



Январь 2026

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

Проекты завершённые и находящиеся на
стадии изготовления, монтажа и ПНР

№	Заказчик	Наименование работ	Сумма договора, млн руб.
1	Заказчик АО «Протон-ПМ» Корпорация Роскосмос Город Пермь	<ol style="list-style-type: none">1. Линия механизированная для обработки крупногабаритных узлов: никелирование, меднение, серебрение, молочное хромирование, электрополирование2. Линия автоматизированная хромирования стальных, медных и алюминиевых сплавов, молочного хромирования бронзы, фосфатирования алюминиевых сплавов3. Линия механизированная гальванического и химического никелирования, марганцевания, свинцевания, химического пассивирования медных сплавов4. Линия автоматическая удаления нагара, травления, химического пассивирования5. Линия автоматическая оксидного фосфатирования и химического фосфатирования, оксидирования6. Линия автоматическая анодирования алюминиевых сплавов7. Линия автоматическая цианистого и хлористоаммонийного кадмирования, цианистого цинкования8. Линия автоматизированная меднения и меднофторопластового покрытия9. Линия ручная серебрения и нанесения сплава олово-висмут; линия ручная золочения10. Установки работы с сильно-действующими ядовитыми веществами (СДЯВ)11. Комплекс очистных сооружений (станция очистки производственных сточных вод гальванического производства с системой возврата очищенной воды)	1 056,7
2	Заказчик АО «Туполев» Корпорация ОАК (Ростех) Город Казань	<ol style="list-style-type: none">1. Обследование строительных конструкций и инженерных коммуникаций, осмотры, обмеры2. Разработка эскизного проекта (технологических решений)3. Разработка разделов рабочей документации согласно ТЗ4. Работы по модернизации линии размерного травления деталей, линии анодирования крупногабаритных деталей и очистных сооружений	2 100,0

<p>3 Заказчик АО «Дубненский машиностроительный завод им. Н. П. Федорова»</p> <p>Корпорация Группа компаний «Кронштадт»</p> <p>Город Дубна</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автооператорная механизированная линия анодирования 2. Комплекс очистки стоков с выпарной установкой 3. Автооператорная механизированная линия химической обработки коррозии деталей 4. Автооператорная механизированная линия химической обработки титановых сплавов 5. Автооператорная механизированная линия оксидирования магния 6. Линия стационарных ванн гальванического покрытия смешанная 7. Линия стационарных ванн обработки коррозионно стойкого трубопровода 8. Автооператорная механизированная линия хромирования 9. Автооператорная механизированная линия цинкования и кадмирования 10. Автооператорная механизированная линия фосфатирования 11. Стационарные ванны участка серебрения 12. Сушильный шкаф 13. Выполнение работ по комплексному обследованию здания, проектных и строительно-монтажных работ 14. Установка приготовления и дозирования щелочного электролита 15. Установка приготовления и дозирования кислотного электролита 16. Комплекс работ по ремонту кровли производственного здания 	<p>1 714,9</p>
<p>4 Заказчик ЗАО «Портал» / ООО «Тиара»</p> <p>Группа компаний Гардиан</p> <p>Город Йошкар-Ола</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматическая линия двухслойного никелирования и меднения на подвесках с последующим чернением 2. Механизированная линия катафорезного лака и красителей 3. Линия автоматическая автооператорная покрытия деталей медью, никелем, черным никелем 4. Линия механизированная автооператорная нанесения катафоретического лака красителя 5. Линия автоматическая автооператорная нанесения никель-хромового покрытия 6. Линия автоматическая автооператорная нанесения покрытия сатин-никель 	<p>553,4</p>

5	<p>Заказчик АО «Машиностроительный завод «Штамп» им. Б. Л. Ванникова»</p> <p>Корпорация Техмаш (Ростех)</p> <p>Город Тула</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Две линии межоперационного фосфатирования 2. Линия нанесения гальванических покрытий (включает 2 ряда цинкования, печь туннельную обезводораживания, ряд фосфатирования) 3. Линия фосфатирования под обжим с компрессором для барботажа 4. Линия фосфатирования под покраску 	640,0
6	<p>Заказчик АО «НПО «Базальт»</p> <p>Корпорация Технодинамика (Ростех)</p> <p>Город Нерехта</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ручная линия анодирования, химического окисления и пассивирования алюминиевых деталей 2. Полуавтоматическая линия цианистового цинкования и кадмирования 3. Полуавтоматическая линия химического никелирования, контактного меднения, травления, фосфатирования, оксидирования, электрополирования, хромирования 4. Полуавтоматическая линия лужения, меднения, никелирования 5. Автоматическая автооператорная линия щелочного цинкования 6. Участок приготовления цианистых растворов 7. Участок приготовления кислотно-щелочных растворов 8. Участок приготовления хромистых растворов 9. Оборудование первого этапа очистных сооружений, в том числе: <ol style="list-style-type: none"> 9.1. Оборудование для подготовки воды 2-й категории согласно ГОСТ Р 58431-2019. 9.2. Оборудование химико-механической предочистки, фильтрации. 9.3. Оборудование для обработки отработанных растворов с гальванических ванн. 10. Оборудование второго этапа очистных сооружений-оборудование для обессоливания очищенной сточной воды. 	943,8

7	<p>Заказчик АО «Авиастар-СП» (филиал ПАО «Ил»)</p> <p>Корпорация ОАК (Ростех)</p> <p>Город Ульяновск</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Модернизация автоматизированной линии анодного оксидирования крупногабаритных изделий 2. Линия травления титана под сварку 	798,6
8	<p>Заказчик ОАО «ЕПК Самара»</p> <p>Корпорация ЕПК</p> <p>Город Самара</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматическая линия подготовки и покрытия серебром и сплавом «серебро-свинец» деталей из бронзы и стали, и покрытия свинцом колец из стали 2. Автоматическая линия нанесения свинцово-оловянистого и свинцового покрытия на сепараторы из медных сплавов 3. Автоматическая линия анодирования алюминия и его сплавов 4. Автоматическая линия химического оксидирования и фосфатирования стали 5. Линия снятия покрытий 6. Механизированная линия переконсервации 7. Линия регенерации серебра 8. Лабораторная линия травления и нанесения покрытий, ванны горячего травления в лаборатории электролита 9. Автоматическая линия травления сепараторов из цветных сплавов 10. Автоматическая линия травления роликов и шариков, горячего травления шариков 11. Установка водоподготовки 12. Система корректировки растворов 13. Система механизированной смены кислых растворов 14. Выполнение работ по проектированию и разработке документации стадий «П» и «Р»; организация получения положительного заключения негосударственной экспертизы промышленной безопасности 15. Авторский надзор за выполнением строительно-монтажных работ 	262,4

9	<p>Заказчик АО ААК «ПРОГРЕСС»</p> <p>Корпорация Вертолеты России (Ростех)</p> <p>Город Арсеньев (Приморский край)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматическая линия цианистого кадмирования и цинкования, фосфатирования, оксидофосфатирования, травления титана, пассивация нержавеющей сталей на подвесах и в корзинах 2. Линия автоматическая лужения, меднения, никелирования 3. Линия ручная твердого хромирования и электрохимического полирования 4. Комплекс услуг по техническому обслуживанию и диагностике неисправностей оборудования 	609,5
10	<p>Заказчик «Омское моторо- строительное объединение имени П.И. Баранова»</p> <p>Корпорация ОДК (Ростех)</p> <p>Город Омск</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Механизированная тельферная линия серебрения и удаления мастики 2. Ручная линия твердого анодирования алюминия и импульсного анодирования титана 3. Механизированная автооператорная линия анодирования и химического оксидирования алюминиевых сплавов 4. Механизированная автооператорная линия фосфатирования и химического пассивирования сталей 5. Механизированная автооператорная линия никелирования, контактного никелирования, лужения, сернокислого меднения и оксидного фосфатирования 6. Автоматическая автооператорная линия меднения и бронзирования 7. Автоматическая автооператорная линия цинкования и кадмирования 8. Механизированная тельферная линия хромирования 9. Механизированная тельферная линия разрыхления окалины, химического оксидирования магния и удаления защитных покрытий 10. Механизированная автооператорная линия травления нержавеющей, конструкционных сталей, удаления нагара и алюмографитового покрытия 11. Механизированная тельферная линия травления титана и обезжиривания 12. Механизированная тельферная линия травления специальных нержавеющей сталей и электроникелирования 13. Механизированная тельферная линия электрополирования, пассивации и снятия флюса 14. Механизированная тельферная линия химического никелирования и травления алюминиевых сплавов 15. Ручная линия травления на прижоги и нанесения покрытия «олово-никель» 	327,9

11 Заказчик
АО «Красмаш»

Корпорация
Роскосмос

Город
Красноярск

735,0

1. Механизированная линия обработки алюминия и его сплавов
2. Механизированная линия оксидирования
3. Механизированная линия химического пассивирования нержавеющей сталей
4. Автоматизированная барабанно-подвесочная линия цианистых покрытий
5. Автоматизированная линия электрохимического полирования
6. Механизированная линия фосфатирования
7. Механизированная линия хромирования
8. Автоматизированная двухрядная многопроцессная линия
9. Линия обработки меди и её сплавов (ручного обслуживания)
10. Линия химического никелирования (ручного обслуживания)
11. Механизированная линия травления и снятия альфированного слоя с титановых сплавов
12. Линия алмазирования (ручного обслуживания)
13. Линия ультразвукового обезжиривания
14. Линия серебрения и палладирования (ручного обслуживания)
15. Комплекс очистки стоков
16. Линия травления деталей из стали и алюминия
17. Линия травления и электрохимического полирования
18. Линия никелирования и хромирования
19. Печь обезводоразивания
20. Система вентиляции и очистки воздуха для линий никелирования, хромирования, травления и электрохимического полирования
21. Оборудование системы замкнутого водооборота и обработки жидких отходов

<p>12 Заказчик АО «БПО «Сибприбормаш»</p> <p>Корпорация Техмаш (Ростех)</p> <p>Город Бийск</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Линия химического никелирования 2. Линия оксидирования и фосфатирования 3. Линия меднения и лужения 4. Линия цинкования, кадмирования и фосфатирования 5. Линия анодирования и химического пассивирования 6. Автоматическая гальваническая линия анодирования алюминиевых деталей 7. Оборудование для водоподготовки и очистки стоков 	<p>764,9</p>
<p>13 Заказчик АО «Кемеровский Механический Завод»</p> <p>Корпорация Техмаш (Ростех)</p> <p>Город Кемерово</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматическая автооператорная линия анодно-оксидного покрытия 2. Автоматическая автооператорная линия электролитического цинкования 3. Автоматическая автооператорная линия межоперационного фосфатирования 4. Автоматическая автооператорная линия фосфатирования 5. Автоматическая автооператорная линия фосфатирования шнекового типа 	<p>486,8</p>
<p>14 Заказчик АО «ФНПЦ «НИИ прикладной химии»</p> <p>Корпорация Технодинамика (Ростех)</p> <p>Город Сергиев Посад</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Линия автоматическая автооператорная анодного оксидирования алюминиевых деталей 2. Линия автоматическая автооператорная травления и фосфатирования стальных деталей 3. Линия автоматическая автооператорная травления стальных деталей перед цинкованием 4. Набор ванн для химического оксидирования (холодного чернения) стальных деталей 5. Набор ванн для цинкатной обработки алюминиевых деталей 6. Набор ванн для хромирования стальных деталей 7. Набор ванн для цинкования стальных деталей 8. Модернизация комплекса очистных сооружений и участка водоподготовки 9. Проведение предпроектных и проектных работ (разработка рабочей документации на техническое перевооружение корпуса, согласование РД) 	<p>184,1</p>

15	<p>Заказчик АО «НПП Радиосвязь»</p> <p>Корпорация Росэлектроника (Ростех)</p> <p>Город Красноярск</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ручная линия серебрения 2. Автоматическая автооператорная линия цинкования 3. Ручная линия покрытия химического никелирования, покрытия «олово-висмут» 4. Ручная линия анодирования 	269,6
16	<p>Заказчик АО «НИТИ им. П.И. Снегирева»</p> <p>Корпорация Техмаш (Ростех)</p> <p>Город Балашиха</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Линия ручного обслуживания химического никелирования, химического пассивирования, анодирования 2. Линия ручного обслуживания лужения (ПОС), меднения, цинкования 3. Линия слабокислого цинкования 4. Автоматическая барабанно-подвесочная линия щелочного цинкования длинномеров 5. Механизированная барабанно-подвесочная линия цинкования для станкобазы, аммиачная 6. Линия хромирования, химического оксидирования 7. Комплект оборудования нейтрализации отходов гальванического производства 	199,6
17	<p>Заказчик ВМЗ, филиал АО «ГКНПЦ им. М. В. Хруничева»</p> <p>Корпорация Роскосмос</p> <p>Город Воронеж</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Механизированная автооператорная линия анодирования твердого и хромовокислого 2. Автооператорная механизированная линия травления, химического пассивирования и электрополирования нержавеющей сталей 3. Автооператорная механизированная линия травления, осветления и химического пассивирования меди 4. Механизированная автооператорная гальваническая линия хромирования 5. Линия сернокислого анодирования и фосфатирования алюминия 	183,0

18	<p>Заказчик АО «Смоленский авиационный завод»</p> <p>Корпорация Тактическое Ракетное Вооружение</p> <p>Город Смоленск</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматическая автооператорная линия фосфатирования стальных деталей, химобработки нержавеющей сталей, титана 2. Автоматическая автооператорная линия кадмирования и цинкования стальных деталей 3. Механизированная автооператорная линия никелирования, меднения, покрытия «олово-висмут», никель-кадмий 	160,2
19	<p>Заказчик АО «Ижевский механический завод»</p> <p>Корпорация Калашников (Ростех)</p> <p>Город Ижевск</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Линия автооператорная фосфатирования с омыливанием и травления 2. Линия автооператорная травления деталей после термообработки 3. Линия механизированного обслуживания анодирования и окидирования алюминия 4. Линия автооператорная фосфатирования и оксидофосфатирования 5. Линия ручного обслуживания химического никелирования 	134,7
20	<p>Заказчик АО «НИИП имени В. В. Тихомирова»</p> <p>Корпорация Алмаз-Антей</p> <p>Город Жуковский</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Линия ручного обслуживания подготовки сталей и цинкования стальных деталей 2. Линия ручного обслуживания никелирования и заключительных операций цинкования 3. Линия ручного обслуживания подготовки и анодного оксидирования алюминиевых сплавов 4. Линия ручного обслуживания меднения, олово-висмут, олово-цинк и хромирования 5. Линия ручного обслуживания подготовки, анодного и химического оксидирования 6. Линия ручного обслуживания серебрения 7. Установка электроосаждения лака ВМА 8. Установка водоподготовки 9. Комплекс очистки стоков 	122,5

21	Заказчик ПАО «ОДК-Сатурн» Корпорация ОДК (Ростех) Город Рыбинск	Автоматическая линия травления жаропрочных сплавов в комплексе с системой водоподготовки и локальной станции нейтрализации стоков	109,0
22	Заказчик АО «Ново-Вятка» Корпорация Технодинамика (Ростех) Город Киров	Работы по модернизации линии цинкования	73,9
23	Заказчик ООО «ПЗТО Титан» Город Пермь	Автоматизированная линия хромирования роторов винтовых забойных двигателей и винтовых насосов	70,6
24	Заказчик АО «НПО «Курганприбор» (Филиал «Зид») Город Курган	1. Линия меднения-никелирования-оловянирования ручного обслуживания 2. Линия никелирования стальных и латунных деталей ручного обслуживания 3. Линия химической пассивации латуни ручного обслуживания	87,4

25	<p>Заказчик ООО "КР Групп" (АО "Уралтрансмаш")</p> <p>Корпорация Техмаш (Ростех)</p> <p>Город Екатеринбург</p>	Автоматизированная барабанно-подвесочная линия цинкования	70,0
26	<p>Заказчик ПАО «ТАГМЕТ»</p> <p>Корпорация ПАО «ТМК»</p> <p>Город Таганрог</p>	Линия автоматическая фосфатирования муфт	37,2
27	<p>Заказчик АО «Пермский завод «Машиностроитель»</p> <p>Корпорация ОДК (Ростех)</p> <p>Город Пермь</p>	Работы по монтажу и пуско-наладке автоклавной установки OLYMSPAN	16,0

№	Заказчик / Корпорация	Наименование работ	Сумма договора, млн руб.
1	Заказчик АО «ОДК-СТАР» Корпорация ОДК (Ростех) Город Пермь	<ol style="list-style-type: none">1. Автоматизированная гальваническая линия сернокислового и хромовокислового анодирования мелких деталей2. Автоматизированная гальваническая линия сернокислового, хромо-кислового анодирования и химического оксидирования3. Автоматизированная гальваническая линия химического пассивирования стальных деталей, химического пассивирования медных сплавов4. Автоматизированная гальваническая линия электрополирования стальных деталей5. Гальваническая линия осветления деталей после электрохимической обработки6. Автоматизированная гальваническая линия меднения7. Автоматизированная гальваническая линия цинкования, кадмирования8. Автоматизированная гальваническая линия химического оксидирования9. Гальваническая линия размерного травления и удаления хромового покрытия10. Автоматизированная гальваническая линия хромирования стальных деталей11. Гальваническая линия хромирования медных и молибденовых сплавов12. Гальваническая линия удаления покрытий13. Гальваническая линия электролитического кадмирования, хлористоаммонийного кадмирования14. Гальваническая линия электролитического сернокислового никелирования15. Гальваническая линия сернокислового лужения деталей16. Гальваническая линия твердого анодирования и анодирования ЩСК-5017. Гальваническая линия покрытия сплавом «свинец-индий»18. Гальваническая линия серебрения19. Гальваническая линия химического фосфатирования	917,0

2	<p>Заказчик ООО «Рославльские тормозные системы»</p> <p>Город Рославль</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматическая автооператорная линия химического оксидирования цинковых сплавов 2. Автоматическая автооператорная линия химического никелирования 3. Автоматическая автооператорная линия цинкования на подвесках 4. Автоматическая линия химического оксидирования алюминиевых сплавов 5. Станция водоподготовки 6. Станция очистки сточных вод 7. Выполнение комплекса работ по демонтажу, монтажу, поставке материалов и комплектующих для восстановления оборудования и пуско-наладки оборудования 	296,5
3	<p>Заказчик АО «Ново-Вятка»</p> <p>Корпорация Технодинамика (Ростех)</p> <p>Город Киров</p>	Автоматическая автооператорная линия анодирования	85,0
4	<p>Заказчик АО «Авиастар-СП» (филиал ПАО «Ил»)</p> <p>Корпорация ОАК (Ростех)</p> <p>Город Ульяновск</p>	Автоматическая линия химического пассивирования деталей из нержавеющей сталей и медных сплавов	57,0

5	<p>Заказчик АО «Ижевский механический завод»</p> <p>Корпорация Калашников (Ростех)</p> <p>Город Ижевск</p>	<p>1. Линия цинкования ручного обслуживания</p> <p>2. Линия фосфатирования (механизированная)</p>	54,0
6	<p>Заказчик АО «Алексинстрой- конструкция»</p> <p>Город Алексин</p>	Инженерные изыскания, разработка проектной документации	40,0
7	<p>Заказчик АО «ФНПЦ «НИИ прикладной химии»</p> <p>Корпорация АО «Спецхимия» (Ростех)</p> <p>Город Сергиев Посад</p>	Поставка дополнительных устройств для дооснащения гальванического участка	35,1
8	<p>Заказчик ЗАО «КЗМИ»</p> <p>Город Краснооктябрьский (Республика Марий Эл)</p>	Работы по монтажу системы очистных сооружений	20,0

9	<p>Заказчик АО «Ордена Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежала»</p> <p>Корпорация АО "Атомэнергопром" (Росатом)</p> <p>Город Москва</p>	Станция очистки сточных вод гальванического производства	18,6
10	<p>Заказчик ООО «НПО «Вымпел»</p> <p>Город Дедовск</p>	<p>1. Предпроектные работы, подготовка проектной рабочей документации, сопровождение экспертизы промышленной безопасности подготовленной документации</p> <p>2. Ручная линия цинкования и химического оксидирования алюминия</p>	14,0



Группа компаний

АО «ТАГАТ»

ИНЖИНИРИНГ

115088 Москва,
Шарикоподшипниковская
ул., д. 13, стр. 2

+7 (910) 655-07-00
tagat@tagat.ru
tagat.ru

АО «Завод ТАГАТ»

ПРОИЗВОДСТВО

392030 Тамбов,
Моршанское шоссе, 21

+7 (4752) 53-25-03
info@tagat.ru
tagat.ru

АО «ТАГАТ-Сервис»

СЕРВИС

392030 Тамбов,
Моршанское шоссе,
д. 19, корпус А

+7 (915) 880-03-04
info@tagat-service.ru
tagat-service.ru