. Сургут	2015	ОАО «СургутНефтегаз»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Резервуарный парк нефтепродуктов, 10 шт. РВС-10000 м ³ , ФГКУ Комбинат «НОВАТОР» Росрезерва, г. Екатеринбург	2015	ФГКУ Росрезерва	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Наружные металлоконструкции	2015	ООО «РН-ЮганскНефтегаз»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Резервуарный парк НПЗ, г. Комсомольск-на-Амуре	2018	ПАО «НК «Роснефть»	Ecomast Tank 610
РВС для нефтепродуктов, г. Астрахань	2018	«Лукойл»	Ecomast Tank 610

Опора направляющая для трубопроводов DN 300	2019	«Газпромнефть-Ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74 Ecomast E 280
Опоры трубопроводов	2019	АО «Мессояханефтегаз»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Площадки обслуживания скважин	2019	«Газпромнефть-Ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры трубопроводов	2019	«Газпромнефть-Ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Траверы металлические	2019–2020	«Газпромнефть-развитие»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Склад жидкого аммиака	2019–2020	АО «Метакхим» (ФосАгро)	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast PU 77
Таманский терминал навалочных грузов. Окраска конвейеров	2019–2020	ООО «ОТЭКО-портсервис»	Ecomast E 270, Ecomast 101
Проект «Ультрамар». Строительство промышленно-логистического парка по хранению и перевалке минеральных удобрений, п. Вистино	2019–н.в.	ООО «Ультрамар»	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 77, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 77
Цех азотной кислоты, цех серной кислоты, цех по хранению НПК	2019–н.в.	АО «Апатит» ФосАгро	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 77
Восстановления цеха травления металла	2019–н.в.	АО «Северсталь»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 77, Ecomast 105
Здание ЗРУ-10 кВт, совмещённое с ОПУ	2020–н.в.	АО «Метакхим» (ФосАгро)	Ecomast 01, Ecomast 105
Фосфорный комплекс. Модернизация подстанции ТП 38-8	2020	АО «Апатит» ФосАгро, Фосфорный комплекс	Ecomast 01, Ecomast 105
Резервуарный парк под темные и светлые нефтепродуктов на НПЗ, Краснодарский край	2020	Краснодарский НПЗ	Ecomast Tank 610, Ecomast E 280 + Ecomast E 270 + Ecomast PU 74
Опоры скользящие, неподвижные для трубопроводов	2020	АО «Мессояханефтегаз»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры неподвижные для трубопроводов	2020	«Газпромнефть-	Ecomast E 270 + Ecomast

		развитие»	PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры для трубопроводов с рамами-ограничителями	2020	«Газпромнефть-ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры для трубопроводов, траверсы	2020	«Газпромнефть-развитие»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Площадки обслуживания скважин	2020	«Газпромнефть-ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры скользящие, опоры с ограничителями для трубопроводов	2020	«Газпромнефть-ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры неподвижные для трубопроводов	2020	«Газпромнефть-развитие»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Ярактинское нефтегазоконденсатное месторождение. Установка извлечения гелия природного газа	2020-2021	ООО «ИНК»	Ecomast E 280 +Ecomast PU 74
Марковское НГКМ. Опорная база промысла и насосная станция противопожарного снабжения	2020-2021	ООО «ИНК»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Ограничители горизонтальных перемещений для трубопроводов	2020-2021	АО «Мессояханефтегаз»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Наружная поверхность РВС под хранение керосина, г. Санкт-Петербург.	2021	АО «Петербургский Нефтяной Терминал»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Подземные РВС для хранения светлых и темных нефтепродуктов, ЮФО	2021	НПЗ	Ecomast Tank 610
РВС под хранение темных и светлых нефтепродуктов, Краснодарский край	2021	НПЗ	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast Tank 610
Здание главного корпуса цеха СМУ-1 на ООО «ЕвроХим – Белореченские минеральные удобрения»	2021	«ЕвроХим-БМУ»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Эстакада межцеховых коммуникаций. Производство аммиака и карбамида, г. Кингисепп	2021	АО «ЕвроХим Северо-Запад»	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Эстакады налива ТНП, эстакады трубопроводов реагентного хозяйства, блок-контейнеры ПСП,	2021	АО «ННК-Хабаровский	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74

эстакады налива по СНП		нефтеперерабатывающий завод»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Опоры трубопроводов	2021	«Газпромнефть-Ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры свободноподвижные	2021	АО «Мессояханефтегаз»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры с рамами-ограничителями	2021	«Газпромнефть-Ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры скользящие, неподвижные для трубопроводов	2021	АО «Мессояханефтегаз»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры кожуха защитного скользящие, неподвижные	2021	«Газпромнефть-развитие»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Площадка обслуживания фонтанной арматуры	2021	«Газпромнефть-Ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Опоры с метаноопроводом	2021	«Газпромнефть-Ямал»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Площадки передвижные приустьевые	2021	«Газпромнефть-Заполярье»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Площадки для хранения НПО	2021	«Газпромнефть-Заполярье»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Стеллаж для хранения труб НКТ	2021	«Газпромнефть-Заполярье»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Эстакады кабельные	2021	«Газпромнефть-Заполярье»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
РВС-2000 наружная поверхность, Республика Башкирия	2021	ООО АНК «Башнефть»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Опоры подвижные, неподвижные	2021-2022	«Меретояханефтегаз»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74,

Завод «Антикоррозионные защитные покрытия СПб»

Комплексные решения для антикоррозионной защиты,
огнезащиты, гидроизоляции, промышленных полов
и морских покрытий



			Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Балка Б35-4-20	2021-2022	«Газпромнефть-хантос»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280
Склад хранения серы Таманьнефтегаз	2022	«ОТЭКО»	Ecomast 101
Трубопроводы, п. Усть-Луга	2022	«ЕвроХим Терминал Усть-Луга»	Ecomast E 280, Ecomast E 280n
Иркутский завод полимеров (Тоуо)	2022	«ИНК»	Ecomast E 280n
База хранения светлых нефтепродуктов, п. Шум, Ленинградская обл.	2022	ООО «Газхиминвест»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Внутреннее покрытие труб НКТ, ХМАО	2022	«ННК»	Ecomast Pipe нкт
Внутреннее покрытие промысловых трубопроводов, Пермский край	2022	«Лукойл Пермь»	Ecomast Pipe
Внутреннее покрытие промысловых трубопроводов, ХМАО	2022	«Газпромнефть»	Ecomast Pipe
Внутреннее покрытие трубопроводов, Краснодарский край	2022		Ecomast Pipe
Внутреннее покрытие трубопроводов с технической водой, Новосибирская обл.	2022		Ecomast E 280
Наружная поверхность деталей трубопроводов, Новосибирская обл.	2022		Ecomast PU 75
Защита наружной и внутренней поверхности флотаторов, Краснодарский край	2022	«Афипский НПЗ»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast Tank 610
Нефтяное оборудование АО «Нефтемаш», г. Давлеканово	2022	«Лукойл»	Ecomast Thermo
Производственный корпус 6500 кв. м, г. Пермь	2022	ООО «ЛЛК-Интернешнл» группа предприятий ЛУКОЙЛ	Ecomast 105
Схема налива пироконденсата 2000 кв.м, г. Кстово	2022	ООО «СИБУР-Кстово»	Ecomast 105
НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ, ремонтные работы, ХМАО	2022	ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ»	Ecomast 105
Новатэк-Усть-Луга, Усть-Луга	2022	ООО «Новатэк Усть-Луга»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Проект «Арктик СПГ 2». Гыданский полуостров	2022	ООО "Арктик СПГ 2"	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Проект «Еврохим-Кингисепп-2», г. Кингисепп	2022	ООО «Еврохим-Северо-Запад-2»	Ecomast

Кабельная эстакада корпуса производство метанола	2022	ПАО Метафракс Кемикалз	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
--	------	---------------------------	----------------------------------

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Наименование объекта	Год	Заказчик	Система покрытия
Строительство 2-го эстакадного моста, г. Калининград	2013	МУП «УКС»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Реконструкция ул. 9 апреля и транспортной развязки на площади Маршала Василевского, защита опор освещения, г. Калининград	2015	МУП «УКС»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Строительство железобетонного путепровода длиной 84,33 м на а/д «Подъезд к аэропорту «Южный»	2017	Минтранс Рос- товской области Ростовавтомот	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Железобетонный путепровод на ПК 157+68,60, длиной 90,33 м на а/д «Подъезд к аэропорту «Южный»	2017	Минтранс Рос- товской области Ростовавтомот	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast 101
Подъезд от магистрали «Дон» к аэропорту «Южный»	2017	ФКУ УПРДОР «Азов» ООО «УСИС»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
М-10 «Россия» Москва-Тверь-Великий Новгород-Санкт-Петербург, Ленинградская обл.: мост через р. Тосна на км 642+340, путепровод через ж/д Тосно-Новолисино на км 652+855, мост через р. Тосна на км 6+310 старого направления через г. Тосно	2019	ФКУ «Упрдор «Северо-Запад»	Антивандальное покрытие Ecomast 81
Пешеходный переход в разных уровнях через пр. Дачный на км 72+124	2019–2020		
Путепроводы через Приморское шоссе на км 0+555 (съезды № 1,2)	2019		
Антикоррозионная защита железнодорожной платформы	2020		Ecomast 105
Окраска мостовых переходов в ЮФО	2020		Ecomast 101
Автомобильная дорога А-118 КАД, г. Санкт-Петербург	2020–2021 в работе	ФКУ «Упрдор «Северо-Запад»	Антивандальное покрытие Ecomast 81
Ремонт моста через реку Межа на км 282+129 автомобильной дороги Р-243 Кострома – Шарья–Киров – Пермь, Костромская область	2020	ФКУ «Упрдор «Холмогоры»	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Автомобильная дорога М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск. Прочие объекты комплексного обустройства. Строительство пешеходных переходов в разных уровнях на км 1049+800 в Ростовской области	2021		Ecomast E 280 + Ecomast PU

Реконструкция Колмовского моста через р. Волхов, г. Великий Новгород	2020-2021	УКС Великий Новгород ООО «НПП «СК МОСТ»	Ecomast 101 + Ecomast 81, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Реконструкция моста через р. Каменка по ул. Боровского, г. Суздаль	2020	Администрация г. Суздаль ООО «НПП «СК МОСТ»	Ecomast 101, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Капитальный ремонт моста через р. Чибай, Республика Адыгея	2020-2021	ФКУ Упрдор «Черноморье» ООО «УСИС»	Ecomast 101
Реконструкция а/д Саратов – Энгельс	2020-2021	ФКУ Упрдор «Черноморье» ООО «Гольфстрим»	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast 101
Ремонт моста через р. Грязновка в районе с. Гребнево Рязанской области	2021	Минтранс Рязанской области ООО «Мастермост»	Ecomast WEP
Окраска оцинкованного перильного ограждения на Пискаревском путепроводе, Санкт-Петербург	2020	ПАО «Мостотрест»	Ecomast PU 75
Мост через р. Ея, Краснодарский край	2022		Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Ремонт мостового перехода через р. Рпень на км 1+032 автомобильной дороги «Владимир – Юрьев-Польский» - Горицы, Суздальский район Владимирской области	2022	Управление автомобильных дорог администрации Владимирской области	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Юго-Западный участок Третьего пересадочного контура (ТПК) станция метро «Перспект Вернадского» - станция метро «Можайская». 7.4 этап «Соединительная ветка в электродепо «Аминьевское» от ст. «Аминьевское шоссе», г. Москва	2022	УДМС	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Таманский терминал навалочных грузов. Этап 1. Крытый склад для хранения серы № 1	2022	Отэко	Ecomast 101
Ремонт моста через р. Доронник на км 952+385 автомобильной дороги Р-258 «Байкал» Иркутск-Улан-Удэ-Чита, Забайкальский край	2022	ФКУ Упрдор Забайкалье	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast 101
Строительство соединительной ветки в электродепо «Аминьевское» от Большой кольцевой линии (БКЛ) метро, г. Москва	2022		Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Автомобильный мост «Саратов – Энгельс», г. Саратов	2022	ГКУ СО «Дирекция транспорта и дорожного хозяйства»	Ecomast 101, Ecomast E 280 + Ecomast PU74
Строительство мостового перехода через балку Сухо-Соленовская в створе проспекта Лазоревый,	2022-2023	ОАО	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74,

Волгодонск		«Ростовавтомот»	Ecomast 101
------------	--	-----------------	-------------

ПРОМЫШЛЕННОЕ, КОММЕРЧЕСКОЕ и ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Наименование объекта	Год	Заказчик	Система покрытия
Автосалон «Mercedes-Benz», г. Санкт-Петербург	2015	ООО «АВАНГАРД»	Ecomast E 270
Многофункциональный комплекс «Лахта-Центр, г. Санкт-Петербург	2015–н.в.	ПАО «Газпром»	Ecomast E 270
Ангар для мойки и технического обслуживания воздушных судов с производственной пристройкой, аэропорт «Внуково-2», г. Москва	2015	АО «Международный Аэропорт «Внуково»	Ecomast E 270
Несущие металлические конструкции производственного цеха, г. Светлый	2015	ООО «Кливер»	Ecomast E 270
Металлические конструкции цеха штамповки, завод «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус» («HYUNDAI»), г. Санкт-Петербург	2015	ООО «Пулково-СтройМонтаж»	Ecomast E 270, Ecomast 105
Комплекс по предоставлению IT услуг и телекоммуникаций, г. Санкт-Петербург	2015	ООО «СДН»	Ecomast E 270
Ангар ЗСД, г. Санкт-Петербург	2015	АК «Иджа Асталди-Идж Ичташ Вхсд Иншаат Аноним Ширкети»	Ecomast E 270
Металлические конструкции производственного цеха судостроительного завода, г. Санкт-Петербург	2015	ОАО «СНСЗ»	Ecomast E 270
Кабины балочных кранов, г. Калининград	2015–2017	Балткран	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74
Международный аэропорт «Рощино», г. Тюмень	2016	АО «Аэропорт Рощино»	Ecomast E 270
Таможенный пост многосторонний автомобильный пункт пропуска (МАПП) «Советск-2», г. Советск	2016	АО «Росграница»	Ecomast 107
МФЦ «Монпасье»	2016	ООО «Монпасье»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74
ТРК FJORD PLAZA, г. Борисовичи	2018–2019	ООО «ЭГЛЕ»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74
МФЦ «Новая Голландия», г. Санкт-Петербург	2018–2019	МФЦ «Новая Голландия»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74
Таможенный логистический терминал «Парголово ТЛК» (Осиновая Роща), г. Санкт-Петербург	2018–2019	ООО «Корпорация «Стерх»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74

Магазин «Перекрёсток», г. Пушкин	2019	«Перекрёсток»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74
МВЦ «МинводыЭкспо»	2019	МВЦ «МинводыЭкспо»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74
Свинокомплекс, Краснодарский край	2020	Частное лицо	Ecomast 105 + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Парк «Патриот» Военно-исторического музея на Самбекских высотах	2020	Администрация Ростовской области	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast PU 75, Ecomast 101
Металлоконструкции, завод «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус» (HYUNDAI), г. Санкт-Петербург	2020	ООО «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус»	Ecomast 105
Промышленные полы производственных цехов, завод «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус» (HYUNDAI), г. Санкт-Петербург	2020	ООО «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус»	Ecomast Floor
Блочно-модульные здания для НК «Роснефть»	2020	Производственное предприятие	Ecomast E 280, Ecomast PU 75
Мобильные вагоны домов	2020	Производственное предприятие	Ecomast E 240 + Ecomast PU 74
Строительные конструкции завода по производству извести в ЦФО	2020	Центральный Федеральный округ	Ecomast 105, Ecomast E 280, Ecomast WEP
Вертикальные PVC под пищевые продукты в г. Ростов-на-Дону	2020	Краснодарский край	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Псевдомонопод для сотовой связи (38-метровый)	2020	Ленинградская область	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Комбинат промышленных предприятий (КПП). Производственное здание по сборке, очистке и окраске металлических конструкций, цеха сборки и сварки металлических конструкций	2020	ООО «Ренейссанс Хэви Индастриз»	Ecomast 105
Псевдомонопод для сотовой связи	2021	ООО «Tele2»	Ecomast PU 75
Промышленные полы (металлические) птицефабрики, Ленинградская область	2021	АО «Птицефабрика Роскар»	Ecomast Floor PU 22
Железобетонные конструкции производственного фармацевтического предприятия, Санкт-Петербург	2021	Фармацевтическая компания «Solopharm»	Ecomast WEP
Ангарный комплекс для технического обслуживания самолетов в аэропорту Рощино, г. Тюмень	2021	АО «Аэропорт Рощино»	Ecomast 105,
Промышленные полы, складской комплекс, г. Рыбинск	2021	Частное лицо	Ecomast Floor E 04 + Ecomast Floor E 24
Жилой комплекс «Дефанс Бизнес», г. Санкт-Петербург	2022	ООО «Лидер Групп»	Ecomast E Zn + Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Завод по производству кремниевых пластин, г. Черняховск	2022	ООО «Энкор»	Ecomast PU 75, Ecomast E 270 + Ecomast PU 74

Временный вахтовый городок, п. Усть-Луга	2022	ООО «РусХимАльянс»	Ecomast 105
Ледовый дворец СКА, г. Санкт-Петербург	2022	ООО «СКА-Арена»	Ecomast E 280
Учебно-тренировочные комплексы по борьбе за живучесть кораблей и судов, г. Санкт-Петербург	2022	Морская инженеринговая компания «Аква-Сервис»	Ecomast E 280, Ecomast 105
Строительство производственного комплекса V205, Тульская обл., станция Узловая	2022	«Евраз Узловая»	Ecomast E 280, Ecomast 105
Ремонт пересыпных станций угля, Усть-Луга	2022	«Ростерминалуголь Усть-Луга»	Ecomast E 270
Реконструкция ограждений аэропорт «Сабетта», п. Сабетта	2022	«Нова»	Ecomast E 270 + Ecomast PU 74, Ecomast PU 75
Эльга Уголь, ст. Улак	2022	«Эльга Уголь»	Ecomast E 270, Ecomast 105
Производственный корпус, оборудование, фасад ПЦБК, г. Пермь	2022	ГП «Пермская ЦБК»	Ecomast E 280, Ecomast WEP
ГТЭС (газотурбинные электростанции), г. Пермь	2022	АО «ОДК-Авиадвигатель»	Ecomast Thermo, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Музейный и театрално-образовательный комплекс (МИТОК), г. Кемерово	2022	Фонд «Национальное культурное наследие»	Ecomast 105
Реконструкция склада Ростовской АЭС, г. Волгодонск	2022	Ростовская АЭС	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast PU 71
Реконструкция резервуарного парка под пищевые продукты (РВС7000, РВС 1000), г. Ростов-на-Дону	2022	ГК «Юг Руси»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast 105
Спортивно-оздоровительный комплекс «Калининец», г. Екатеринбург	2022	ООО «АстраСтройИнвест»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА, СПЕЦТЕХНИКА И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Наименование объекта	Год	Заказчик	Система покрытия
Корпуса гидроцилиндров для спецтехники	2020		Ecomast 105
Элементы конструкций кранов	2020	«Урюпинский крановый завод»	Ecomast 105

Спецтехника и навесное оборудование	2020		Ecomast 105
Прицепы для спецтехники	2020		Ecomast 105
Транспортные емкости для перевозки трансформаторного масла	2020		Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
Прицепы для перевозки древесины	2020		Ecomast 105
Платформы для крупногабаритного груза	2020		Ecomast 105
Контейнеры металлические	2020		Ecomast PU 75
Подъемники в автоцентре «Пулково»	2020	Автоцентр «Пулково»	Ecomast 105
Эскалатор метрополитена в г. Санкт-Петербург	2020	«Петербургский метрополитен»	Ecomast E 280
Цистерны для перевозки нефтепродуктов	2020	Автоперевозчик	Ecomast PU 75
Спецтехника и навесное оборудование	2021	ООО «Спецстроймаш»	Ecomast 071 + Ecomast PU 77
Спецтехника и навесное оборудование	2021	ООО «Сальсксельмаш»	Ecomast 107
Спецтехника	2021	ПАО «ЧПКЗ» (Челябинский кузнечно-прессовый завод)	Ecomast 071 + Ecomast PU 77, Ecomast PU 75
Спецтехника	2021	ООО «Спецагро-трейд»	Ecomast 071 + Ecomast PU 77, Ecomast 107
Крановые конструкции и оборудование	2021	ООО «Оптим-Кран»	Ecomast 105, Ecomast 107, Ecomast PU 77
Крановые конструкции и оборудование	2021	ООО «ВВМЗ» (Волго-Вятский механический завод)	Ecomast 105, Ecomast 107, Ecomast PU 77
Сельхозтехника и спецтехника	2021	ГК «Попова»	Ecomast 105, Ecomast 107, Ecomast PU 77
Сельхозтехника	2021	ООО Промагротехнологии	Ecomast 105, Ecomast 107, Ecomast PU 77
Пожарная спецтехника ООО «Уралпожзащита», г. Миасс	2022	«МЧС»	Ecomast PU 75 + Ecomast PU 73
Прицепное оборудование, прицепы	2022	Новосиб АРЗ	Ecomast PU 77

СУДОСТРОЕНИЕ И СУДОРЕМОНТ

Окраска трюмов под перевозку подсолнечного масла и пищевых продуктов. Танкер «Механик Тормасов»	2019	«Механик Тормасов»	Ecomast Tank 597
Речной танкер «ИРМА». Надводный и подводный борт	2021	ФБУ «Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей»	Ecomast 106, Ecomast E 280
Малые рыболовные суда (МРС). Подводный и надводный борт, палубы и надстройки	2021		Ecomast E 280 + Ecomast Guard, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast PU 77
Рыболовные сейнеры МРС-150, Дальневосточный федеральный округ	2021	ООО «Тымлатский Рыбокомбинат»	Ecomast 280 + Ecomast 77, Ecomast E 280 + Ecomast Guard
Рыболовный сейнер типа РС 300. Подводный и подводный борта, Камчатский край	2021		Ecomast PU 071, Ecomast PU 74
Судно на воздушной подушке и катера АО «ФЛОТ»	2021-н.в.		Ecomast E 280 + Ecomast Guard, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74, Ecomast PU 77
Амфибийное судно на воздушной подушке "ГИДРОЭЙР-10". Корпус судна	2021		Ecomast E 270 + Ecomast PU 74 + Ecomast 81
Буксир портовый типа «КЖ». Подводная часть, надводный борт, фальшборт, рубка, надстройка кормовая, палуба, мачта, леера, фальштруба	2021	ООО «Кристалл Фиш»	Ecomast E 280 + Ecomast Guard, Ecomast E 280 + Ecomast PU 73, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74
РС «Добрино». Надводный борт	2021	АО «Петропавловск-Камчатский судоремонтный завод», АО «СК БСФ»	Ecomast PU 071 + Ecomast 107
Траулер MRTK-316. Надводный борт, фальшборт, надстройка, палуба бака, главная палуба, портал, лееры, трапы, грибки, кнехты, клюзы, шпиль якорный, крышки	2021	ФГУП «КамчатНиро»	Ecomast E 280 + Ecomast PU 77
Буксир «Анатолий Херсонский» (буксир-кантовщик). Подводный борт	2022	ООО «Эко Шипинг»	Ecomast PU 77, Ecomast Guard, Ecomast E 280
Грузовое универсальное судно «Полар Кинг». Надстройки	2022	ООО «Эко Шипинг»	Ecomast 105
Окраска надводного и подводного бортов нефтерудовоза КАМА	2022	ООО «Петрозаводская»	Ecomasy 107, Ecomast E 280 + Ecomast PU 74

Завод «Антикоррозионные защитные покрытия СПб»

Комплексные решения для антикоррозионной защиты,
огнезащиты, гидроизоляции, промышленных полов
и морских покрытий



		судовая компания»	
Окраска стрелы плавкрана. Дальневосточный федеральный округ	2022		Ecomast PU 071 и Ecomast PU 77
Сухогруз «Аквилон», окраска надводного и подводного бортов, днища плашкоута.	2022	ООО «Альфа»	Ecomast E 280, Ecomast PU 77, Ecomast GUARD
Паром «Балтийск» (Текущее судовое снабжение)	2022		Ecomast 107
Железнодорожный паром «АМБАЛ» (Текущее судовое снабжение)	2022		Ecomast 107
Грузовое судно типа РО-РО «СПАРТА» (Текущее судовое снабжение)	2022		Ecomast 107
Грузовое судно типа РО-РО «СПАРТА-2», окраска надстроек и оборудования верхней палубы	2022		ECOMAST E280+ECOMAST PU 74
Грузовое судно «ПИЖМА», окраска палуб и переборок твиндека	2022	ООО «Оборонлогистика»	ECOMAST E280 + ECOMAST PU 74
Судно «Капитан Мартышкин», окраска палубы и надстроек	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	Ecomast 105, Ecomast 101
Буксир «Капитан Беклемишев», окраска палубы и надстроек	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 77
Катер бонопостановщик «Спасатель Алексюк», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Сахалинский филиал	ECOMAST E280 + ECOMAST PU 74
Многофункциональное аварийно-спасательное судно «Спасатель Кавдейкин», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Сахалинский филиал	ECOMAST E280, ECOMAST PU 74, Ecomast 107
Спасательное буксирное судно «Атлас», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Сахалинский филиал	ECOMAST E280, ECOMAST PU 74, Ecomast 107
Многофункциональное аварийно-спасательное судно «Калас», окраска надводного борта, палубы и надстройки	2022	ФГБУ «Морслужба» Сахалинский филиал	ECOMAST E280, ECOMAST PU 77, ECOMAST PU 75, Ecomast 105, Ecomast 107
Судно «Отто Шмидт», нефтегаз, окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Сахалинский филиал	ECOMAST E280, ECOMAST PU 74, Ecomast 107
Морской буксир «Дерзкий», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Азово-Черноморский филиал	ECOMAST E280, Ecomast 105

14

Завод «Антикоррозионные защитные покрытия СПб»

Комплексные решения для антикоррозионной защиты,
огнезащиты, гидроизоляции, промышленных полов
и морских покрытий



Морское водолазное судно «Стольный град Ярославль», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Каспийский филиал	ECOMAST E280 + ECOMAST PU 77, Ecomast 107
Морское водолазное судно «Углич», окраска надводного борта	2022a	ФГБУ «Морслужба» Каспийский филиал	ECOMAST E280 + ECOMAST PU 77, Ecomast 107
Многофункциональное судно «Умка», окраска надводного борта, палубы и надстроек	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107, Ecomast Thermo
Буксир «Нарвал», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107
Буксир «Сейвал», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107, Ecomast Thermo
Научно-исследовательское судно «Виктор Буйницкий», окраска надводного борта, палубы и надстроек	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107
Буксир-спасатель «Пенай», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107, Ecomast Thermo
Пожарное судно «Часовой»	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107, Ecomast Thermo
Самоходный планкран «Черноморец-18», окраска надводного борта	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107
Плав кран «СПК 19/35»	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107
Рейдовый водолазный катер «Водолаз Сазонов»	2022	ФГБУ «Морслужба» Северный филиал	ECOMAST PU 74, Ecomast 107