



**Иновационное  
Производство**

# **ПРОИЗВОДСТВО СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ ДЛЯ ТРАНСПОРТА, ТОРГОВЛИ И БЕЗОПАСНОСТИ**

**РАЗРАБОТКА | ПРОЕКТИРОВАНИЕ | ПОДГОТОВКА ПРОИЗВОДСТВА | ИЗГОТОВЛЕНИЕ**

## Коротко о нас



Производственная площадка находится в г. Коврове Владимирской области



### Высокотехнологичное оборудование

предприятие оснащено передовым высокотехнологичным оборудованием, позволяющим выполнить подавляющее большинство операций по производству сложных изделий с нуля



Работаем с 2020 года



**Более 40 000 кв. м** площадь эксплуатируемых производственных и складских помещений



### Не менее 40% персонала

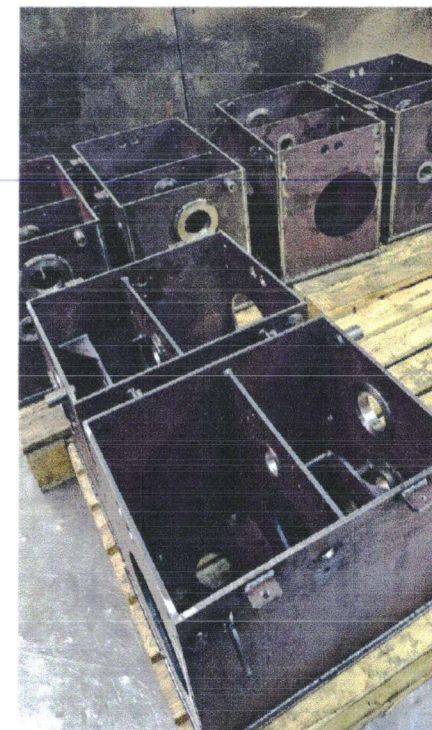
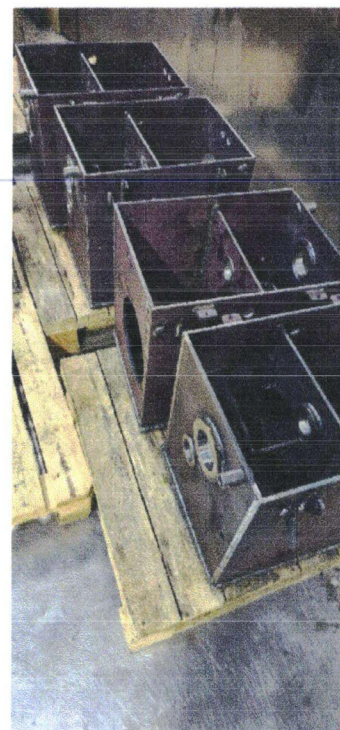
составляет численность высококвалифицированных специалистов

## Сотрудничество с ОАО «ЭЛТЕЗА»

На сегодняшний день компания работает с двумя филиалами ОАО «ЭЛТЕЗА»: Лосиноостровским ЭТЗ (ЛОЭТЗ) и Армавирским ЭМЗ (АЭМЗ).

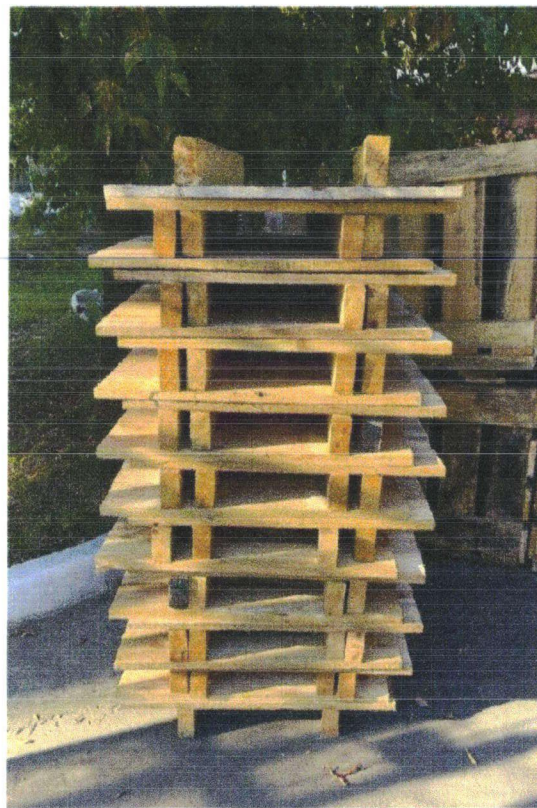
Для АЭМЗ:

- Выпускаются корпуса шлагбаумов;
- Разработан стенд испытательный для проверки стрелочных приводов.



## Сотрудничество с ОАО «ЭЛТЕЗА»

Для ЛОЭТЗ выпускаются корпуса шкафов и комплектующие.



## Производство изделий для полигона ОАО «РЖД»

Испытательный полигон с натурными образцами изделий, устройств и систем, расположенный на территории Лосиноостровского ЭТЗ (ЛОЭТЗ) — филиала ОАО «ЭЛТЕЗА» — это многофункциональная площадка, которая позволяет более качественно отрабатывать различные технические решения для дальнейшего применения и продвижения их на сети железных дорог ОАО «РЖД».

В 2023 г. были произведены и поставлены для полигона ОАО «РЖД» в ЛОЭТЗ:

- Автомат проездных документов АПД-1;
- Автомат билетный безналичной оплаты АБ-1Б0;
- Терминал контроля платформы ТКП-1;
- Терминал безопасности ТБ-1;
- Терминал информационный интерактивный ТИИ-1;
- Турникет;
- Зарядная станция;
- Парковочное оборудование.



АБ-1Б0



ТКП-1



ТБ-1

## ООО «Инновационное производство» является основной производственной площадкой ГК «ШТРИХ-М»

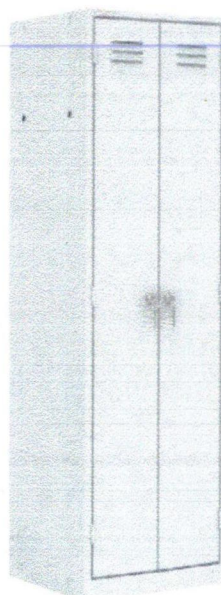
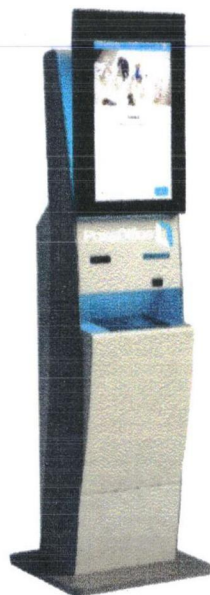


Группа компаний «ШТРИХ-М» — ведущий российский разработчик и производитель высокотехнологичного оборудования, систем автоматизации бизнеса, комплексных решений для транспорта и организации городского пространства, социальной сферы и других отраслей экономики.



## Примеры работ «ИнПро»

Применяемые в работе технологии, производственные мощности предприятия и высококвалифицированные кадры позволяют компании решать задачи любой сложности и получать качественные и высокотехнологичные изделия



## Производственные возможности

### Лазерная резка



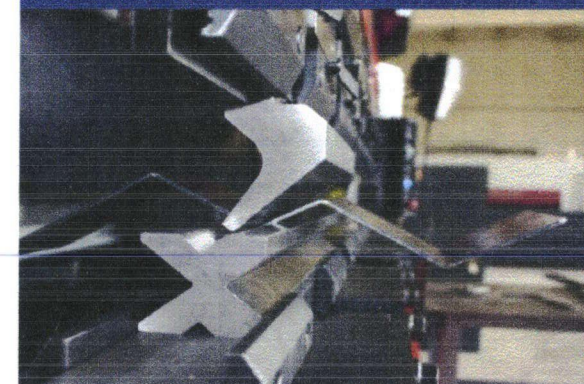
- холоднокатаная и горячекатаная сталь толщиной от 0,5 мм до 12 мм;
- легированная и высоколегированная сталь, в том числе с высокими антикоррозионными свойствами толщиной от 0,5 мм до 6 мм;
- цветные металлы и сплавы толщиной от 0,5 мм до 4(6) мм

### Координатная пробивка металла



- сталь тонколистовая холоднокатаная и горячекатаная толщиной от 0,5 мм до 2,5 мм;
- сталь тонколистовая легированная и высоколегированная, в том числе с высокими антикоррозионными свойствами толщиной от 0,5 мм до 2 мм;
- цветные металлы и сплавы толщиной от 0,5 мм до 4 мм;
- max габариты листа 1500x3000 мм

### Гибка металла

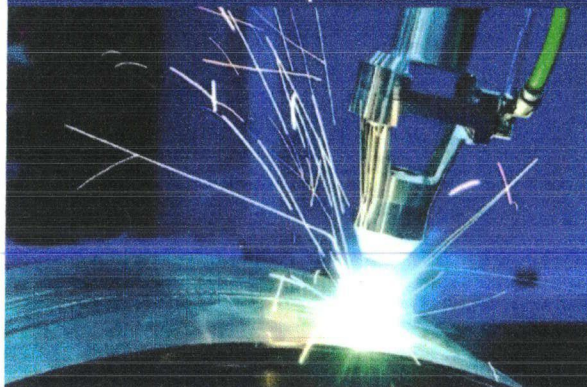


- сталь тонколистовая холоднокатаная и горячекатаная толщиной от 0,5 мм до 10 мм, max длинагиба до 2500 мм;
- сталь тонколистовая легированная и высоколегированная, в т.ч. с высокими антикоррозионными свойствами толщиной от 0,5 мм до 6 мм, max длинагиба до 2500 мм;
- цветные металлы и сплавы толщиной от 0,5 мм до 4 мм, max длинагиба до 2500 мм



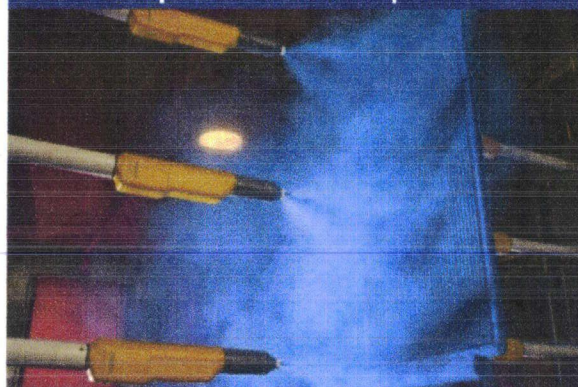
## Производственные возможности

### Сварка



Наше предприятие использует полуавтоматическую и аргоно-дуговую сварку, включая автоматическую сварку с помощью робота манипулятора.

### Порошковая покраска



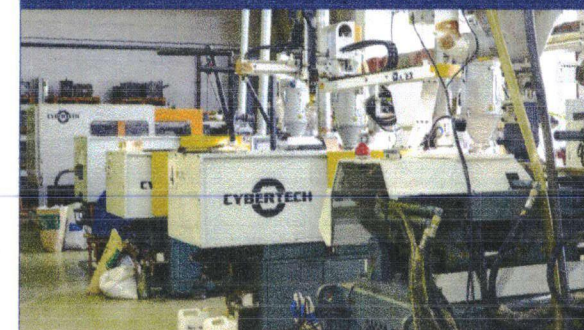
Автоматизированная линия порошковой окраски GEMA КРВП-11-6, VAPCO.

Максимальные габариты окрашиваемой детали (детали панельного типа):

- Длина, мм 2300
- Высота, мм 1000
- Ширина, мм 100

Максимальная скорость конвейера, м/мин 2,2

### Литьё пластмасс под давлением



- технология литья под низким давлением (RIM-технология);
- технология литья под вакуумом;
- технология лазерной резки, гибки и вакуумной формовки из листового пластика и органического стекла различной сложности и геометрической конфигурации;
- технология нанесения тампонной печати
- участок механической обработки

## Комплексное решение задач по разработке и производству изделий электронной техники

Производство полностью оборудовано автоматизированными линиями технологии монтажа, что гарантирует высокое качество изделий:

- Пять современных автоматизированных линий поверхностного монтажа SMD;
- Участок ручной пайки DID компонентов;
- Участок сборки;
- Участок упаковки;
- Линия автоматической оптической инспекции (контроль качества пайки компонентов);
- Участок настройки электронных блоков и прошивки ПО;
- Линия по производству проводов;
- Участок ОТК.



## Комплексное решение задач по разработке и производству изделий электронной техники

Виды выполняемых работ:

Автоматический монтаж  
печатных плат

Ручной монтаж печатных  
плат, SMD и DIP компонентов

Допайка DIP компонентов  
после SMD монтажа

Смешанный одно- и  
двусторонний монтаж

Тестирование изделий по  
требованиям Заказчика

Свинцовый и  
комбинированный монтаж

Демонтаж элементов и ремонт  
печатных плат и узлов

Влагозащита лаком

Монтаж любых партий  
изделий

## Почему с нами выгодно работать

### Индивидуальный подход к каждому заказу

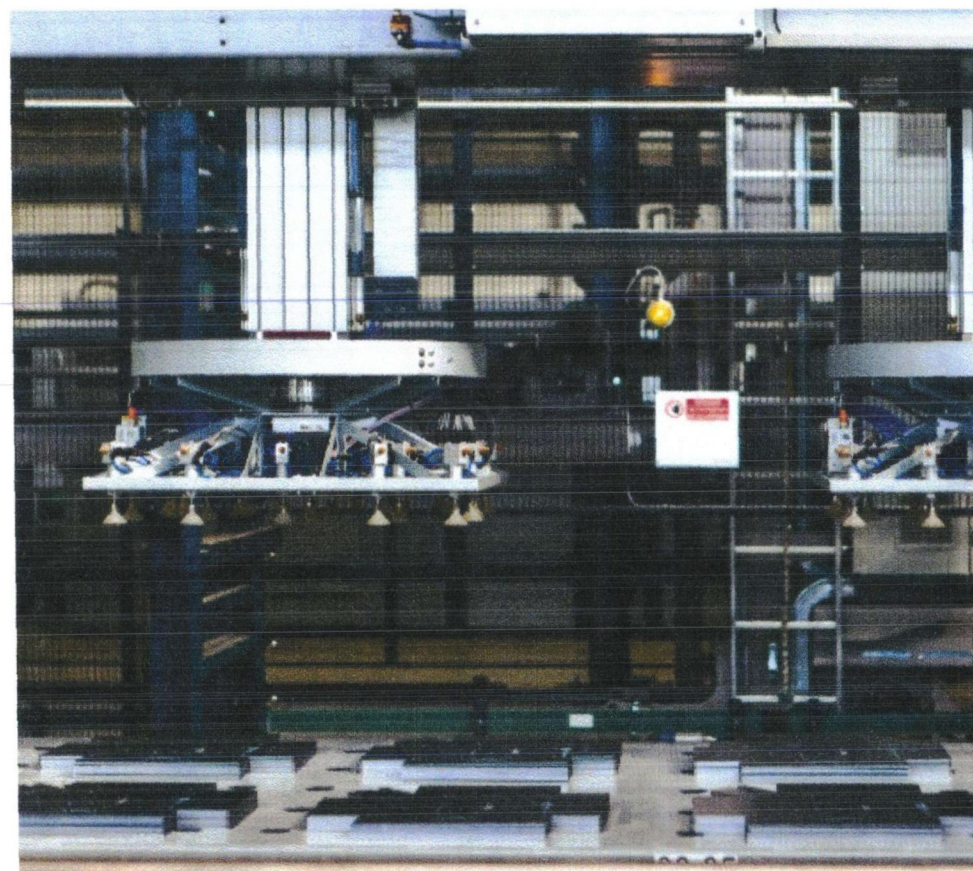
Наша основная цель не убедить Вас купить то, что мы хотим продать, а создать для Вас то, что реально необходимо для Вашего проекта

### Широкий спектр выполняемых работ с металлом и пластмассами

Наша компания располагает технологическими возможностями и производственными мощностями для комплексной обработки листового металла и литья пластмасс под давлением

### Опыт работы

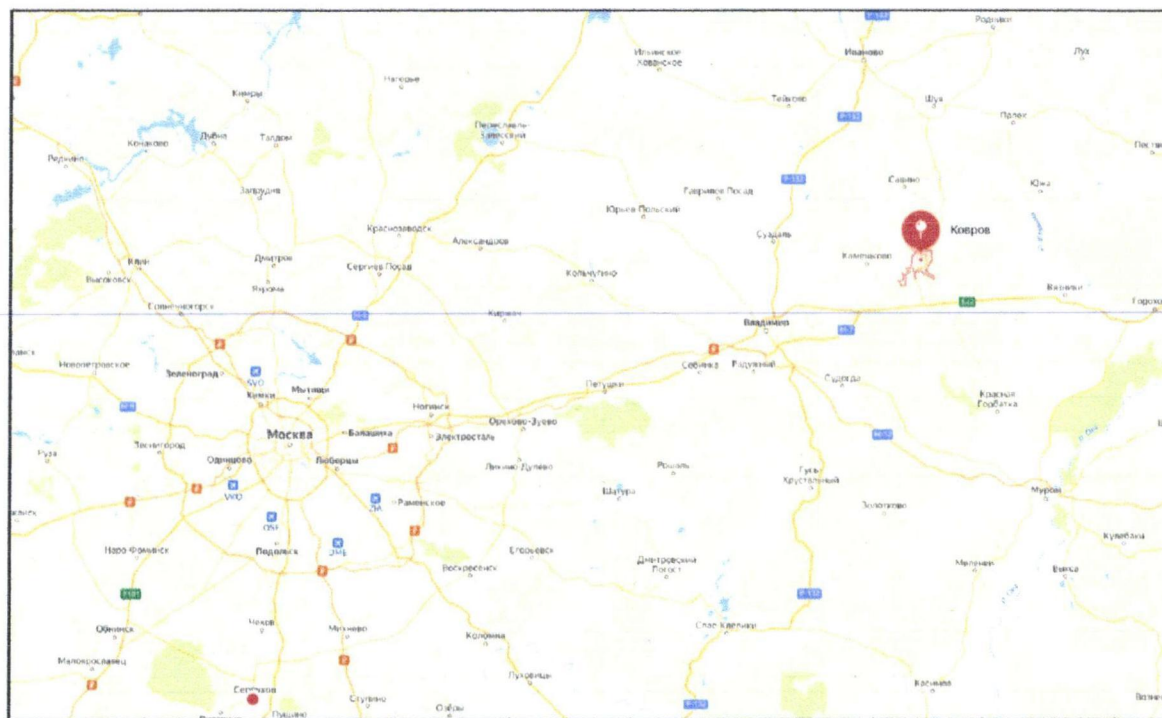
Наше предприятие обладает масштабным опытом изготовления как отдельных деталей, так и комплексного изготовления изделий различного назначения



## Логистика

Производственная площадка нашей компании расположена в городе Ковров, в 80-ти километрах от столицы Владимирской области г. Владимира и в 13,5 км от трассы М-7 «ВОЛГА»

Удобное расположение производства в ЦФО вблизи крупной федеральной дороги существенно облегчает вопросы логистики



## Производственные мощности

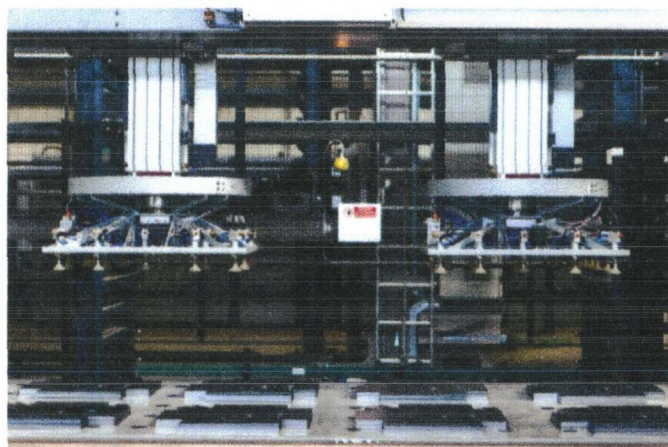
Наше предприятие оснащено передовым высокотехнологичным оборудованием, позволяющим выполнять операции различного уровня сложности, обеспечивая высокую точность исполнения и автоматизации





## Автоматическая линия Salvagnini (Италия)

Комплекс, включающий 5 интегрированных в общую систему высокопроизводительных производственных единиц (автоматический склад MVT 3000 для хранения материала и заготовок до 2000 т, загрузка и выгрузка материала и заготовок осуществляется роботом-штабелёром (1 единица), автоматический координатно-пробивной пресс S4.Xe 30 (1 единица), автоматический гибочный пресс P4.Xe 2516 (1 единица), автоматический станок для раскроя металла лазером L5-30, мощность источника 3 кВт (2 единицы))



## 5-осевой обрабатывающий центр КИТАМУРА (Япония)

20 тыс. об/мин, габаритные размеры рабочего стола 630x500 мм



## Электроэрозионные станки Makino и ACCUTEX (Япония, Тайвань)

габаритные размеры рабочего стола 1100x800 мм





## Станки лазерной резки материала AMADA (Япония)

мощность источника 2 кВт, габаритные размеры рабочего стола 2540x1270 мм



## 3-осевой обрабатывающий центр Chevalier (Швейцария)

10 тыс. об/мин, габаритные размеры рабочего стола 1250x650 мм



## Прочее оборудование

Пресса координатно-пробивные AMADA (Япония)  
усилие до 30 тонн

Гильотинные ножницы (гидравлические) AMADA  
(Япония)  
максимальная толщина резки 12 мм

Гибочные прессы AMADA (Япония)  
усилие до 170 тонн, длина гиба до 4500 мм

Токарные станки Sincom (Япония)  
15 тыс. об/мин

Прессы (механические и гидравлические)  
усилие до 500 тонн

Покрасочная линия автоматическая (Дания)

Термопласт автоматы Cybertech  
усилие смыкания до 260 тонн

Шлифовальное оборудование

Оборудование для RIM технологий

Оборудование для литья  
пластмасс в силиконовые формы

Оборудование для раскроя и гравирования  
пластических материалов лазером

Оборудование для гибки листового пластика

Оборудование для вакуумной формовки  
пластических материалов

Оборудование для нанесения изображений

Гравировально-фрезерное оборудование «I-mes  
SPY 98/108», «Comograv»

## Недвижимость и земельные участки

№	Кадастровый номер объекта	Площадь, кв. м	Расшифровка
1	33-20-015306-36	10108,9	Здание, корпус №11
2	33-20-015306-327	4697,2	Пом. 3, корпус №12
3	33-20-015306-328	19200,7	Пом. 1, корпус №12
4	33-20-015306-24	8863,7	Здание, корпус №27
5	33-20-016101-57	2851,8	Здание, корпус №36/72
	<b>ИТОГО</b>	<b>45722,3</b>	
1	33-20-016101-161	267	ЗУ
2	33-20-016101-160	3332	ЗУ
3	33-20-016101-163	256	ЗУ
4	33-20-016101-159	14171	ЗУ
5	33-20-016101-68	12039	ЗУ
6	33-20-016101-28	18760	ЗУ
7	33-20-016101-76	1013	ЗУ
8	33-20-016101-27	3327	ЗУ
9	33-20-016101-75	22707	ЗУ
	<b>ИТОГО</b>	<b>75872</b>	<b>7,5272 га</b>
	<b>Свободные площади ЗУ</b>	<b>9538,1</b>	<b>0,95381 га</b>

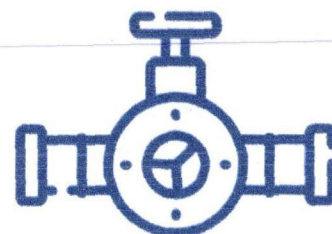


## ■ Потребляемые производством ресурсы



**Электропотребление**

5 МВт в год



**Потребление газа**

461,000 тыс. куб. м в год

## Как происходит взаимодействие с заказчиком



Будем рады видеть вас в числе наших клиентов



OZON



Иновационное  
Производство

## Контакты

По вопросам сотрудничества свяжитесь с нами:



8 800 300 81 81 доб. 1



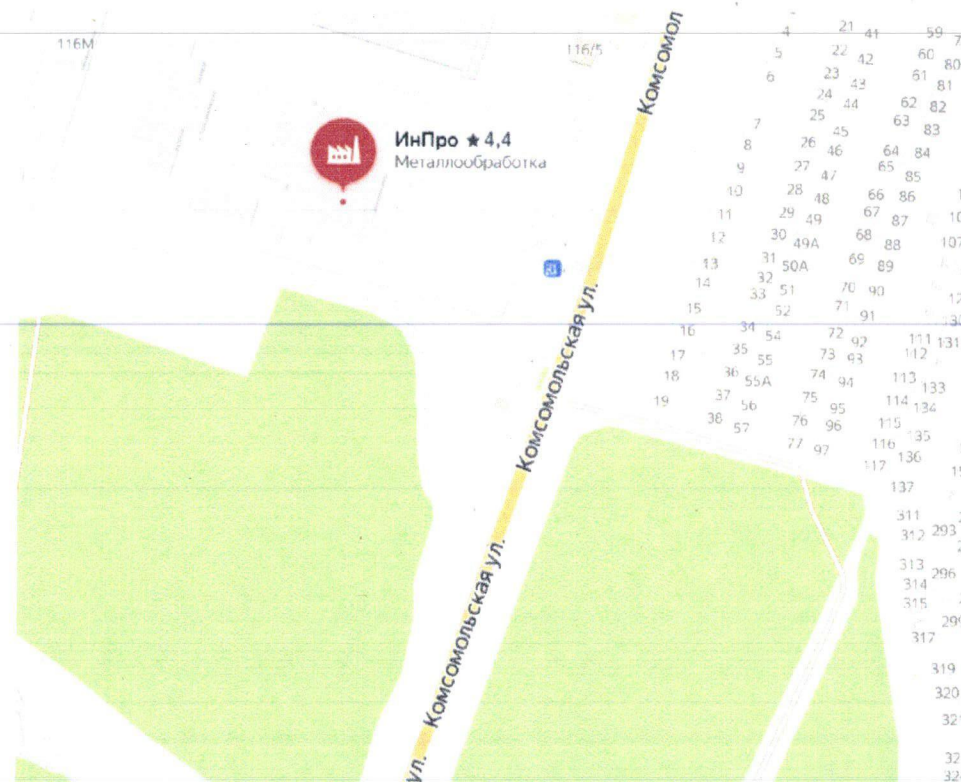
[info@innovpro.ru](mailto:info@innovpro.ru)



601914 Владимирская область г. Ковров  
ул. Комсомольская 116



[www.innovpro.ru](http://www.innovpro.ru)





### Список рассылки

№ п/п	Название организации	Почтовый адрес	Адрес электронной почты
1.	Правительство Республики Саха (Якутия)	677022, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Кирова, 11	adm@adm.sakha.gov.ru
2.	Правительство Приморского края	690110, г. Приморский край, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 22	administration@primorsky.ru
3.	Правительство Амурской области	675023, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Ленина, д. 135	mail@amurobl.ru
4.	Правительство Камчатского края	683040, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пл. Ленина, 1	41region@kamgov.ru
5.	Правительство Магаданской области	685000, Магаданская область, г. Магадан, ул. Горького, д.6	government@49gov.ru
6.	Правительство Сахалинской области	693009, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 32	pso@sakhalin.gov.ru
7.	Правительство Чукотского автономного округа	689000, Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Беринга, 20	admin87chao@chukotka-gov.ru
8.	Правительство Еврейской Автономной области	679016, Еврейская Автономная область г. Биробиджан, проспект 60-летия СССР, 18	gov@eao.ru
9.	Правительство Хабаровского края	680000, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, д. 56	main@khv.gov.ru
10.	Правительство Иркутской области	664027, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ленина, 1а	mail@govirk.ru
11.	Правительство Новосибирской области	630007, Новосибирская область, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 18	pochta@nso.ru
12.	Правительство Красноярского края	660009, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Мира, д. 110	public@krskstate.ru
13.	Правительство Республики Бурятия	670001, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ленина 54	adm@govrb.ru
14.	Правительство Республики Хакасия	655019, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Ленина, д. 67	gov@r-19.ru
15.	Правительство Республики Алтай	649000, г. Республика Алтай, Горно-Алтайск, ул. Чаптынова, д.24	pochta@apra.gorny.ru

16.	Правительство Республики Тыва	667000, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Чульдум, д.18	ods@tuva.ru
17.	Правительство Алтайского края	656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Ленина,59	info@altairegion22.ru
18.	Правительство Забайкальского края	672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Чайковского, д.8	adm12@adm.e-zab.ru
19.	Администрация Томской области	634050, Томская область, г. Томск, пл. Ленина, 6	ato@tomsk.gov.ru
20.	Правительство Омской области	644002, Омская область, г. Омск, ул. Красный путь, д.1	agp@omskportal.ru
21.	Правительство Кемеровской области – Кузбасса	650064, Кемеровская область, г. Кемерово, Советский пр., д. 62	postmaster@ako.ru
22.	Правительство Челябинской области	454089, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 27	gubernator@gov74.ru
23.	Правительство Курганской области	640002, Курганская область, г. Курган, ул. Гоголя, д. 56	kurgan@kurganobl.ru
24.	Правительство Свердловской области	620031, Свердловская область, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, д. 1	pso@egov66.ru
25.	Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	628006, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 5	gov@admhmao.ru
26.	Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа	629008, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, проспект Молодежи, д. 9	gov@yanao.ru
27.	Правительство Тюменской области	625004, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Володарского, д. 45	press@72to.ru
28.	Правительство Оренбургской области	460015, Оренбургская область, г. Оренбург, Дом Советов	office@gov.orb.ru
29.	Правительство Чувашской Республики	428004, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Президентский бульвар, д. 10	km2@cap.ru
30.	Правительство Нижегородской области	603082, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Кремль, корп. 1	priem@org.kreml.nnov.ru
31.	Правительство Республики Мордовия	430002, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Советская, д.35	kanc@e-mordovia.ru radm@e-mordovia.ru

32.	Правительство Кировской области	610000, Кировская область, г. Киров, ул. Защитников Отечества, д. 69	region@ako.kirov.ru
33.	Правительство Пензенской области	440025, Пензенская область, г. Пенза, ул. Московская, д. 75	pravobl@obl.penza.net
34.	Правительство Самарской области	443006, Самарская область, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 210	vopros@samregion.ru
35.	Правительство Ульяновской области	432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, пл. Соборная, д. 1	mail@ulgov.ru
36.	Правительство Республики Татарстан	420060, Республика Татарстан, г. Казань пл. Свободы, д. 1	prav@tatar.ru
37.	Правительство Республики Марий Эл	424001, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, Ленинский проспект, д. 29	glava-rme@gov.mari.ru
38.	Правительство Саратовской области	410042, Саратовская область, г. Саратов, ул. Московская, д.72	<u>governor@saratov.gov.ru</u>
39.	Правительство Удмуртской Республики	426007, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 214	gov@udmurt.ru
40.	Правительство Республики Башкортостан	450101, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Тукаева, 46	infoaprb@bashkortostan.ru
41.	Правительство Пермского края	614006, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 14	obladm@permkrai.ru
42.	Правительство Архангельской области	163004, Архангельская область, г. Архангельск, проспект Троицкий, д. 49	adm@dvinaland.ru
43.	Правительство Вологодской области	160000, Вологодская область, г. Вологда, ул. Герцена, д.2	Government@pvo.gov35.ru
44.	Правительство Калининградской области	236007, Калининградская область, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, д. 1	first@gov39.ru
45.	Правительство Санкт-Петербурга	191060, г. Санкт-Петербург, Смольный пр., 1	gov@gov.spb.ru
46.	Администрация Псковской области	180001, Псковская область, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23	secretar@obladmin.pskov.ru
47.	Правительство Новгородской области	173005, Новгородская область, г. Великий Новгород, пл. Победы-Софийская, д. 1	kanc@novreg.ru av.danilov@novreg.ru
48.	Правительство Мурманской области	183006, Мурманская область, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 75	post@gov-murman.ru

49.	Правительство Республики Коми	167010, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 9.	admo@adm.rkomi.ru
50.	Правительство Ленинградской области	191311, г. Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 67	priemnaya@lenreg.ru
51.	Администрация Ненецкого автономного округа	166000, Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Смидовича, 20	priem@adm-nao.ru
52.	Правительство Республики Карелия	185028, Республика Карелия, г. Петрозаводск, просп. Ленина, 19	government@gov.karelia.ru
53.	Администрация Волгоградской области	400098, Волгоградская область, г. Волгоград, пр. им. В. И. Ленина, д. 9	kancel@volganet.ru
54.	Правительство Астраханской области	414008, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Советская, 15	gov@astrobl.ru
55.	Правительство Ростовской области	344050, Ростовская область, г. Ростов-на- Дону, ул. Социалистическая, д. 112	pro-pochta@donland.ru
56.	Администрация Республики Адыгея	385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Пионерская, 199	kanc@adm.adygheya.ru
57.	Правительство Республики Калмыкия	358000, Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. А.С. Пушкина, 18	ap@rk08.ru ogap@rk08.ru
58.	Администрация Краснодарского края	350014, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, д. 35	post@krasnodar.ru
59.	Правительство Ставропольского края	355025, Ставропольский край, г. Ставрополь, пл. Ленина, д. 1	gsk@stavkray.ru
60.	Правительство Карачаево-Черкесской Республики	369000, Карачаево-Черкесская Республика, г. Черкесск, пл. Ленина, Дом Правительства	gov@kchr.ru
61.	Правительство Республики Северная Осетия- Алания	362038, Республика Северная Осетия - Алания, г. Владикавказ, пл. Свободы, д. 1	apinf@rso-a.ru
62.	Правительство Кабардино-Балкарской Республики	360000, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, пр-т Ленина, 27, Дом Правительства.	ud@kbr.ru
63.	Правительство Республики Дагестан	367005, Республика Дагестан, г. Махачкала, пл. Ленина, Дом Правительства	raa49@mail.ru
64.	Правительство Республики Ингушетия	386001, Республика Ингушетия, г. Магас, пр-т им. Идриса Зязикова, 12	doc@ingushetia.ru pravori@yandex.ru

65.	Правительство Чеченской Республики	364000, ЧР, г. Грозный, пр-т им. В. Путина, 1Б	post@apchr.ru
66.	Правительство Орловской области	302021, Орловская область, г. Орел, пл. Ленина, д. 1	post@adm.orel.ru
67.	Правительство Ярославской области	150000, Ярославская область, г. Ярославль, Советская пл., д. 3	gubern@yarregion.ru
68.	Администрация Костромской области	156006, Костромская область, г. Кострома, ул. Дзержинского, д. 15	info@kostroma.gov.ru
69.	Правительство Калужской области	248000, Калужская область, г. Калуга, пл. Старый Торг, д. 2	admhub@adm.kaluga.ru
70.	Правительство Воронежской области	394018, Воронежская область, г. Воронеж, пл. Ленина, д. 1	ogv@govvrn.ru
71.	Правительство Белгородской области	308005, Белгородская область, г. Белгород, Соборная пл., д. 4	admin@belregion.ru
72.	Правительство Курской области	305002, Курская область, г. Курск, Красная пл., д. 1.	glava@rkursk.ru.
73.	Правительство Рязанской области	390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Ленина, д. 30	postmaster@adm1.ryazan.su
74.	Правительство Ивановской области	153000, Ивановская область, г. Иваново, ул. Пушкина, д. 9	aio@ivanovoobl.ru
75.	Правительство Тульской области	300041, Тульская область, г. Тула, пр. Ленина, д. 2	info@tularegion.ru
76.	Администрация Липецкой области	398014, Липецкая область, г. Липецк, пл. Ленина-Соборная, д. 1	office@admlr.lipetsk.ru
77.	Правительство Москвы	125032, г. Москва, ул. Тверская, д. 13	mayor@mos.ru
78.	Правительство Брянской области	241002, Брянская область, г. Брянск, пр. Ленина, д. 33	gubernator@bryanskobl.ru
79.	Правительство Московской области	143407, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д. 1	amo@mosreg.ru
80.	Администрация Смоленской области	214008, Смоленская область, г. Смоленск, площадь им. Ленина, д. 1	region@admin-smolensk.ru
81.	Администрация Тамбовской области	392017, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Интернациональная, д. 14	post@post.tambov.gov.ru

82.	Правительство Тверской области	170100, г. Тверь, пл. Святого Благоверного Князя Михаила Тверского, 1.	region@tverreg.ru
83.	Правительство Республики Крым	295005, Республика Крым, г. Симферополь, пр-т Кирова, 13	sovmin@rk.gov.ru
84.	Правительство г. Севастополь	299011, г. Севастополь, ул. Ленина, д.2	pravitelstvo@sevastopol.gov.ru
85.	Правительство Донецкой Народной Республики	г. Донецк, бул. Пушкина, д. 7б	info@pravdnr.ru
86.	Правительство Луганской Народной Республики	91016, г. Луганск, площадь Героев Великой Отечественной войны, д. 3	info@aglnr.org
87.	Администрация Запорожской области	г. Мелитополь, ул. Грушевского, д.5	info@zapgov.ru
88.	Правительство Херсонской области	г. Геническ, ул. Центральная, д. 5	info@khogov.ru