

Индивидуальный предприниматель Багаутдинов Рустем Фоатович, именуемый в дальнейшем «Исполнитель», в лице Багаутдинова Рустема Фоатовича, действующего на основании свидетельства №316169000083062, с одной стороны, и Публичное акционерное общество «Туполев», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Главного инженера Казанского авиационного завода им. С.П. Горбунова – филиал ПАО «Туполев» Кузнецова Евгения Александровича, действующего на основании Доверенности № Д-47/44.03 от 01.04.2018г., с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее – «Договор») о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Исполнитель обязуется выполнить работы по демонтажу, перемещению и монтажу оборудования согласно Техническому заданию (ТЗ- Приложение № 1 к Договору) и Сметной документации (Приложения №2 к Договору), которые являются неотъемлемыми частями настоящего Договора.

1.2. Заказчик обязуется принять и оплатить работы, выполненные Исполнителем, предусмотренные пунктом 1.1. настоящего Договора, на сумму не более 1 326 376 (один миллион триста двадцать шесть тысяч триста семьдесят шесть) руб. 00 коп., НДС не облагается.

1.3. Место выполнения работ: Казанский авиационный завод им. С.П. Горбунова-филиал ПАО «Туполев» г.Казань, ул. Дементьева, д. 1.

1.4. Срок работ: с 22.10.2018г. по 20.11.2018г.

2. Права и обязанности сторон

2.1. Исполнитель обязан:

2.1.1. Выполнить работу в течение срока, указанного в п.1.4 настоящего Договора.

2.1.2. Выполнять работы при наличии удостоверения ПТМ (пожарно-технический минимум).

2.1.3. Сдать работу Заказчику по Акту выполненных работ в течение 5-х рабочих дней с даты ее окончания.

2.1.4. Представить приказ на ответственного по пожарной безопасности и технике безопасности.

2.1.5. Обеспечить выполнение своими сотрудниками необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, противопожарной безопасности, выполнение требований органов государственного надзора.

2.1.6. Выполнить работу с надлежащим качеством, собственными силами без привлечения соисполнителей, своими инструментами, на своем оборудовании и на своей технике

2.1.7. Соблюдать требования по внутриобъектовому и пропускному режиму КАЗ им. С.П. Горбунова-филиал ПАО «Туполев».

2.1.8. Для выполнения работ направить Заказчику необходимых рабочих и РСИС (руководящий состав и специалистов).

2.1.9. Устранять за свой счет недостатки и дефекты в течение 2-х рабочих дней с даты выявления недостатков Заказчиком.

2.2. Заказчик обязан:

2.2.1. Принять и оплатить выполненные работы в соответствии с условиями настоящего Договора;

2.2.2. В течение 2-х рабочих дней после извещения Исполнителя об окончании работ приступить к рассмотрению и приемке результатов работ. При обнаружении Заказчиком недостатков и дефектов выполненной работы, в течение 2-х рабочих дней с момента их выявления сообщить об этом Исполнителю в письменном виде.

2.2.3. Оплатить стоимость работ в порядке и сроки, указанные в разделе 3 настоящего Договора.

2.3. Исполнитель вправе:

2.3.1. Сдать выполненную работу досрочно.

2.4. Заказчик вправе:

2.4.1. В любое время проверять ход и качество работ, выполняемых Исполнителем.

Проверка Исполнителя, проводимая на территории Заказчика службой безопасности Заказчика, вмешательством в деятельность Исполнителя не является.

Период времени, в течение которого Исполнитель не выполняет работы, в связи с ограничениями его деятельности надзорными органами, либо проверками, проводимыми службой безопасности Заказчика, Заказчиком не оплачиваются.

2.4.2. Отказаться от исполнения Договора в любое время до сдачи ему результата работ, уплатив Исполнителю часть установленной цены пропорционально части работ, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Договора.



3. Стоимость работ и порядок расчетов

3.1. Общая стоимость работ по Договору не может превышать 1 326 376 (один миллион триста двадцать шесть тысяч триста семьдесят шесть) руб. 00 коп., НДС не облагается.

3.2. Оплату за выполненные работы Заказчик производит в течение 20 (двадцати) банковских дней с даты подписания Акта выполненных работ на основании счета Исполнителя.

3.4. Заказчик вправе приостановить оплату работ, либо окончательный расчет при не устранении дефектов, недостатков, недочетов и недоработок в работе, предоставленной к оплате – до момента их устранения.

4. Порядок приемки работ, гарантии качества.

4.1. В течение 5-ти рабочих дней после фактического завершения работ в соответствии с п.1.1. Договора представителями Сторон производится приемка выполненных работ. Исполнитель представляет Заказчику Акт выполненных работ и счет-фактуру.

4.2. В случае мотивированного отказа Заказчика от подписания Акта выполненных работ Заказчик передает Перечень необходимых доработок и согласовывает с Исполнителем сроки их выполнения (перечень необходимых доработок подписывается обеими Сторонами).

4.3. После устранения замечаний, указанных в Перечне, Исполнитель вновь передает Акт выполненных работ в порядке. Работа считается выполненной после подписания Сторонами Акта выполненных работ.

4.4. Гарантия качества на выполняемые работы:

4.4.1. Гарантийный срок на выполненные работы составляет 6 месяцев при условии правильной эксплуатации с даты приёмки работ Заказчиком.

4.4.2. Гарантия на запчасти - согласно завода- изготовителя или гарантии поставщика этих запчастей.

4.5. Исполнитель несёт обязательства за качество выполненных работ в течение срока действия гарантийных обязательств. При обнаружении недостатков в этот период Исполнитель обязан их устранить за счёт собственных сил и средств в сроки согласованные с Заказчиком.

4.6. Гарантийный срок продлевается на период, в течение которого Исполнитель устранял выявленные недостатки, то есть время, затраченное на устранение недостатков, в гарантийный срок, не засчитывается.

4.7. Гарантийный срок начисляется с даты подписания Сторонами Акта выполненных работ.

4.8. Факт выявления в гарантийный период недостатков, а также факт их устранения, оформляется Сторонами двусторонним актом.

4.9. Неустранение причины дефекта (недостатка) не является основанием для задержки или неустранения дефекта.

5. Ответственность сторон

5.1. При просрочке выполнения работ в сроки, указанные в ТЗ, Заказчик вправе предъявить Исполнителю пени в размере 0,05% от суммы, указанной в п.1.2 настоящего Договора, за каждый день просрочки.

5.2. Уплата неустойки не освобождает Стороны от исполнения принятых на себя обязательств и устранения нарушений.

5.3. В случае расторжения договора на основании решения суда в связи с нарушением Исполнителем существенных условий настоящего договора, Заказчик направляет сведения об Исполнителе для внесения информации об Исполнителе в реестр недобросовестных поставщиков.

5.4. Сторона не вправе передавать свои права и обязательства по Договору третьим лицам без предварительного письменного согласия другой стороны.

6. Порядок разрешения споров

6.1. Стороны устанавливают досудебный (претензионный) порядок рассмотрения споров.

6.2. Стороны рассматривают претензии в срок, не превышающий 1 (Один) месяц с даты ее получения. В случае отсутствия исполнения признанной претензии в течении 30 (Тридцати) дней с даты ответа на претензию, либо отказа в удовлетворении претензии, либо отсутствия ответа на претензию в срок 30 (тридцать) календарных дней, либо частичном удовлетворении (или отказа в удовлетворении) претензии Сторона, предъявившая претензию, вправе обратиться в Арбитражный суд Республики Татарстан.

6.3. Все споры после претензионного рассмотрения, рассматриваются Арбитражным судом Республики Татарстан.

7. Антикоррупционная оговорка

7.1. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны отказываются от стимулирования каким-либо образом работников другой стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими способами, ставящих работника в определенную зависимость и направленных на обеспечение выполнения этим работником каких-либо

действий в пользу стимулирующей его стороны.

В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

7.2. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в п.7.1. настоящего договора действий и/или неполучения другой Стороной в установленный законодательством срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут настоящий Договор, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

8. Форс-мажор

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение своих обязательств по настоящему Договору, если это невыполнение было обусловлено форс-мажорными обстоятельствами, а именно: пожаром, наводнением, землетрясением, стихийным бедствием, войной, военными действиями всех видов, а также забастовка, правительственные постановления или распоряжения государственных органов нормативного характера при условии, что эти обстоятельства непосредственно повлияли на выполнение настоящего Договора. В этом случае период времени выполнения обязательств по настоящему Договору увеличивается на период, равный периоду времени, в течение которого действовали эти форс-мажорные обстоятельства или на период времени, необходимый для устранения последствий обстоятельств форс-мажора. К форс-мажорным обстоятельствам относятся также действие или бездействие любого из правительств или других компетентных органов.

8.2. Сторона, для которой становится невозможным выполнить обязательства по Договору, должна уведомить в письменной форме другую Сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обстоятельств не позднее 30 (Тридцати) календарных дней с даты их наступления. Уведомление должно быть подтверждено соответствующей Торгово-Промышленной Палатой или иным компетентным органом. Уведомление, которое сделано позже 30 (Тридцати) календарных дней лишает права ссылаться на такие обстоятельства в будущем.

8.3. Если форс-мажорные обстоятельства (период устранения последствий обстоятельств) продолжаются более 3 (Трех) месяцев, Стороны обязуются встретиться, чтобы обсудить, какие меры следует принять. Однако, если в течение 10 (Десяти) календарных дней Стороны не смогут договориться, тогда каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Договор по данному обстоятельству без материальных претензий.

9. Срок действия Договора

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до 31.12.2018г., а в части исполнения обязательств - до полного их исполнения.

9.2. Настоящий Договор, согласно п.2 ст.425 ГК РФ, распространяет свое действие на отношения, возникшие между Сторонами до заключения Договора.

10. Особые условия

10.1. Исполнитель подтверждает, что уведомлен о том, что Заказчик в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31 октября 2014г. №1132 направляет в Реестр договоров, заключенных заказчиками по результатам закупки, информацию о настоящем Договоре в сроки и в объеме установленными действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

10.2. Внесение изменений и дополнений в настоящий Договор осуществляется с обоюдного согласия Сторон и оформляется в письменной форме путём составления и подписания Сторонами соответствующих дополнительных соглашений, которые будут являться неотъемлемыми частями настоящего Договора.

10.3. Все документы по настоящему Договору направляются заказными письмами с уведомлением о вручении.

10.4. Переписка между Сторонами с факсимильным воспроизведением подписей и печатей является информативной для Стороны-получателя. Юридическую силу имеют надлежаще оформленные оригиналы документов, которые Сторона-инициатор направляет Стороне-получателю в 14 (Четырнадцатидневный) срок с даты оформления таких документов.

10.5. Стороны обязаны извещать друг друга о каждом случае изменения почтовых, платежных, отгрузочных реквизитов в течение 5 (пяти) календарных дней с даты таких изменения.

10.6. Настоящий Договор составлен в 2х экземплярах - по одному для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.

10.7 Во всём остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

11. Приложения к Договору

- 11.1. Приложение № 1 – Техническое задание;
- 11.2. Приложение № 2 – Сметная документация.

12. Адреса и реквизиты сторон

Заказчик

Публичное Акционерное Общество «Туполев»

Местонахождение: 105005, г. Москва, Набережная академика Туполева, д. 17

Почтовый адрес: 420127, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Дементьева, д.1

Платательщик: КАЗ им. С.П. Горбунова – филиал ПАО «Туполев»,

ИНН 7705313252, КПП 166102001

ОГРН 1027739263056

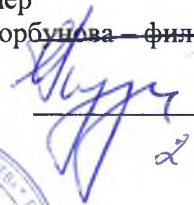
Р/с 40702810662000003507 в отделении

«Банк Татарстан» №8610 ПАО Сбербанк

г. Казань К/с 3010181060000000603 БИК 049205603

Главный инженер

КАЗ им. С.П. Горбунова – филиал ПАО «Туполев»


_____ Е.А.Кузнецов

21.11.2018г.



Исполнитель

ИП Багаутдинов Р.Ф.

420033, Россия, Республика Татарстан

г.Казань, ул.Краснококшайская, д.170

ИНН 165608556553

Расчетный счет:

р/с 40802810800000083767

АО «Тинькофф Банк»

к/с 30101810145250000974

БИК 044525974

ИП Багаутдинов Р.Ф.

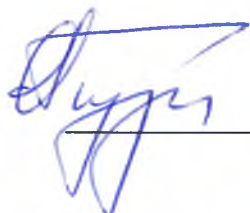

_____ Багаутдинов
_____ Рустем

_____ Р.Ф. Багаутдинов



"СОГЛАСОВАНО"

Главный инженер



Е.А.Кузнецов

_____ 2018 г.



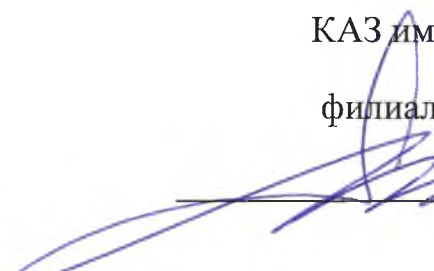
Р.Ф. Багаутдинов

Техническое задание

"УТВЕЖДАЮ"

Первый заместитель директора

КАЗ им.С.П.Горбунова –
филиал ПАО «Туполев»



С.В.Миргалимов

_____ 2018 г.

На выполнение работ по освобождению цеха №60 , объект: «Реконструкция и
техническое перевооружение цеха №60 и участков цеха №14» по адресу:

г.Казань, ул. Дементьева ,д.1

Сведения о техническом заказчике:

Технический заказчик - Казанский авиационный завод им. С.П. Горбунова -
филиал ПАО «Туполев»

ул. Дементьева, д. 1, г. Казань, Республика Татарстан, 420127

1. Наименование и область применения работы:

1.1. Демонтаж и перемещение из цеха №60 на склад отдела имущества
(территория цеха №62, расстояние – 1020 метров) , для последующей
реализации , следующего оборудования :



№ п/п	Наименование оборудования	Модель	кол-во, шт.	Масса, кг.
1	Верт.-фрезерный станок с программным управлением	ФП-17 М	1	18000
2	Верт.-фрезерный станок	6М12ПБ	1	3065
3	Универсальный фрезерный станок	6М83Ш	1	4300
4	Поперечно-строгальный	7303	1	1980
5	Молот выколочный	М002	1	1100
6	Молот выколочный	М002	1	1100
7	Ножницы вибрационные	—	1	480
8	Бородок механический	—	1	450
9	Фрезерный станок по дереву	Ф-4	1	715
10	Фуговочный станок	ЭУКВ-6	1	400
11	Пресс просечной (ручной)		1	200
12	Установка "Акцент"(ножевая пила)	8Б72	1	700
13	Профилегибочный посадочный механический	"Эрко"	1	1100
14	Пресс пневморычажный	КФКБ	1	350

1.2. Демонтаж и перемещение из цеха №60 в цех №70 корпус 82(расстояние – 1250 метров) , установка следующего оборудования :

Слесарно-механическая группа

№ п/п	Наименование оборудования	Модель	Кол-во, шт	Масса, кг.
1	Токарно-винторезный станок	1К62	1	3035
2	Токарно-винторезный станок	1К62	1	3035
3	Токарно-винторезный станок	1К62	1	3035
4	Токарно-винторезный станок	16К20	1	3005
5	Токарно-винторезный станок	1М63Ф1	1	5620
6	Верт.-фрезерный станок.	6М12П	1	3000
7	Верт.-фрезерный станок	6М12ПБ	1	3065

8	Верт.-фрезерный станок	6М12ПБ	1	3065
9	Верт.-фрезерный станок	6Р13	1	4200
10	Верт.-фрезерный станок	6М12ПБ	1	3065
11	Верт.-фрезерный станок	6М12ПБ	1	3065
12	Верт.-фрезерный станок	6М12ПБ	1	3065
13	Гориз.-фрезерный станок	6М82	1	2800
14	Радиально-сверлильный станок	2А554	1	4700
15	Вертикально-сверлильный станок	2Н135	1	1200
16	Настольно-сверлильный станок	А-13	1	120
17	Точильно-шлифовальный станок	3К633	1	300
18	Винтовой пресс ручной	_____	1	1100
19	Точильно-шлифовальный станок	_____	1	120
20	Отрезной ножовочный станок	872 М	1	700
21	Настольно-сверлильный станок	2 М 112	1	120
22	Токарно-винторезный высокоточный	16И05АФ10	1	2900
23	Ленточно-пильный у БИП	_____	1	1150
24	Заточной станок (алмазн)	_____	1	800
25	Верт.-фрезерный станок	ВМ127М	1	4200
26	Верт.-фрезерный станок	6М12ПБ	1	3065
27	Универсальный токарный станок	С11М	1	1750
28	Верстак 3,8*0,9		5	300
29	Разметочная плита 5,0*1,2		1	3500
30	Разметочная плита 1,5*1		1	800
31	Рабочий стол 4,2*2,1		1	250
32	Стол мастера 1,8*2		2	70
33	Стол контролера 1,8*2		2	70

Слесарно-заготовительная группа

1	Пресс гидравлический	РУЕ 63	1	5000
2	Ножницы рычажные	_____	1	150
3	Ножницы гильотиновые	НД3318Г	1	4490
4	Профилераскатный станок	ПРС-1	1	3950

5	Станок загибочный ручной (большой)	_____	1	350
6	Трехвалка ручная	_____	1	350
7	Обдирочный	_____	1	150
8	Малые рычажные ножницы	_____	1	60
9	Большие рычажные ножницы	_____	1	80
10	Ножницы для резки проволоки	_____	1	60
11	Ножницы маховые	_____	1	120
12	Профилегибочный посадочный ручной винтовой	_____	1	300
13	Зигочный ручной	_____	1	40
14	Листогиб ручной	HS-7S	1	300
15	Гибочный станок	SX-2000/2.0	1	150
16	Плита правильная 1000*3020	ПП	1	2100
17	Плита правильная 1000*3000	ПП	1	2100
18	Плита правильная 830*2500	ПП	1	1500
19	Плита правильная 1010*2000	ПП	1	1700
20	Верстак 3,8*0,9		11	200
21	Стол мастера 1,8*2		1	40

БИП

№ п/п	Наименование оборудования	Модель	Кол-во, шт	Масса, кг
1	Универсально-заточной станок	3E642	1	1200
2	Универсально-заточной станок	3E642E	1	1200

1.3. Демонтаж и перемещение из цеха №60 на участок цеха № 60 (цех №85, расстояние – 400 метров) на консервацию и хранение следующего оборудования :



№ п/п	Наименование оборудования	Модель	Кол-во, шт	Масса, кг
1	Токарно-винторезный станок	1К62	1	3035
2	Универсально-фрезерный станок	ALG100E	1	3500
3	Настольно-сверлильный станок	С-30	1	120
4	Настольно-сверлильный станок	2М112	1	120
5	Точильный-двухсторонний	_____	1	300
6	Маятниковая пила	_____	1	200
8	Фуговочный станок	1061	1	900
9	Фуговочный станок	С2-Ф41	1	860
10	(Большая) ленточная пила	STAR 800	1	200
11	Рейсмусовый станок	СР6-7	1	300
12	Токарный станок по дереву	ТДС-2	1	300
13	Точильный односторонний станок	_____	1	90
14	(Малая) ленточная пила	ПС-80-4	1	120
15	Вертикально-сверлильный станок	2Б125	1	750
16	Настольно-сверлильный станок	_____	1	120
14	Пресс	КП-204	1	5000

1.4. Демонтаж и перемещение из цеха №60 в цех №20 (модельный участок, цех №85,расстояние – 1300 метров) , установка следующего оборудования :

№ п/п	Наименование оборудования	Модель	Кол-во, шт	
1	Циркулярная пила (продольный и поперечный распил)	Ц6-2 (к)	1	650
2	Пресс (приспособление)		1	1100
3	Верстак 770*1800		2	110
4	Верстак 1000*2200		9	200
5	Стол разметочный 1200*2300		1	1800
6	Стол мастера 1,8*2		1	40

1.5. Демонтаж и перемещение из цеха №60 на участок цеха №60 (цех №14, расстояние – 160 метров) , установка следующего оборудования :

№ п/п	Наименование оборудования	Модель	Кол-во, шт	Масса, кг
1	Вертикально-сверлильный станок	2Н125	1	1200
2	Плиты монтажные технологические		4	3950
3	Точильно-шлифовальный ЭК 634	ЭК 634	1	400
4	Вертикально-фрезерный станок	США	1	1100
5	Плаз-кондуктор 1200*7000		1	4700
6	Стол-верстак 900*1800		1	200

1.6. Демонтаж «холодного склада» цеха №60 в осях Р-Р1; 04/1-01.

Площадь – 200 кв.м. Каркас- металлическая труба, швеллер , уголок.
Стены, крыша – листовой металл. Сортировка демонтированных элементов склада, погрузка на автотранспорт.

Общие требования к выполнению работ:

Подрядчик на период выполнения работ обязан соблюдать требования службы режима, охраны труда, противопожарной службы заказчика, санитарно – бытовые правила, установленные на территории предприятия.

Срок выполнения работ: 20.11.18 г.

Разработал зам.начальника цеха №60 по подготовке производства О.Г.Цыбин

СОГЛАСОВАНО:

Индивидуальный предприниматель Багаутдинов Рустем Фоатович

" " 2018 г.

Казанский авиационный завод им. С.П.Горбунова - филиал ПАО "Туполев"
(наименование стройки)Приложение №2
к договору № 356-1498-2018
от 21.11.18г

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2018 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

На выполнение демонтажных и монтажных работ по освобождению цеха №60, объект: «Реконструкция и техническое перевооружение цеха №60 и участков цеха №14» по адресу: г.Казань, ул. Дементьева, д.1

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 1326,376 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 74,364 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 8113,94 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2018г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т			
					Всего	В том числе		Оборудование	Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех				Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтаж и перемещение из цеха №60 на склад отдела имущества																
1	ФЕРм01-01-001-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: вертикально-фрезерный с программным управлением, масса: до 20 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (268,48 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (258,89 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	1189,517	317,156	872,361	82,362		1189,52	317,16	872,36	82,36	33,74	33,74	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ФЕРМ01-01-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: вертикально-фрезерный, универсально-фрезерный, масса: до 5 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (235,43 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (227,02 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	2 1+1	451,584	131,6	319,984	43,568		903,17	263,2	639,97	87,14	14	28	
3	ФЕРМ01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: поперечно-строгальный, молот-выколочный, профилегибочный посадочный, масса: от 1,1 до 2 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (254,6 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (245,51 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	4 1+1+1+1	264,663	67,774	196,889	26,943		1058,66	271,1	787,56	107,77	7,21	28,84	
4	ФЕРМ01-04-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок фрезерный, сборочное оборудование: свыше 0,7 до 1 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (39,3 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (37,89 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	123,207	48,629	74,578	9,842		123,21	48,63	74,58	9,84	5,628	5,63	
5	ФЕРМ01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: ножницы вибрационные, бородок механический, станок фуговочный, пресс просечный, установка "Акцент", пресс пневморычажной, сборочное оборудование: до 0,7 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (165,93 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (160 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	6 1+1+1+1+1+1	85,155	34,475	50,68	6,678		510,93	206,85	304,08	40,07	3,99	23,94	

Раздел 2. Слесарно-механическая группа. Демонтаж из цеха №60 для последующей установки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ФЕРм01-01-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: токарно-винтовой, вертикально-фрезерный, радиально-сверлильный, до 5 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (1109,86 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (1070,23 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	11 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1	387,072	112,8	274,272	37,344		4257,79	1240,8	3016,99	410,78	12	132	
7	ФЕРм01-01-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: токарно-винтовой, масса: до 8 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (120,71 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (116,4 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	543,948	138,744	405,204	40,878		543,94	138,74	405,2	40,88	14,76	14,76	
8	ФЕРм01-01-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: вертикально-фрезерный, горизонтально-фрезерный, токарно-винтовой высокоточный, масса: до 3 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (212,86 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (205,25 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	3 1+1+1	281,592	77,832	203,76	27,75		844,78	233,5	611,28	83,25	8,28	24,84	
9	ФЕРм01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: вертикально-сверлильный, пресс винтовой, ленточно-пильный, универсальный токарный, масса: от 1,1 до 2 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (218,23 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (210,44 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	4 1+1+1+1	226,854	58,092	168,762	23,094		907,42	232,37	675,05	92,38	6,18	24,72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ФЕРм01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок настольно-сверлильный, точильно-шлифовальный, отрезной, заточный сборочное оборудование: до 0,7 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (118,52 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (114,29 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	5 1+1+1+1+1	72,99	29,55	43,44	5,724		364,95	147,75	217,2	28,62	3,42	17,1	
11	ФЕР09-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: разметочных плит, верстаков, рабочих металл.столов (применительно) (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (2031,27 руб.): 90%*0,7 от ФОТ СП (2466,54 руб.): 85%*0,9 от ФОТ	т	6,05 (1*0,250+5*0,300+3,5*1+0,8*1)	578,31	529,968	48,342	2,964		3498,78	3206,31	292,47	17,93	62,13	375,89	
12	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж стола мастера (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (12,98 руб.): 118%*0,7 от ФОТ СП (8,91 руб.): 63%*0,9 от ФОТ	100 шт	0,04 4 / 100	491,448	361,62	129,828	31,206		19,65	14,46	5,19	1,25	45,09	1,8	

Раздел 3. Слесарно-заготовительная группа. Демонтаж из цеха №60 для последующей установки

13	ФЕРм01-02-045-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: пресс гидравлический, масса: до 5 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (189,18 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (182,42 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	617,94	230,784	387,156	50,73		617,94	230,78	387,16	50,73	25,14	25,14	
----	--	--	----	---	--------	---------	---------	-------	--	--------	--------	--------	-------	-------	-------	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
14	ФЕРМ01-02-045-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: пресс профилераскатный станок, масса: 4 т (ПРС-1) (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (171,39 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (165,27 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	535,224	213,162	322,062	41,886		535,22	213,16	322,06	41,89	23,22	23,22	
15	ФЕРМ01-02-045-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: пресс ножницы гильотиновые, масса: до 5 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (189,18 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (182,42 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	617,94	230,784	387,156	50,73		617,94	230,78	387,16	50,73	25,14	25,14	
16	ФЕРМ01-04-001-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Автомат, полуавтомат, станок металлорежущий, камнеобрабатывающий и сборочный: агрегатный, многоцелевой, комбинированный и универсальный (в собранном виде) - токарный, сверлильный, расточный, шлифовальный, зубообрабатывающий, фрезерный, протяжный, строгальный, электрофизический (электроэрозсионный, ультразвуковой, лучевой), виброабразивный, балансировочный, точноно-шлифовальный, отрезной и прочий металлорежущий, сборочное оборудование: до 0,7 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (284,45 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (274,29 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	12	72,99	29,55	43,44	5,724		875,88	354,6	521,28	68,69	3,42	41,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ФЕР09-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: разметочных плит, верстаков, рабочих металл. столов (применительно) (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (3223,17 руб.): 90%*0,7 от ФОТ СП (3913,85 руб.): 85%*0,9 от ФОТ	т	9,6 (1*2,1+1*2,1+1,5+1,7+1*0,2)	578,31	529,968	48,342	2,964		5551,77	5087,69	464,08	28,45	62,13	596,45	

БИП

18	ФЕР01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: универсальный заточный, масса: от 1,1 до 2 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (109,12 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (105,22 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	2 1+1	226,854	58,092	168,762	23,094		453,7	116,18	337,52	46,19	6,18	12,36	
19	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж стола мастера (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (3,25 руб.): 118%*0,7 от ФОТ СП (2,23 руб.): 63%*0,9 от ФОТ	100 шт	0,01 1 / 100	491,448	361,62	129,828	31,206		4,92	3,62	1,3	0,31	45,09	0,45	

Раздел 4. Демонтаж и перемещение из цеха №60 на хранение

20	ФЕР01-01-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок в собранном виде: токарный, фрезерный, масса: до 5 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (235,43 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (227,02 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	2 1+1	451,584	131,6	319,984	43,568		903,17	263,2	639,97	87,14	14	28	
----	---	--	----	----------	---------	-------	---------	--------	--	--------	-------	--------	-------	----	----	--



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21	ФЕРм01-02-045-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Пресс, масса: до 5 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (220,71 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (212,83 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	ШТ	1	720,93	269,248	451,682	59,185		720,93	269,25	451,68	59,19	29,33	29,33	
22	ФЕРм01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок, сборочное оборудование: до 0,7 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (276,55 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (266,67 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	ШТ	10 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1	85,155	34,475	50,68	6,678		851,55	344,75	506,8	66,78	3,99	39,9	
23	ФЕРм01-04-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок фугочный, вертикально-сверлильный, сборочное оборудование: свыше 0,7 до 1 т (Табл.3, п.1 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (117,89 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (113,68 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	ШТ	3 1+1+1	123,207	48,629	74,578	9,842		369,62	145,89	223,73	29,53	5,628	16,88	

Раздел 5. Демонтаж из цеха №60

24	ФЕРм01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок (Циркулярная пила) сборочное оборудование: до 0,7 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (23,7 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (22,85 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	ШТ	1	72,99	29,55	43,44	5,724		72,99	29,55	43,44	5,72	3,42	3,42	
25	ФЕРм01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок (пресс приспособление), масса: от 1,1 до 2 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (54,56 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (52,61 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	ШТ	1	226,854	58,092	168,762	23,094		226,85	58,09	168,76	23,09	6,18	6,18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ФЕР09-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: разметочных плит, верстаков, рабочих металл. столов (применительно) (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (1282,55 руб.): 90%*0,7 от ФОТ СП (1557,39 руб.): 85%*0,9 от ФОТ	т	3,82 (2*0,11+9*0,2+1*1,8)	578,31	529,968	48,342	2,964		2209,15	2024,48	184,67	11,32	62,13	237,34	
27	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж стола мастера (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (3,25 руб.): 118%*0,7 от ФОТ СП (2,23 руб.): 63%*0,9 от ФОТ	100 шт	0,01 1 / 100	491,448	361,62	129,828	31,206		4,92	3,62	1,3	0,31	45,09	0,45	
Раздел 6. Демонтаж из цеха №60																
28	ФЕРм01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок вертикально-сверлильный, вертикально-фрезерный масса: от 1,1 до 2 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (109,12 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (105,22 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	2 1+1	226,854	58,092	168,762	23,094		453,7	116,18	337,52	46,19	6,18	12,36	
29	ФЕРм01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: Станок точильно-шлифовальный, сборочное оборудование: до 0,7 т (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (23,7 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (22,85 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	72,99	29,55	43,44	5,724		72,99	29,55	43,44	5,72	3,42	3,42	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	ФЕР09-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: разметочных плит, верстаков, рабочих металл.столов (применительно) (Табл.3, п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (6949,96 руб.): 90%*0,7 от ФОТ СП (8439,24 руб.): 85%*0,9 от ФОТ	т	20,7 (4*3,950+1*4,700+1*0,200)	578,31	529,968	48,342	2,964		11971,02	10970,34	1000,68	61,35	62,13	1286,09	

Раздел 7. Монтажные работы (корпус 82, цех №70) Слесарно-механическая группа

31	ФЕРм01-01-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок в собранном виде: токарно-винтовой, вертикально-фрезерный, радиально-сверлильный, до 5 т НР (1849,78 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (1783,71 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	11 1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1	743,38	188	457,12	62,24		8177,18	2068	5028,32	684,64	20	220	
32	ФЕРм01-01-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок в собранном виде: токарно-винтовой, масса: до 8 т НР (201,18 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (194 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	1062,4	231,24	675,34	68,13		1062,4	231,24	675,34	68,13	24,6	24,6	
33	ФЕРм01-01-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок в собранном виде: вертикально-фрезерный, горизонтально-фрезерный, токарно-винтовой высокоточный, масса: до 3 т НР (354,75 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (342,08 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	3 1+1+1	528,61	129,72	339,6	46,25		1585,83	389,16	1018,8	138,75	13,8	41,4	
34	ФЕРм01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок в собранном виде: вертикально-сверлильный, пресс винтовой, ленточно-пильный, универсальный токарный, масса: от 1,1 до 2 т НР (363,71 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (350,72 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	4 1+1+1+1	417,83	96,82	281,27	38,49		1671,32	387,28	1125,08	153,96	10,3	41,2	
35	ФЕРм01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок настольно-сверлильный, точно-шлифовальный, отрезной, заточный сборочное оборудование: до 0,7 т НР (197,53 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (190,48 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	5 1+1+1+1+1	135,87	49,25	72,4	9,54		679,35	246,25	362	47,7	5,7	28,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	ФЕР09-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: разметочных плит, верстаков, рабочих металл. столов (применительно) НР (3385,45 руб.): 90%*0,7 от ФОТ СП (4110,9 руб.): 85%*0,9 от ФОТ	т	6,05 (1*0,250+5*0,300+3,5*1+0,8*1)	1032,79	883,28	80,57	4,94		6248,38	5343,84	487,45	29,89	103,55	626,48	
37	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка стола мастера НР (21,63 руб.): 118%*0,7 от ФОТ СП (14,85 руб.): 63%*0,9 от ФОТ	100 шт	0,04 4 / 100	2452,44	602,7	216,38	52,01		98,1	24,11	8,66	2,08	75,15	3,01	

Раздел 8. Монтажные работы (корпус 82, цех №70) Слесарно-заготовительная группа и БИП

38	ФЕРм01-02-045-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: пресс гидравлический, масса: до 5 т НР (315,3 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (304,04 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	1132,09	384,64	645,26	84,55		1132,09	384,64	645,26	84,55	41,9	41,9	
39	ФЕРм01-02-045-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: пресс профилераскатный станок, масса: 4 т (ПРС-1) НР (285,65 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (275,45 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	974,75	355,27	536,77	69,81		974,75	355,27	536,77	69,81	38,7	38,7	
40	ФЕРм01-02-045-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: пресс ножницы гильотиновые, масса: до 5 т НР (315,3 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (304,04 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	1132,09	384,64	645,26	84,55		1132,09	384,64	645,26	84,55	41,9	41,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ФЕРм01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Автомат, полуавтомат, станок металлорежущий, камнеобрабатывающий и сборочный: агрегатный, многоцелевой, комбинированный и универсальный (в собранном виде) - токарный, сверлильный, расточный, шлифовальный, зубообрабатывающий, фрезерный, протяжный, строгальный, электрофизический (электроэрозсионный, ультразвуковой, лучевой), виброобразивный, балансировочный, точильно-шлифовальный, отрезной и прочий металлорежущий, сборочное оборудование: до 0,7 т НР (474,08 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (457,15 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	12	135,87	49,25	72,4	9,54		1630,44	591	868,8	114,48	5,7	68,4	
42	ФЕР09-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: разметочных плит, верстаков, рабочих металл. столов (применительно) НР (5371,95 руб.): 90%*0,7 от ФОТ СП (6523,09 руб.): 85%*0,9 от ФОТ	т	9,6 (1*2,1+1*2,1+1,5+1,7+11*0,2)	1032,79	883,28	80,57	4,94		9914,78	8479,49	773,47	47,42	103,55	994,08	

БИП

43	ФЕРм01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок в собранном виде: универсальный заточный, масса: от 1,1 до 2 т НР (181,86 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (175,37 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	2 1+1	417,83	96,82	281,27	38,49		835,66	193,64	562,54	76,98	10,3	20,6	
44	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка стола мастера НР (5,41 руб.): 118%*0,7 от ФОТ СП (3,71 руб.): 63%*0,9 от ФОТ	100 шт	0,01 1 / 100	2452,44	602,7	216,38	52,01		24,52	6,03	2,16	0,52	75,15	0,75	

Раздел 9. Монтажные работы. (Цех №20, модельный участок, цех №85)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	ФЕРм01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок (Циркулярная пила) сборочное оборудование: до 0,7 т НР (39,51 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (38,1 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	135,87	49,25	72,4	9,54		135,87	49,25	72,4	9,54	5,7	5,7	
46	ФЕРм01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок (пресс приспособление), масса: от 1,1 до 2 т НР (90,93 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (87,68 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	417,83	96,82	281,27	38,49		417,83	96,82	281,27	38,49	10,3	10,3	
47	ФЕР09-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: разметочных плит, верстаков, рабочих металл. столов (применительно) НР (2137,59 руб.): 90%*0,7 от ФОТ СП (2595,65 руб.): 85%*0,9 от ФОТ	т	3,82 (2*0,11+9*0,2+1*1,8)	1032,79	883,28	80,57	4,94		3945,26	3374,13	307,78	18,87	103,55	395,56	
48	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка стола мастера НР (5,41 руб.): 118%*0,7 от ФОТ СП (3,71 руб.): 63%*0,9 от ФОТ	100 шт	0,01 1/100	2452,44	602,7	216,38	52,01		24,52	6,03	2,16	0,52	75,15	0,75	

Раздел 10. Монтажные работы (цех №14)

49	ФЕРм01-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок вертикально-сверлильный, вертикально-фрезерный масса: от 1,1 до 2 т НР (181,86 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (175,37 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	2 1+1	417,83	96,82	281,27	38,49		835,66	193,64	562,54	76,98	10,3	20,6	
50	ФЕРм01-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: Станок точильно-шлифовальный, сборочное оборудование: до 0,7 т НР (39,51 руб.): 80%*0,7 от ФОТ СП (38,1 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	шт	1	135,87	49,25	72,4	9,54		135,87	49,25	72,4	9,54	5,7	5,7	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
51	ФЕР09-06-001-03 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: разметочных плит, верстаков, рабочих металл.столов (применительно) НР (11583,28 руб.): 90%*0,7 от ФОТ СП (14065,41 руб.): 85%*0,9 от ФОТ	т	20,7 (4*3,950+1*4,700+1*0,200)	1032,79	883,28	80,57	4,94		21378,76	18283,9	1667,8	102,26	103,55	2143,49	
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах										102777,72	67950,19	29630,74	3545,26		7872,05	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										109888,46	70174,62	34517,05	4189,82		8113,94	
В том числе, справочно:																
Прил.2, Табл.2, п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещению предметы. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 1-10, 13-16, 18, 20-25, 28-29, 31-35, 38-41, 43, 45-46, 49-50)										7110,74	2224,43	4886,31	644,56		241,892	
Накладные расходы										45656,94						
Сметная прибыль										53003,22						
Итого по смете:																
Итого										208 549,62					8113,94	
3 квартал 2018г. 208549,62 * 6,36										1 326 375,58						
ВСЕГО по смете без НДС (ЕНВД)										1 326 375,58					8113,94	



Зам. наг. цен. н.во *И.И.И.*

Ведущий специалист ПСО
Мухоморова В.И.

Наг. ПСО *И.И.И.*