

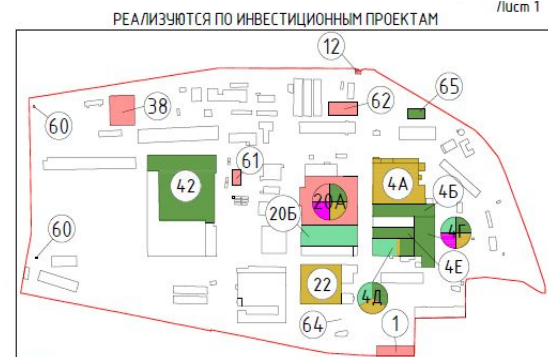
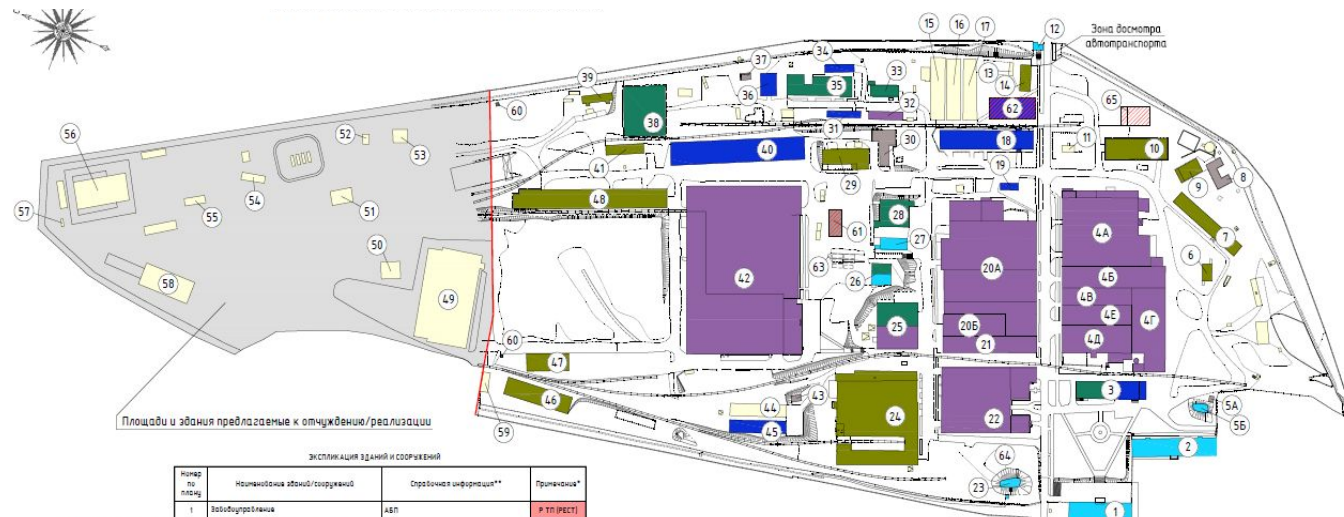


Структура производственной кооперации

Наименование комплекта (изделия)	Предприятие – головной исполнитель	Заказчик	Комплектующие (виды работ)	Объем поставок в рамках ГПВ на период 2018-2025 гг, шт.	Предельные производственные мощности*, шт. в год
Комплект деталей тары	АО «АОМЗ»		Комплект деталей тары		



Схема генплана (перспективная)



- (РЕСТ) Реализация комплекса мероприятий по реструктуризации производственных мощностей ОАО "Алексинский оптико-механический завод".
- (ИП-1) Реализация производств для организации выпуска спецшпатель.
- (ИП-2) Реализация для создания производств универсальной замкнутой проточной линии изготовления изделий для упаковки порошков.
- (ИП-3) Техническое перевооружение производств для организации выпуска высококачественных специальных лакокрасочных материалов.
- (ИП-4) Реализация и техническое перевооружение производств.

Площади и здания предлагаемые к отчуждению/реализации

экспликация зданий и сооружений

№ п/п по плану	Наименование зданий/сооружений	Справочная информация**	Примечания*
1	Заводинтервенция	АВЛ	Р ТП (РЕСТ)
2	Лабораторно-инструментальный корпус	АВЛ	Р ТП
3	Производственная зона № 4	ВС, Склад	Р ТП
44	Цех №1	ПЗ	Р ТП (ИП-2)
46	Котельно-сервочный участок	ПЗ	Р ТП (ИП-1)
48	Кухня обслуживания	ПЗ	Р ТП
47	Вспомогательный и матовый отдел	ПЗ	Р ТП (ИП-1, ИП-2, ИП-3, ИП-4)
43	КЕДР	ПЗ	Р ТП (ИП-1, ИП-2, ИП-3)
44	Цех кузовных стоек	ПЗ	Р ТП (ИП-1)
34	АЭС	ИТС	Р
36	Здания №20	АВЛ	Р
6	Прочная (Бойцов), здания №19	ИТС, АВЛ	РЕЗЕРВ
7	Экранный корпус (Техникум)	АВЛ	РЕЗЕРВ
8	Специализированный цех	ИТС	Р ТП
9	Склад лакокрасочных	Склад	РЕЗЕРВ
10	Склад материалов	Склад	РЕЗЕРВ
11	Ацетиленовая станция	ИТС	СНОС
12	Прочная	АВЛ	Р ТП (РЕСТ)
13	Склад №2	Склад	СНОС
14	Цех №3 (Бойцов)	ПЗ	РЕЗЕРВ
15	Тягачи металлопластик	ВС	СНОС
16	Тягачи металлопластик	ВС	СНОС

№ п/п по плану	Наименование зданий/сооружений	Справочная информация**	Примечания*
17	Тягачи металлопластик	ВС	СНОС
10	СТП и строительно-ремонтный	Склад	Р ТП
19	Склад цеха №12	Склад	Р
20А	Цех №7	ПЗ	Р ТП (ИП-1, ИП-2, ИП-3, ИП-4)
20В	Даринининтервенционный участок	ПЗ	Р ТП (ИП-2)
21	Цех №8	ПЗ	Р ТП
22	Цех №9	ПЗ	Р ТП
23	Здания №4 комплексного пункта, здания №21	АВЛ	Р
24	Литейный цех №5	ПЗ	РЕЗЕРВ
25	Здания хранения и парового номера	ВС, ПЗ	Р ТП
26	Здания хранения для электротех. Здания №22	ВС, АВЛ	Р ТП
27	Звездный цех	АВЛ	Р
28	Админорж и сервочный участок	ВС	Р ТП
29	Контрольный цех	ИТС	РЕЗЕРВ
30	Подстанция №3	ИТС	Р ТП
31	Склад хозяйственных материалов	Склад	Р ТП
32	Цех №1 (Бойцов) в эксплуатации	ПЗ	Р ТП
33	Кислородная станция	ВС	СНОС
34	Склад цеха №11	Склад	Р

№ п/п по плану	Наименование зданий/сооружений	Справочная информация**	Примечания*
35	Рабочий цех №11	ВС	Р ТП
36	Полы (ЖБИ)	Склад	Р
37	Тракторы для обслуживания выды	ИТС	Р
38	Полы	ВС	Р ТП (РЕСТ)
39	Склад готовой продукции	Склад	РЕЗЕРВ
40	Склад металлопластик	Склад	Р
41	Склад	Склад	РЕЗЕРВ
42	Производственный комплекс: Производственная зона цеха №4 с ТП ПЗ и обочина цеха старинный цеховый (здания №5)	ПЗ	Р ТП (ИП-1)
43	Трансформаторная подстанция №4	ИТС	Р ТП
44	Склад ферросплавов	Склад	СНОС
45	Склад материалов	Склад	Р ТП
46	Склад цеха №11	Склад	РЕЗЕРВ
47	Склад жб	Склад	РЕЗЕРВ
48	Склад готовой продукции	Склад	РЕЗЕРВ
49	Цех №7	ПЗ	СНОС
50	Теплообменная Вана	ВС	СНОС
51	Полы	ВС	СНОС
52	Склад цеха №2	Склад	СНОС
53	Здания ацетиленовой станции	ИТС	СНОС

№ п/п по плану	Наименование зданий/сооружений	Справочная информация**	Примечания*
54	НСЗ склада металлопластик	Склад	СНОС
55	НСЗ ацетиленовой станции	ИТС	СНОС
56	НСЗ склада жб, химикатов и красок парковочных	Склад	СНОС
57	Склад сырья	ВС	СНОС
58	Склад оборудования	Склад	СНОС
59	Подстанция	ИТС	СНОС
60	Склад сырья - Вана	ВС	РЕСТ НС
61	Мобильная котельная	ИТС	РЕСТ НС
62	Склад готовой продукции	Склад	РЕСТ НС
63	Разъемные теплообменники (РТП)	Склад	-
64	Отдельные сооружения литейных станков	ИТС	РЕСТ НС
65	Отдельные сооружения литейных станков	ИТС	НС (ИП-1)

* Р - реструктуризация; ТП - техническое перевооружение; ИТС - иная строительная; РЕСТ - реализация по плану реструктуризации производственных мощностей.
 ** ПЗ - Производственные здания; АВЛ - административно-бытовые производственные; ВС - объекты строительства; РЕСТ - реализация по плану реструктуризации производственных мощностей; ИТС - инженерно-технические сооружения.

ОАО "АМЗ"

Исп.	Служ.	Лист № 36	Лист	Лист
Резерв				
Проверил				
Рис. АСД				

Схема генерального плана (перспективная) ОАО "Центротрансстрой"

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- Новое строительство;
 - Производственные корпуса (ПЗ);
 - Административно-бытовые корпуса (АБТ);
 - Вспомогательные производств / службы (ВС);
 - Инженерно-технические сооружения (ИТС);
 - Склады, разгрузочные площадки (Склад);
 - Резерв;
 - Здания и сооружения, подлежащие сносу;
 - Площади и здания предлагаемые к отчуждению/реализации;
 - Проектные ограждения

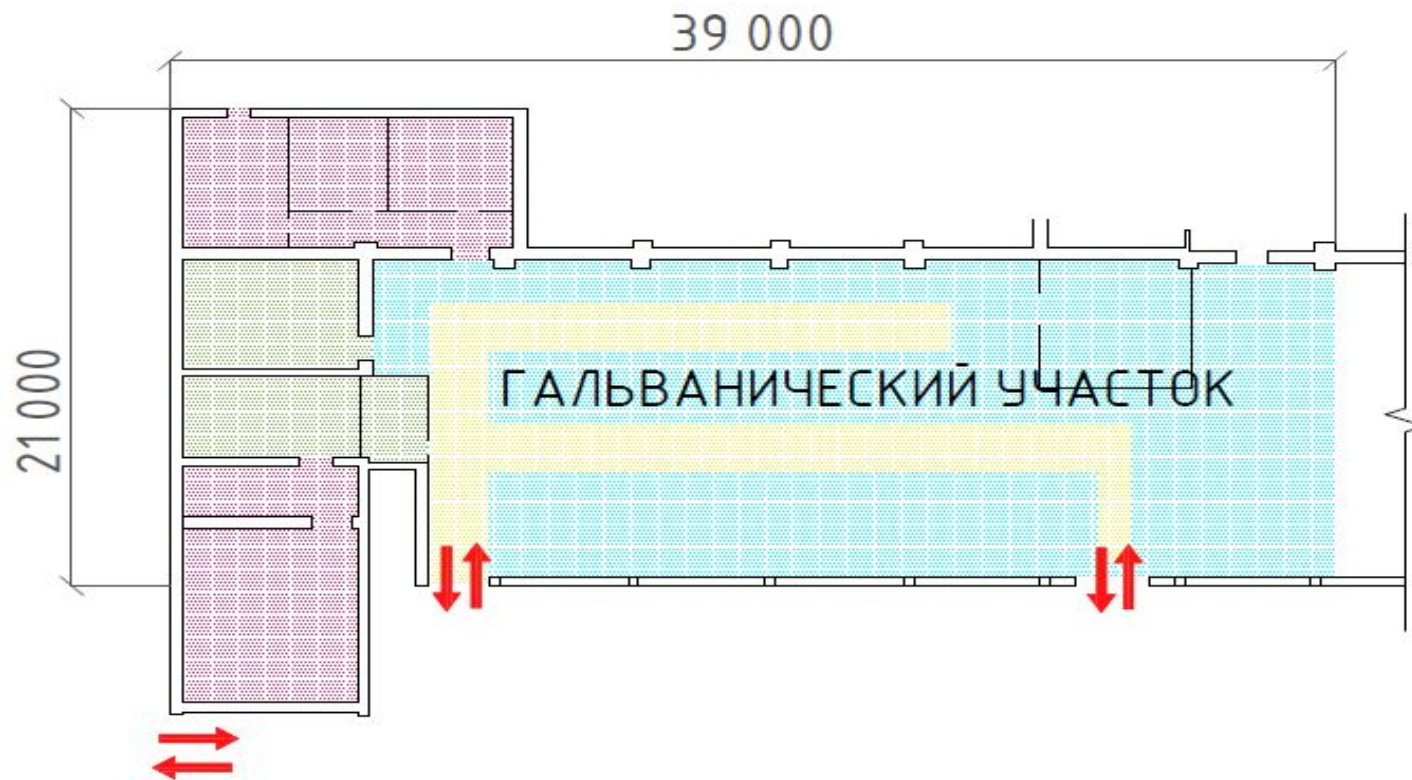


Состояние дел с подготовкой производства





Направления по подготовке производства	Существующие возможности		Необходимо на период 2018-2025 гг.	Дефицит
	всего	уровень износа, %		
Производственные площади, тыс.кв.м.: (с учетом ремонта в результате износа на период 2018-2025гг.)	6,8	-	-	-
- производственные помещения		-	-	-
- вспомогательные помещения		-	-	-
Технологическое оборудование, ед. (с учетом замены в результате износа на период 2018-2025 гг.)	220	-	-	-
Технологическая оснастка, ед. (с учетом замены в результате износа на период 2018-2025 гг.)	285	30	86	-
Инструмент, ед. (с учетом замены в результате износа на период 2018-2025 гг.)	64	30	19	-
Инженерная инфраструктура, ед.: (с учетом замены в результате износа на период 2018-2025 гг.)				
- электрическое оборудование				
- тепловое оборудование				
- газовое оборудование				
- вентиляционное оборудование				
- водопроводное оборудование				
- очистные и канализация				



Основные технологические пределы

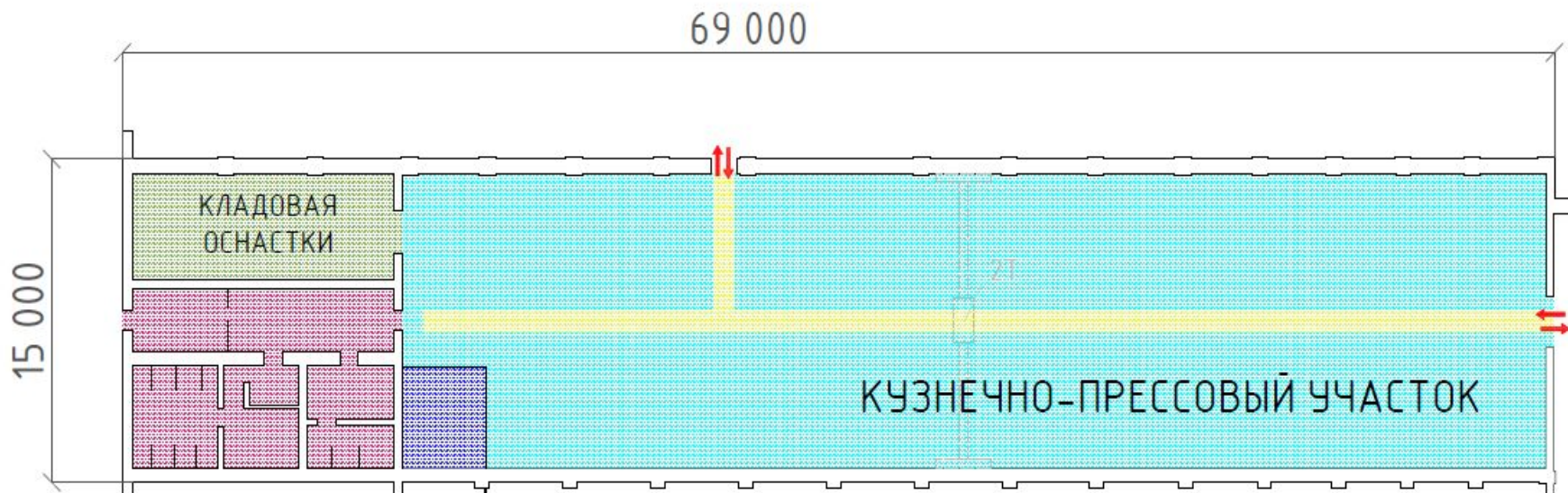


Условные обозначения






-  - производственные помещения $S_{\text{общ}} = 430\text{м}^2$
-  - административно-бытовые помещения $S_{\text{общ}} = 122\text{м}^2$
-  - складские помещения $S_{\text{общ}} = 58\text{м}^2$
-  - движение заготовок, деталей



Основные технологические пределы

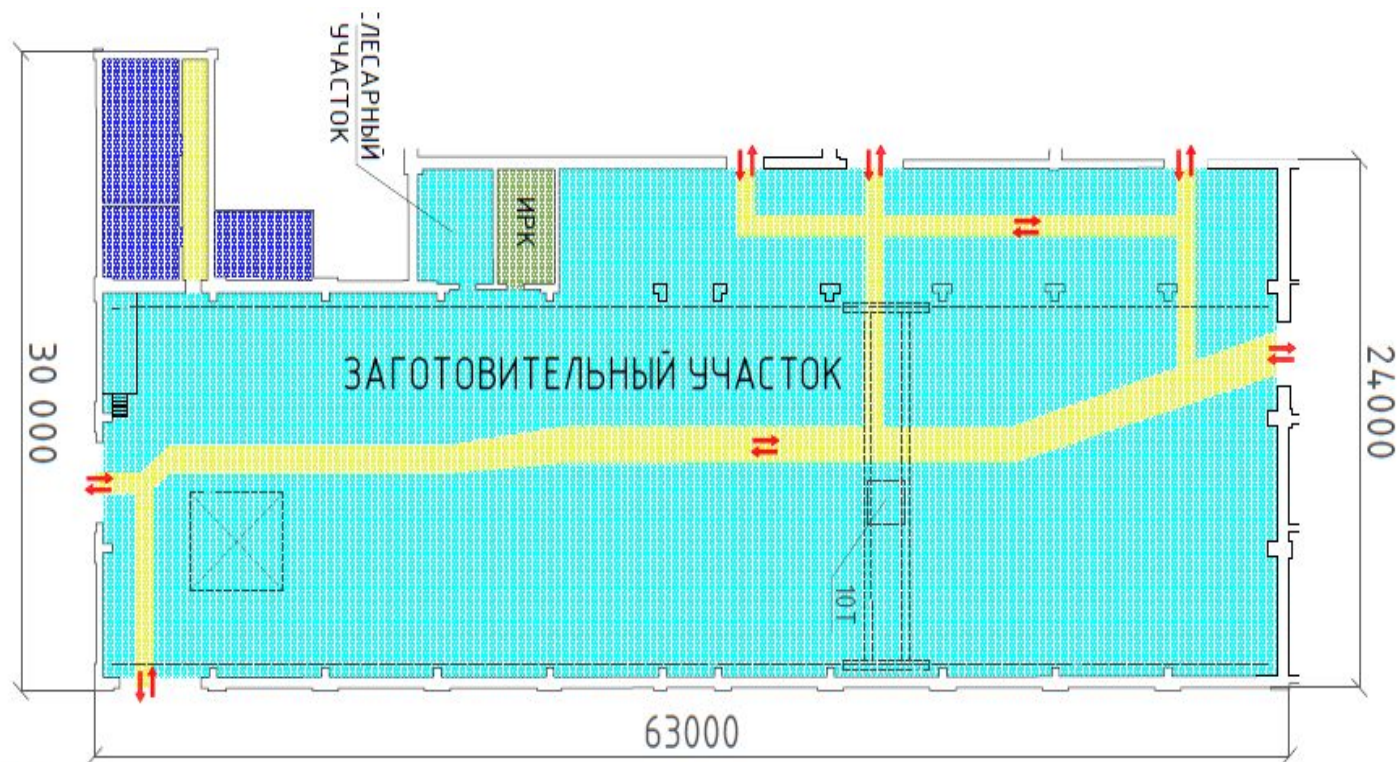


Условные обозначения





-  - производственные помещения $S_{\text{общ}} = 714 \text{ м}^2$
-  - административно-бытовые помещения $S_{\text{общ}} = 90 \text{ м}^2$
-  - складские помещения $S_{\text{общ}} = 61 \text{ м}^2$
-  - помещения энергетических служб $S_{\text{общ}} = 20 \text{ м}^2$
-  - движение заготовок, деталей



Основные технологические пределы



Условные обозначения





-  - производственные помещения $S_{\text{общ}} = 1354 \text{ м}^2$
-  - складские помещения $S_{\text{общ}} = 17 \text{ м}^2$
-  - помещения энергетических служб $S_{\text{общ}} = 57 \text{ м}^2$
-  - движение заготовок, деталей



Основные технологические пределы



Условные обозначения





-  - производственные помещения
-  - складские помещения
-  - помещения энергетических служб
-  - движение заготовок, деталей



Основные технологические пределы



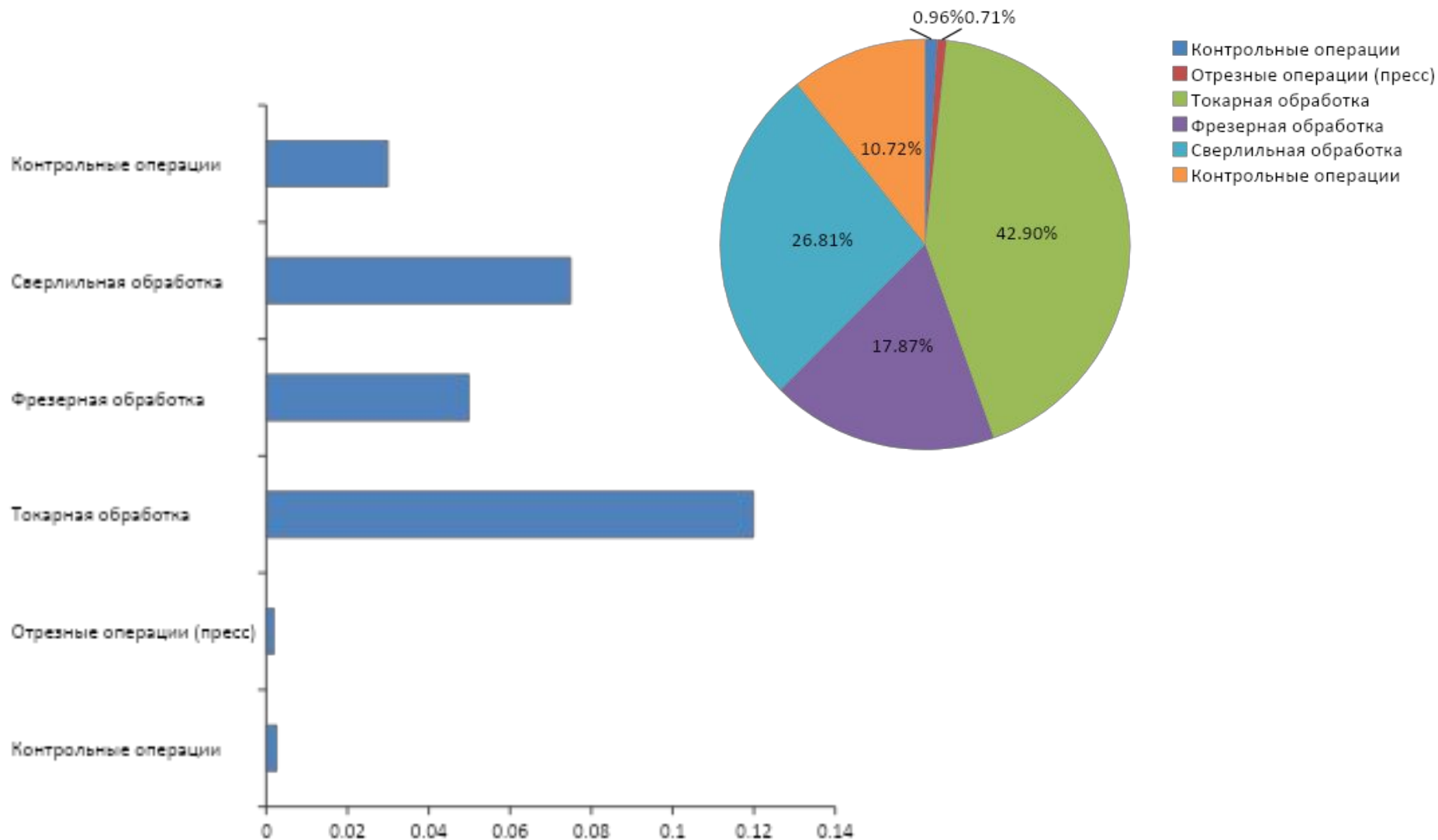
Условные обозначения

-  - производственные помещения $S_{общ} = 2735 \text{ м}^2$
-  - административно-бытовые помещения $S_{общ} = 1024 \text{ м}^2$
-  - помещения энергетических служб $S_{общ} = 307 \text{ м}^2$
-  - движение заготовок, деталей



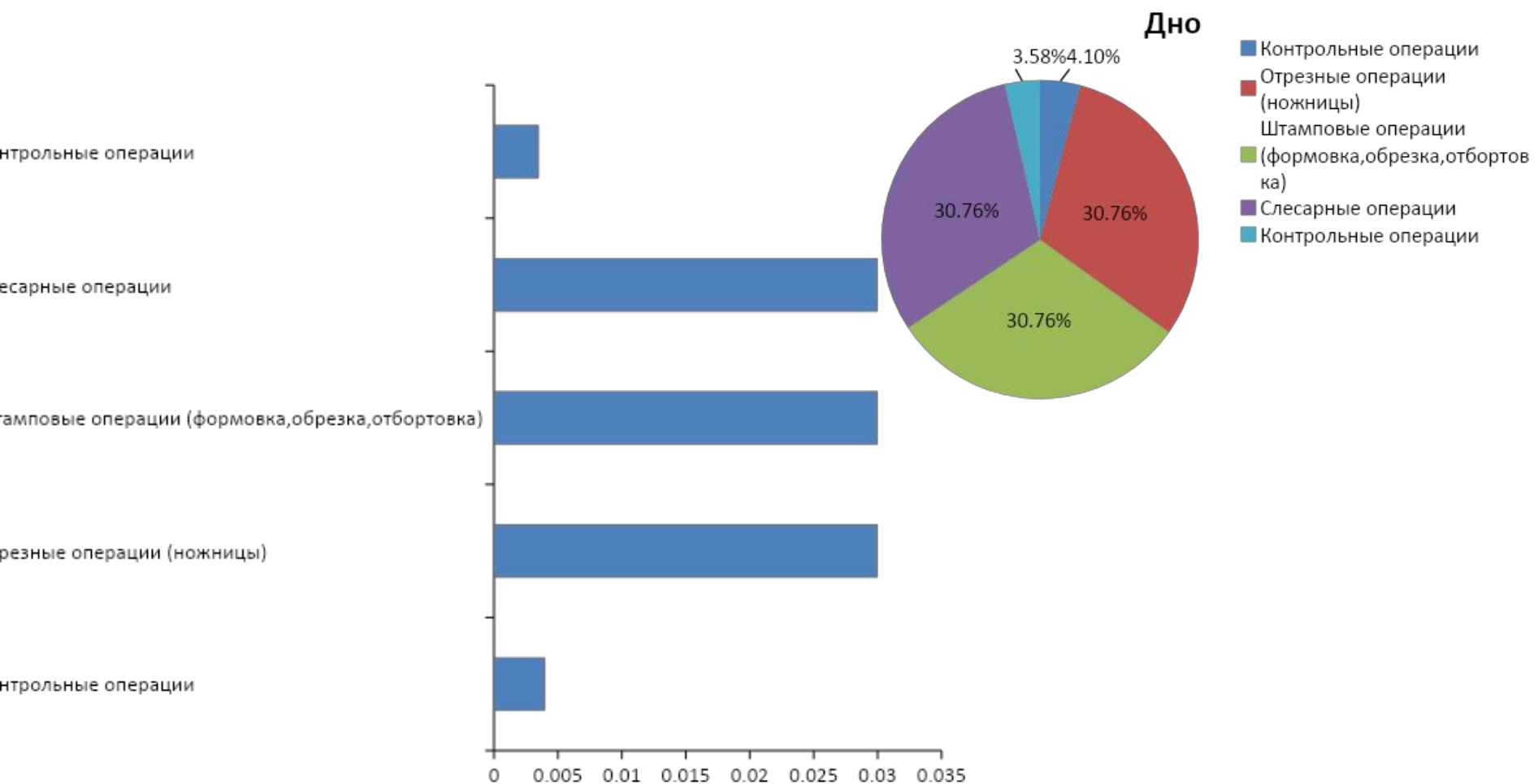
Структура трудоемкости изготовления изделия

Винт для контроля герметичности



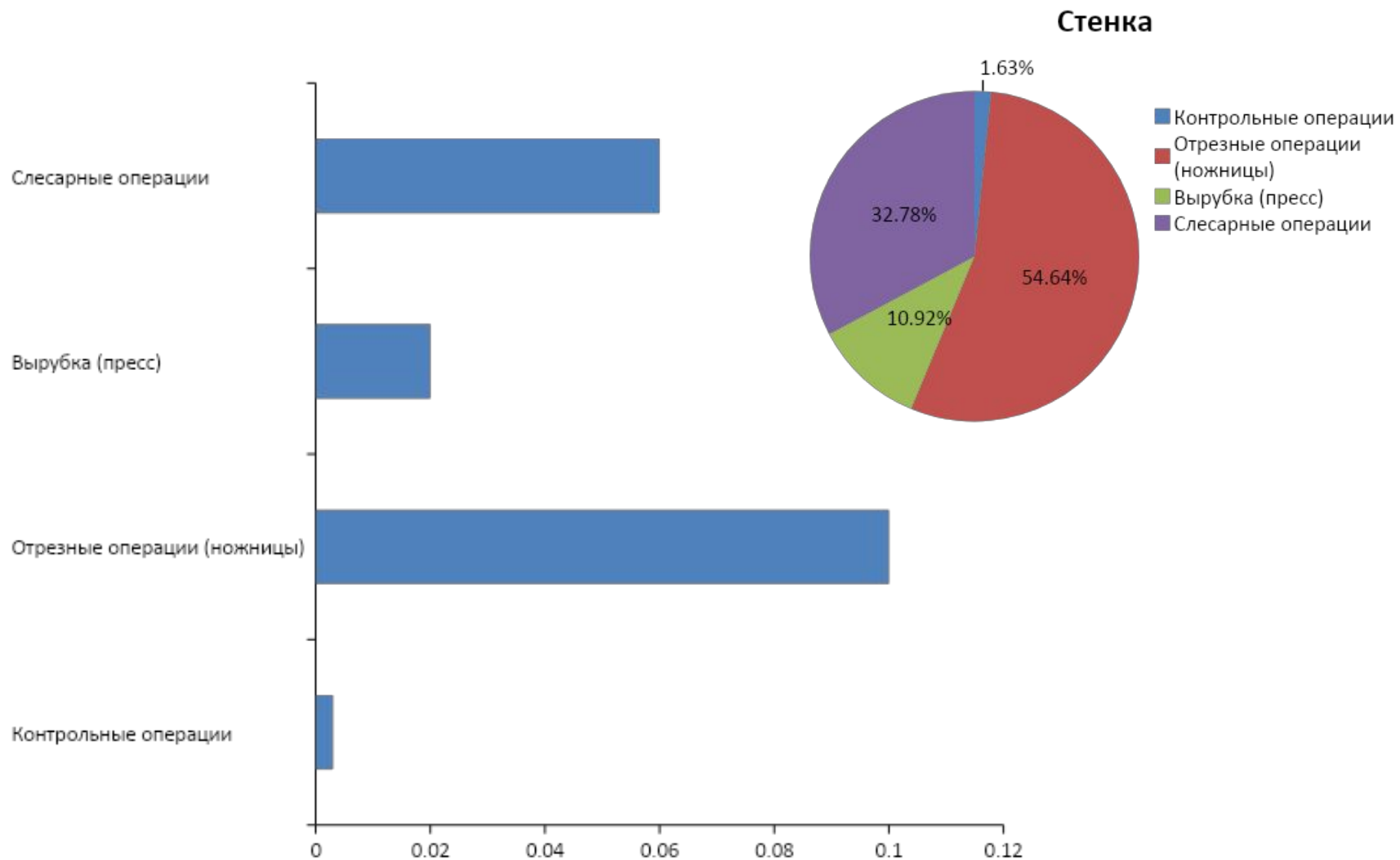


Структура трудоемкости изготовления изделия



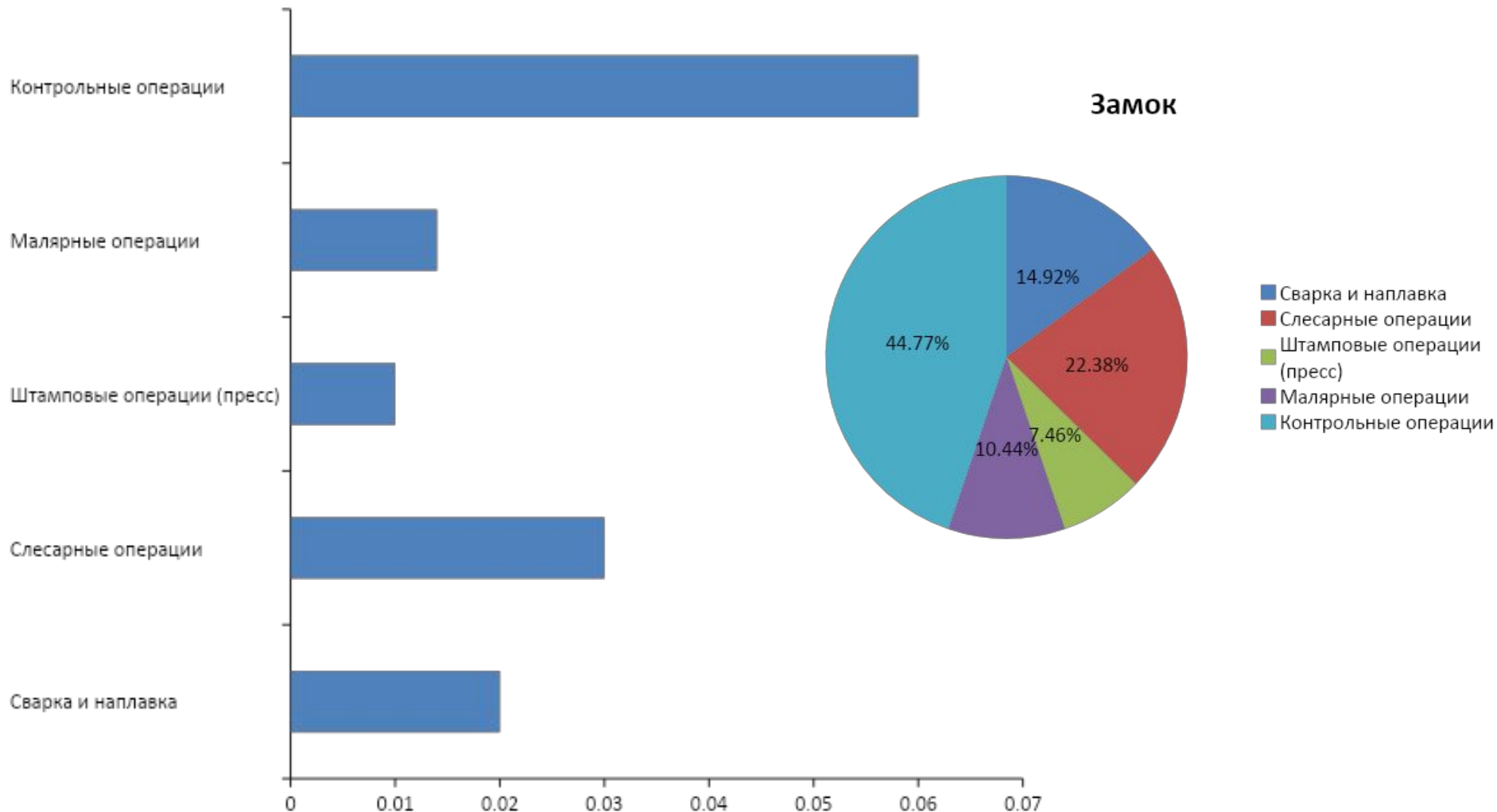


Структура трудоемкости изготовления изделия



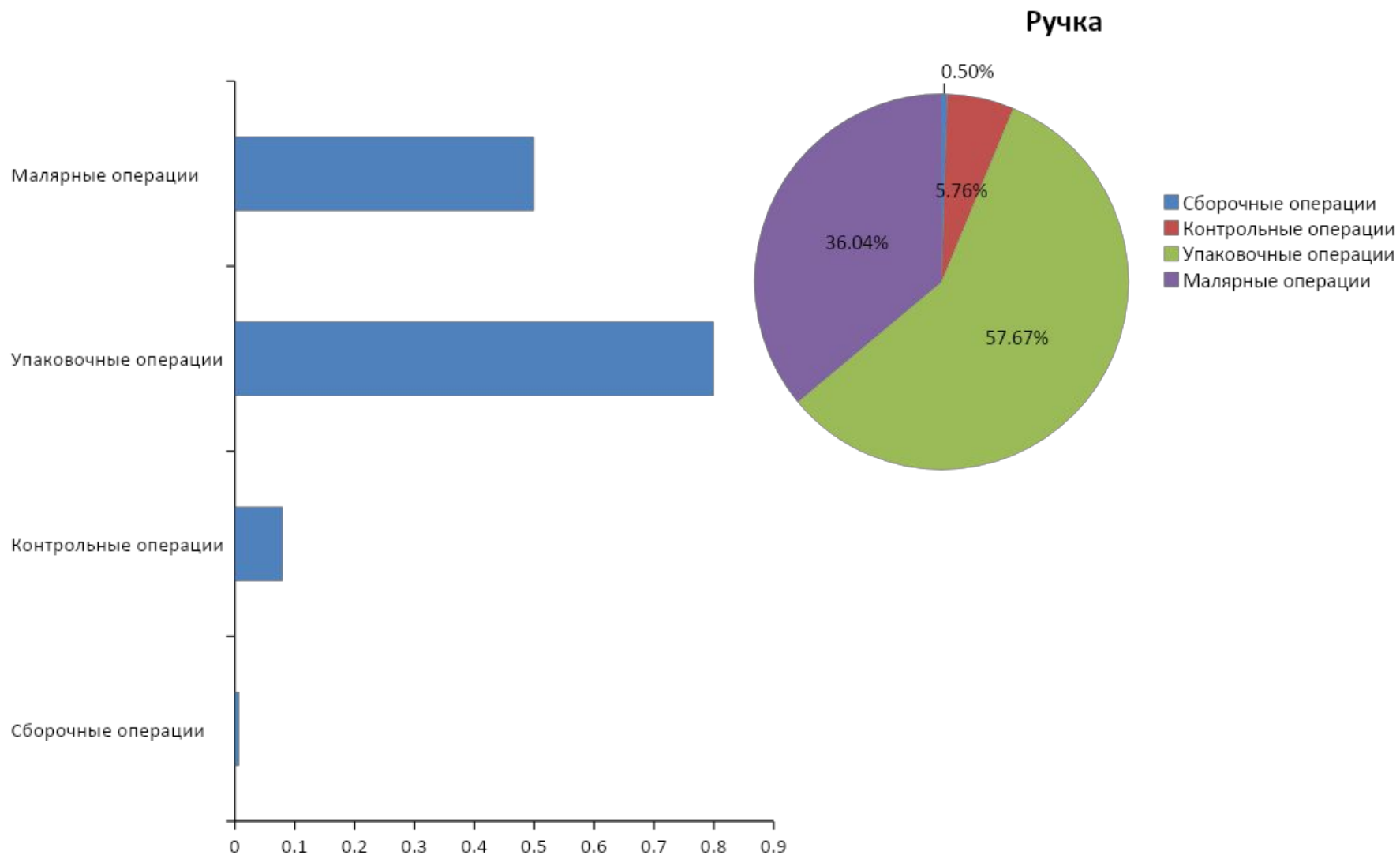


Структура трудоемкости изготовления изделия





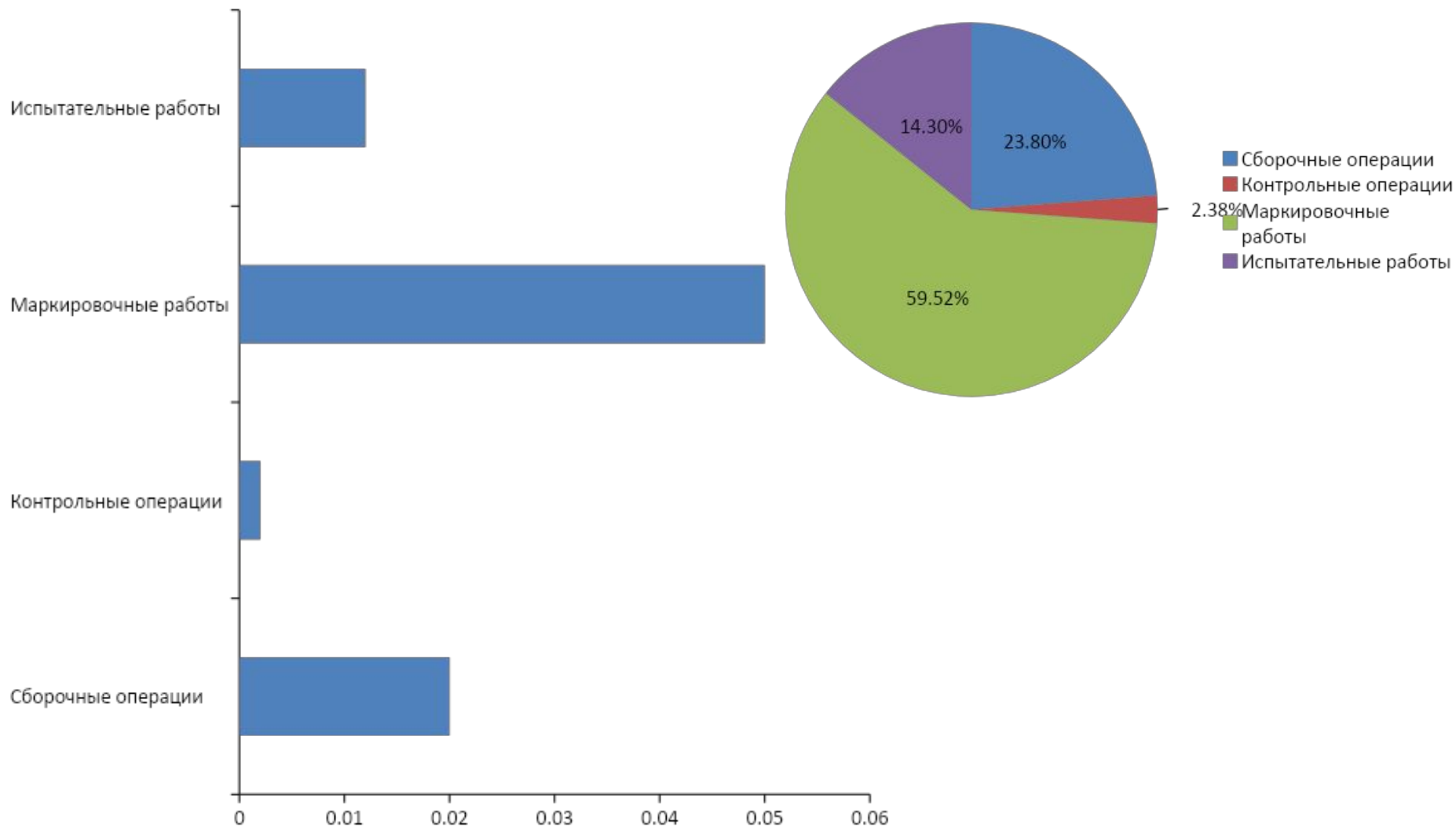
Структура трудоемкости изготовления изделия





Структура трудоемкости изготовления изделия

Крышка





Структура трудоемкости изготовления изделия

Крышка горловины

