

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 02/07

г. Пермь

" 16 " июля 2015г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук, именуемый в дальнейшем "Заказчик", в лице директора Матвеенко Валерия Павловича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс-Строй" именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице директора Смольниковой Марины Геннадьевны, действующего на основании Устава, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Подрядчик обязуется выполнить собственными и привлечёнными силами и средствами, по заданию Заказчика, работы по подготовке площадки под строительство испытательного стенда и сдать результаты работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять результаты работ и оплатить их.
- 1.2. Конкретное содержание работ, стоимость работ определяются Локальной сметой по объекту.
- 1.3. Поставка материалов, указанных в Проектной документацией и согласованной Локальной смете и необходимых для выполнения работ, предусмотренных настоящим договором, осуществляется Подрядчиком.
- 1.4. Ответственность за сохранность материалов и комплектующих изделий, поставленных для производства работ на объект, в рабочее время несёт Подрядчик, а в нерабочее время – Заказчик.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Заказчик обязан:

- 2.1.1. Своевременно передавать Подрядчику объекты для начала производства работ по договору и представлять необходимые данные для разработки проектной и иной документации.
- 2.1.2. Обеспечить Подрядчика на весь период выполнения работ водой и электрической энергией, предоставить Подрядчику и работникам привлечённых организаций отапливаемые бытовые помещения.
- 2.1.3. Обеспечить Подрядчика на объекте помещением, приспособленным для надлежащего хранения материалов и комплектующих изделий, и обеспечить охрану указанного помещения в нерабочее время.
- 2.1.4. Принять выполненные работы в порядке, предусмотренном настоящим договором.
- 2.1.5. Оплатить выполненные работы в размере, в сроки и в порядке, предусмотренном настоящим договором.

2.2. Заказчик вправе:

- 2.2.1. Во всякое время проверять ход и качество работ, выполняемых Подрядчиком, не вмешиваясь в его оперативно-хозяйственную деятельность.
- 2.2.2. Если во время выполнения работ станет очевидным, что они не будут выполнены надлежащим образом, назначить Подрядчику разумный срок для устранения недостатков и, при неисполнении Подрядчиком в назначенный срок этого требования, отказаться от настоящего договора либо поручить исправление работ другому лицу за счет Подрядчика, а также потребовать возмещения убытков.

2.3. Подрядчик обязан:

- 2.3.1. Выполнить все работы по настоящему договору качественно и в объеме согласованном с Заказчиком, и сдать результаты работ Заказчику в порядке, установленном настоящим договором.
- 2.3.2. Обеспечить соответствие производства и качества работ условиям настоящего договора, действующим санитарным, техническим условиям, строительным нормам и правилам. Обеспечить при производстве работ соблюдение противопожарных мер, норм по технике безопасности и охране окружающей среды.
- 2.3.3. Немедленно предупредить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работу при обнаружении:
 - возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работ;
 - иных, не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые грозят годности или прочности результатов выполняемых работ либо создают невозможность ее завершения в срок.
- 2.3.4. Своевременно и за свой счет устранять недостатки, выявленные как в процессе производства работ, так и в течение гарантийного срока.
- 2.3.5. Нести ответственность перед Заказчиком за надлежащее исполнение работ по настоящему договору привлечёнными субподрядчиками, за координацию их деятельности.

2.4. Подрядчик вправе:

2.4.1. Не приступать к работам, а начатую работу приостановить в случаях, когда нарушение Заказчиком своих обязанностей по настоящему договору, в частности отсутствие технической документации, материалов, оборудования, несвоевременное предоставление объектов, а также несвоевременное производство платежей, предусмотренных настоящим договором, препятствуют исполнению настоящего договора Подрядчиком или свидетельствуют о том, что указанные обязательства не будут исполнены в установленный срок.

2.5. Если при выполнении работ, предусмотренных настоящим договором, обнаружатся препятствия к надлежащему их исполнению, каждая из сторон обязана принять все зависящие от неё разумные меры по устранению таких препятствий. Сторона, не исполнившая этой обязанности, утрачивает право на возмещение убытков, причинённых тем, что указанные препятствия не были устранены. Расходы стороны, связанные с исполнением настоящей обязанности, возмещаются другой стороной сверх стоимости работ, предусмотренной настоящим договором.

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Сроки начала выполнения работ: с момента подписания договора

3.2. Сроки окончания работ: не позднее " 07 " августа 2015г.

4. ПОРЯДОК ПРИЁМКИ РАБОТ

4.1. Результат работ сдается Подрядчиком Заказчику по Акту выполненных работ не позднее трех рабочих дней со дня окончания работ. Об окончании работ Подрядчик извещает Заказчика. Акт выполненных работ оформляется по каждому объекту.

Заказчик в течение 3 календарных дней со дня получения извещения об окончании работ организует приёмку результата работ.

Заказчик совместно с Подрядчиком осматривает результат выполненных работ и подписывает Акт выполненных работ. В случае обнаружения Заказчиком во время приёмки отступлений от договора, ухудшающих результат работ, Заказчик немедленно заявляет об этом Подрядчику и перечисляет обнаруженные недостатки в Акте выполненных работ с указанием конкретного срока их исправления.

По истечении вышеуказанного 3-х дневного срока, если Заказчиком не предприняты действия по осмотру и приёмке результата работ или не представлен письменный документ с мотивированным отказом от приёмки работ или её отсрочки, результат работ считается принятым Заказчиком без замечаний и Заказчик в дальнейшем лишается права предъявлять претензии по результатам указанных работ. Заказчик в указанном случае обязан вернуть Подрядчику подписанный Акт выполненных работ.

4.2. Результат работы считается принятым с момента подписания Акта выполненных работ обеими сторонами.

4.3. В случае мотивированного отказа Заказчика от приёмки работ, сторонами составляется двухсторонний Акт, определяющий перечень недостатков и сроки их устранения Подрядчиком.

5. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ

5.1. Стоимость работ по объекту составляет 826890,55руб. (Восемьсот двадцать шесть тысяч восемьсот девяносто руб. 55 коп.), в т.ч. НДС 18% 126135,85 руб. (Сто двадцать одна тысяча сто тридцать пять руб. 85 коп.). Авансовый платеж , 30% от стоимости работ по объекту, составляет 248398,68 руб. (Двести сорок восемь тысяч триста девяносто восемь руб. 68 коп.), в т.ч. НДС 18% 37891,34 руб. (Тридцать семь тысяч восемьсот девяносто один руб. 34 коп.)

5.2. Любое увеличение объемов работ, влекущее их удорожание или удорожание по иным основаниям, предусмотренным действующим законодательством, отражается в дополнительных сметных расчетах, согласуемых с Заказчиком, в ч. 5,б ст. 709 ГК РФ и оговаривается в Дополнительных соглашениях к настоящему договору с указанием стоимости дополнительных работ.

5.3. Расчёт за выполненные работы производится не позднее 3 дней с момента подписания сторонами Акта выполненных работ.

5.4. Все расчеты по настоящему договору осуществляются путем перечисления безналичных денежных средств на расчётный счет Подрядчика.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. РИСКИ

- 6.1.** Подрядчик в рабочее время несет ответственность за сохранность предоставленного Заказчиком объекта, материалов, оборудования или иного имущества, оказавшегося во владении или пользовании Подрядчика в связи с исполнением настоящего договора.
- 6.2.** В случае несвоевременной оплаты работ по настоящему договору Заказчик уплачивает Подрядчику пеню в размере 0,1% от неуплаченной в срок суммы за каждый день просрочки платежа, но не более 8%.
- 6.3.** В случае нарушения Подрядчиком сроков выполнения работ по настоящему договору подрядчик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от стоимости несвоевременно выполненных работ за каждый день просрочки выполнения, но не более 8%.
- 6.4.** Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения настоящего договора в результате непредвиденных и непредотвратимых сторонами событий как то: стихийные бедствия, массовые гражданские беспорядки, саботаж, решения, постановления, а также принудительные действия органов государственной власти и управления, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего договора.
- 6.5.** Сторона, для которой создалась невозможность выполнения обязательств по договору, обязана известить в письменной форме другую сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обстоятельств в срок не более десяти дней с момента их наступления. В случае длительности обстоятельств непреодолимой силы в течение трех месяцев стороны согласовывают условия исполнения обязательств или расторжения договора.
- 6.6.** Срок гарантии результатов работ, при нормальной эксплуатации объекта, устанавливается 12 месяцев со дня подписания сторонами Акта выполненных работ на каждом конкретном объекте, за исключением случаев преднамеренного повреждения его работниками Заказчика или третьими лицами
- 6.7.** Если в период гарантийной эксплуатации обнаружатся дефекты, которые не позволяют продолжить нормальную эксплуатацию объекта до их устранения, то гарантийный срок продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Устранение дефектов осуществляется Подрядчиком за свой счет, если эти дефекты не являются следствием не надлежащего качества проектной документации представленной Заказчиком или материалов, комплектующих и т.д. предоставленных Заказчиком. Наличие дефектов и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом Подрядчика и Заказчика.

Если Подрядчик в течение срока, указанного в акте обнаруженных дефектов, не устранит дефекты и недоделки в выполненных работах, то Заказчик вправе устранить дефекты и недоделки силами другого подрядчика за счет Подрядчика.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 7.1.** Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до 31 декабря 2015 года. Окончание срока действия настоящего договора не освобождает стороны от надлежащего и полного исполнения своих обязательств по настоящему договору.

8. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

- 8.1.** Все споры сторон, возникающие при заключении и исполнении настоящего договора, разрешаются сторонами путем переговоров, а при не достижении согласия в порядке, установленном действующим законодательством РФ.
- 8.2.** Сторонами согласован досудебный порядок разрешения споров путем направления претензий. Претензионный порядок досудебного разрешения споров обязателен. Срок рассмотрения претензии – 15 дней со дня ее получения.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 9.1. По всем вопросам, не урегулированным настоящим договором, стороны руководствуются положениями Гражданского кодекса РФ.
 - 9.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой стороны. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую юридическую силу.

10. ПОЧТОВЫЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук (ИМСС УрО РАН)
Адрес: 614013, г. Пермь, ул. Академика Королева, 1

Тел.: 237-84-61 (приемная) 237-83-03 (Гд. бухгалтер)

тел.: 237-84-61 (приемная), 237-83-03 (гл. бухгалтер), 237-81-81 (зам. директора по общим вопросам).
ИИН: 500-220-8100

ИНН 590 229 0160

КПП 590 201 001 УФК по Пермскому краю (ИМСС УрО РАН, л\с 20566У90620)
ЕИК 015 770 001

БИК 045 773 001

Р/с 40501810500002000002 Отделение Пермь

КБК 0000000000000000000130

КБК 000000000000000000000000180

Директор ИМСС УрО РАН
Академик РАН



/ Матвеенко В.П. /

ООО “Прогресс-Строй”

Адрес: 614506, Пермский край, Пермский район, д. Кондратово, ул. Камская, 1а

Тел. 296-58-02, 296-57-96

Факс: 296-57-96

ИНН 5905227487 КПП 594801001

ОГРН 1045900832691

БАНК: Пермское ОСБ №5294 Западно-Уральского банка СФ РФ г. Пермь

БАНК: Пермское ОСВ №5294 Западно-Уральский
Расчетный счет 40702810049520100365

Расчетный счет 40702810049520100765
Корреспондентский счет 301810900000000603 ЕИК 045772002

Директор ООО "Прогресс-Строй"



/ Смольникова М.Г. /

ООО "ПРОГРЕСС-СТРОЙ"

Адрес: 614506, Пермский край, Пермский р-н, Кондратово д, Камская ул, д. 1А, тел.: 296-58-02

Образец заполнения платежного поручения

ИНН 5905227487	КПП 594801001		
Получатель ООО "ПРОГРЕСС-СТРОЙ"		Сч. №	40702810049520100765
Банк получателя Западно-Уральский банк Сбербанка РФ г.Пермь		БИК	045773603
		Сч. №	30101810900000000603

СЧЕТ № 25 от 16 Июля 2015 г.

Плательщик: ИМСС УрО РАН
Грузополучатель: ИМСС УрО РАН

№	Наименование товара	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	Аванс на объекте: Подготовка площадки под строительство испытательного стенда, договор №02/07 от 16.07.15г.	-	0	210507-36	210507-36
				Итого:	210507-36
				Итого НДС:	37891-32
				Всего к оплате:	248398-68

Всего наименований 1, на сумму 248'398 68

Двести сорок восемь тысяч трехста девяносто восемь рублей 68 копеек

Руководитель предприятия

(Смольникова М.Г.)

Главный бухгалтер

(Смольникова М.Г.)



х отпачъ
Олеево

р.д
2015 г.
з/п
сп. 226

ООО "ПРОГРЕСС-СТРОЙ"

Адрес: 614506, Пермский край, Пермский р-н, Кондратово д, Камская ул, д. 1А, тел.: 296-58-02

Образец заполнения платежного поручения

ИНН 5905227487	КПП 594801001		
Получатель ООО "ПРОГРЕСС-СТРОЙ"		Сч. №	40702810049520100765
Банк получателя Западно-Уральский банк Сбербанка РФ г.Пермь		БИК	045773603
		Сч. №	30101810900000000603

СЧЕТ № 26 от 27 Июля 2015 г.

Плательщик: ИМСС УрО РАН
Грузополучатель: ИМСС УрО РАН

№	Наименование товара	Единица измерения	Коли-чество	Цена	Сумма
1	Подготовка площадки под строительство испытательного стенда, договор №02/07 от 16.07.15г.	-	0	490247-35	490247-35
				Итого:	490247-35
				Итого НДС:	88244-52
				Всего к оплате:	578491-87

Всего наименований 1, на сумму 578'491.87

Пятьсот семьдесят восемь тысяч четыреста девяносто один рубль 87 копеек

Руководитель предприятия _____ (Смольникова М.Г.)



Главный бухгалтер _____ (Смольникова М.Г.)

к оплате
Смольникова

н. 2

РН9

от 22.6

оконч. расчет

Инвестор

организация, адрес, телефон, факс

Заказчик (Генподрядчик) ИМСС УрО РАН

организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик (Субподрядчик) ООО "Прогресс-Строй"

(Будапешт) 333 Прогр
организация, адрес, телефон, факс

Стройка Подготовка площадки под строительство испытательного стенда
наименование, адрес

ИМСС УрО РАН, г. Пермь, ул. Королева, 1

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322001

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)	номер	02/07
	дата	16.07.2015

Вид операции

Отчетный период	
с	по
16.07.2015	27.07.2015

Номер док-та	Дата составления
3	27.07.2015

Итого	700754,70
Сумма НДС	126135,85
Всего с учетом НДС	826890,55

Заказчик (Генподрядчик) Директор
МП




Олегов
подпись

Матвеенко В.П.
расшифровка подписи

Подрядчик (Субподрядчик) Директор



подпись

Смольникова М.Г.
расшифровка подписи



Согласовано
Смоловикова М.Г.
г. Петербург, 2000 г.

ИМСС УрО РАН
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №₂

(локальная смета)

на подготовку площадки под строительство испытательного стендла
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 826890,55 руб.

Средства на оплату труда _____ 100655,20 руб.

Сметная трудоемкость _____ 207,23 чел.час

Составлен(а) в текущих (противозных) ценах по состоянию на _____ 200_ г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Сметная стоимость в текущих (противозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з меж.
					на ед.	всего	на ед.	общая		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Раздел 1. Новый Раздел								
1	ГЭСН01-02-099-05	Валка деревьев мягких пород с корнем, диаметр стволов: до 32 см Засыпка работы, вытаптывание по другим видам работ (подготовительным, спутникоидным, укрепительным): НР. (368,71 руб./ 80%*0,8 от ф/у) (П. (220,36 руб./ 45%*0,85 от ф/у))		100 деревьев	0,26	2809,47	730,46	576,11	154,35	3,48
2	ГЭСН01-02-100-06	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью: 79 (108) кВт (л.с.), диаметр стволов свыше 30 см Засыпка работы, вытаптывание по другим видам работ (подготовительным, спутникоидным, укрепительным): НР. (784,82 руб./ 80%*0,8 от ф/у) (П. (469,05 руб./ 45%*0,85 от ф/у))		100 хвостов	0,26	17199,34	4471,83	718,08	3753,75	508,2
3	ГЭСН01-02-100-12	При трелевке на каждые последующие 100 м добавлять: к норме 0,1-0,2-100-6 Засыпка работы, вытаптывание по другим видам работ (подготовительным, спутникоидным, укрепительным): НР. (5016,17 руб./ 80%*0,8 от ф/у) (П. (2997,95 руб./ 45%*0,85 от ф/у))		100 хвостов	0,26	109852	28561,52	4592,77	23968,75	324,5

УТВЕРЖДАЮ:
Матвеенко В.П.
200_1.

Утв.



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	ГЭСН01-02-101-06	Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов: до 32 см Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (поготовительным, сопутствующим, укрепительным). НР. (1189,66 руб./т. 80% *0,8 от ФОТ С.П. (71,14 руб./т. 45% *0,85 от ФОТ	деревьев	9204,92	239,5	1858,84	534,44						12,61
5	ГЭСН01-02-105-02	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирателями на тракторе 79 (108) кВт (л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 32 см Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (поготовительные, сопутствующие, укрепительные). НР. (116,58 руб./т. 80% *0,8 от ФОТ С.П. (69,68 руб./т. 45% *0,85 от ФОТ	100 пней	0,26	5175	1345,5	1345,5	182,16					1,08
6	ГЭСН01-02-105-05	При перемещении пней на каждые последующие 10 м, добавлять, к норме 01-02-105-2. Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (поготовительные, сопутствующие, укрепительные). НР. (69,84 руб./т. 80% *0,8 от ФОТ С.П. (41,74 руб./т. 45% *0,85 от ФОТ	100 пней	0,26	3100	806	806	109,12					0,64
7	ГЭСН01-02-108-02	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирателями на тракторе 79 (108) кВт (л.с.), диаметр пней: выше 24 см Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (поготовительные, сопутствующие, укрепительные). НР. (43,37 руб./т. 80% *0,8 от ФОТ С.П. (25,92 руб./т. 45% *0,85 от ФОТ	100 пней	0,26	1925	500,5	500,5	67,76					0,4
8	ГЭСН01-02-110-02	Вывозка пней тракторными прицепами 2 т на расстояние до 100 м, диаметр деревьев: выше 32 см Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (поготовительные, сопутствующие, укрепительные). НР. (238,96 руб./т. 80% *0,8 от ФОТ С.П. (154,77 руб./т. 45% *0,85 от ФОТ	100 пней	0,26	8403,36	2184,87	240,07	1944,8	164,56	1,75	1,75		0,97
9	ГЭСН01-02-110-04	При вывозке пней на каждые последующие 100 м добавлять, к норме 01-02-110-2. Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (поготовительные, сопутствующие, укрепительные). НР. (2923,51 руб./т. 80% *0,8 от ФОТ С.П. (1747,04 руб./т. 45% *0,85 от ФОТ	100 пней	0,26	96290	25035,4	2675,4	22360	1892,02	19,5	19,5		11,18
10	ГЭСН01-02-119-02	Очистка площадей от кустарника и мелколесья вручную; при средней поросли Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (поготовительные, сопутствующие, укрепительные). НР. (2127,26 руб./т. 80% *0,8 от ФОТ С.П. (1271,37 руб./т. 45% *0,85 от ФОТ	100 м ² площади	5	664,77	3323,85	3323,85						22,15

6

			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ГЭСН01-02-124-03	Корчевка и уборка камней с перемещением до 100 м камнеуборочными машинами с трактором 40 (55) кВт (л.с.)	1	камня	1	камня	1,5	20104	30,	30156	2436,92	14,4			
12	ГЭСН01-02-123-08	Погон бревенчатых остатков подборщиками с трактором 59 (80) кВт (л.с.); в грунтах естественного залегания зеленые работы, выполнение по срочкам и способом: подкотопывательные, спустя створки, угленистанные: НР. (1559,63 руб.); 80%*0,8 от ФОТ СП. (932,12 руб.); 45%*0,85 от ФОТ	1	га	0,05	7308,5	365,43	365,43	26,32			0,16			
13	ГЭСН01-02-058-06	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов с откосами глубиной до 1,5 м группы грунтов: 2 зеленые работы, выполненные грунты и способом: НР. (270,45 руб.); 80%*0,8 от ФОТ СП. (161,64 руб.); 45%*0,85 от ФОТ	1	га	0,02	21128,8	422,58	422,58				3,08			
14	ГЭСН09-03-014-01	Демонтаж сваяй и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (примитивные металлические конструкции): НР. (4795,96 руб.); 90%*0,8 от ФОТ СП. (4812,62 руб.); 85%*0,85 от ФОТ	1	т	1	10149,95	10149,95	6226,75	3923,2	434,31		40,5	2,57		
15	ГЭСН09-06-010-01	Демонтаж опор свободно стоящих высотой: до 2,5 м (примитивные металлические конструкции): НР. (2433,18 руб.); 90%*0,8 от ФОТ СП. (2441,63 руб.); 85%*0,85 от ФОТ	1	т	0,65	11365,32	7387,46	2776,1	4611,36	603,32		16,15	3,57		
16	ГЭСН01-01-031-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 96 (130) кВт (л.с.), 2 группы грунтов зеленые работы, выполненные механизмами откосов: НР. (1131,81 руб.); 95%*0,8 от ФОТ СП. (632,22 руб.); 50%*0,85 от ФОТ	1	га	1000 м ³ грунта	0,8	13750	11000		11000	1489,22		8,8		
17	ГЭСН01-01-031-10	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять к норме 01-01-031-2 зеленые работы, выполненные механизмами откосов: НР. (34226,05 руб.); 95%*0,8 от ФОТ СП. (1191,39 руб.); 50%*0,85 от ФОТ	1	га	1000 м ³ грунта	0,8	415800	332640		332640	45034,27		266,11		
18	ГЭСН01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 (108) кВт (л.с.) зеленые работы, выполненные механизмами откосов: НР. (25,73 руб.); 95%*0,8 от ФОТ СП. (14,39 руб.); 50%*0,85 от ФОТ	1	га	1000 м ² спланированной поверхности за 1 проход бульдозера	0,8	312,5	250		250	33,85		0,2		

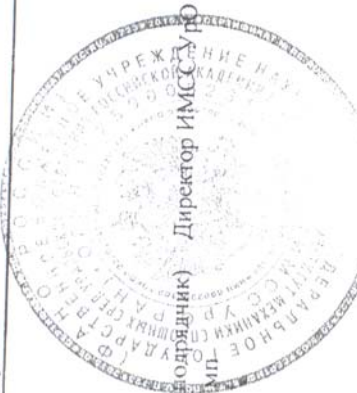
Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ГЭСН01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомой ли- самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м ³ , группа грунта: 2 земляные работы, выполненные механическим способом: НР. (1188,216 руб.). 25%*0,8 от ФОТ СП. (66644,63 руб.). 50%*0,85 от ФОТ	0 м ³ грунта	95597,1	76477,	343768	73040	12196,74	73040	12196,74	25,06	25,06	72,07
20	ФСП311-01-114-1	Перемещение металлических конструкций массой до 1 тонны, погрузка Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: НР. (2153,28 руб.). 100%*0,8 от ФОТ СП. (1312,72 руб.). 60%*0,85 от ФОТ	тонна	40	231,57	9262,8	1662,8	7600	1028,8		12,12	6,08	
21	ФСП311-01-114-2	Перемещение металлических конструкций массой до 1 тонны: разгрузка Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: НР. (2153,28 руб.). 100%*0,8 от ФОТ СП. (1312,72 руб.). 60%*0,85 от ФОТ	тонна	40	231,57	9262,8	1662,8	7600	1028,8		12,12	6,08	
22	ФСП310-3035-1	Перевозка грузов автомобилями-самосв. грунтоподъемностью 10 т работающих вНЕ карьера (Код 400052), расстояние перевозки 35 км, нормативное время пробега 2,125 час груза 1 Перевозка грузов автомобильными транспортными: НР. 0%*0,8 от ФОТ СП. 0%*0,85 от ФОТ	тонна	1200	21,03	25236	25236						
		Итого прямые затраты по смете в текущих ценах		581963,91	30173,83	551790,08	70481,37				207,23	416,49	
		Накладные расходы		73546,90									
		Сметная прибыль		45243,89									
		Итоги по смете:											
		Земляные работы. Выполняемые по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепительные)		123000,71									
		Земляные работы. Выполняемые ручным способом		854,67									
		Строительные металлические конструкции		32020,81									
		Земляные работы. Выполняемые механизированным способом		494064,92									
		Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках		25577,59									
		Перевозка грузов автомобильным транспортом		25236,00									
		Итого		700754,70									
		В том числе:		207,23									
		Машины и механизмы		551790,08									
		ФОТ		100655,20									
		Накладные расходы		73546,9									
		Сметная прибыль		45243,89									
		НДС 18%		126135,85									
		ВСЕГО по смете		826890,55									
				207,23									416,49

Составлено вручную

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Земляные работы, выполняемые ручным способом							854,67						3,08
Строительные металлические конструкции							32020,81						6,14
Земляные работы, выполняемые механизированным способом							494064,92						25,06
Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках							25577,59						347,18
Перевозка грузов автомобильным транспортом							25236						24,24
Итого							700754,70						12,16
В том числе:													
Машины и механизмы													207,23
ФОТ							551790,08						
Накладные расходы							100655,20						
Сметная прибыль							73546,90						
НДС 18%							45243,89						
ВСЕГО по акту							126135,85						
							826890,55						
													207,23
													416,49



Заказчик (Генподрядчик) Директор ИМССУ РАН

МП РАН



Подрядчик (Генподрядчик) Директор ООО "Прогресс-Строй"



Смольникова М.Г.
расшифровка подписи

ПОЛНЫЙ

Матвеенко В.П.
расшифровка подписи

Согласовано
Руководителем сферы
—
Ильиной Г.А.
—
Ильиной Г.А.

Счет-фактура № 00000033 от 27 Июля 2015 г.
Исправление № — от ——

Продавец: Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс-строй"

Адрес: 614506, Пермский край, Пермский р-н, Кондратово д, Камская ул, д. 1а
 ИНН/КПП продавца 5905227487/59052274801001
 Грузоотправитель и его адрес: ——
 Грузополучатель и его адрес: ——
 К платежно-расчетному документу № от

Покупатель: ИМСС УрО РАН

Адрес: 614013, г.Пермь, ул.Академика Королева,1

Банк/покупателя 5902291075/590201001

Валюта: наименование, код Российский рубль, 643

Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права		Единица измерения		Количества (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоймость товаров (работ, услуг), имущественных прав - без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю	Страна происхождения товара	Номер таможенной декларации
Подготовка площадки под строительство испытательного стенда, Договор №02/07 от 16.07.15г.	1	2	2а	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего к оплате		100	-			700754,70	18%	X	126135,85	826890,55	826890,55
						700754,70			126135,85		

Руководитель организации
 или иное уполномоченное лицо

[подпись]
 /С.Мольникова М.Г./
 (Ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

[подпись]
 /С.Мольникова М.Г./
 (Ф.и.о.)

Главный бухгалтер или иное
 уполномоченное лицо

[подпись]

/С.Мольникова М.Г./

(Ф.и.о.)

Реквизиты сведений о государственной
 регистрации индивидуального предпринимателя

Гранд-СМЕТА

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - ИМСС УрО РАН

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Прогресс-Строй"

Стройка - Подготовка площадки под строительство испытательного стенда

Объект - ИМСС УрО РАН, Пермь, Королева, 1

Форма по ОКУД
по ОКПО
по ОКПО
по ОКПО

Код

322005

Вид деятельности по ОКДП	Договор подряда (контракт)		
	номер	02/07	
дата	16	07	2015
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	27.07.2015	16.07.2015	27.07.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ За Июль 2015г.

Смета №

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 826890,55 руб.

Средства на оплату труда 100655,20 руб.

Сметная трудоемкость 207,23 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/3 осн.раб. (на ед./ всего)	Т/3 мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего	на с.д.	общая	в том числе	Осн.з/п	Эк.Маш.	З/п Мех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Г)СН01-02-099-05	Раздел 1. Новый Раздел										14
		Валка деревьев мягких пород с корнем, диаметр стволов до 32 см										
		Заготовка дровьев, вытаскивание по ортуси живым рыбком										
		(полубризантинка, сортиментовка, куропатка и т.д.)										
		Нр. (368,71 руб./ 80% 0,8 от ф/у)										
		СП. (220,36 руб./ 45% 0,85 от ф/у)										
				0,26	2809,47	730,46	576,11	154,35				13,4
												3,48

Бсд. 26 / 11. 2

Страница 1

Гранд-СМЕТА									
№	н.	2	3	4	5	6	7	8	9
- 2	ГЭСН01-02-100-06	Трелевка превесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью: 79 (108) кВт (л.с.), диаметр стволов свыше 30 см Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепление почвы). НР: 784,82 руб.; 80%*0,8 от ФОТ СП: (69,05 руб.); 45%*0,85 от ФОТ	100 хвостов	0,26	17199,34	4471,83	718,08	3753,75	508,2
3	ГЭСН01-02-100-12	При трелевке на каждые последующие 100 м добавлять к норме 01-02-100-6 Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепление почвы). НР: (50,16,17 руб.); 80%*0,8 от ФОТ СП: (299,95 руб.); 45%*0,85 от ФОТ	100 хвостов	0,26	109832	28561,52	4592,77	23968,75	3245
4	ГЭСН01-02-101-06	Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов: до 32 см Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепление почвы). НР: (1189,66 руб.); 80%*0,8 от ФОТ СП: (711,01 руб.); 45%*0,85 от ФОТ	100 деревьев	0,26	9204,92	2393,28	1858,84	534,44	48,5 12,61
5	ГЭСН01-02-105-02	Корчевка пней в группах естественного залегания корчевателями-собирателями на тракторе 79 (108) кВт (л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 32 см Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепление почвы). НР: (1116,58 руб.); 80%*0,8 от ФОТ СП: (69,68 руб.); 45%*0,85 от ФОТ	100 пней	0,26	5175	1345,5		1345,5	182,16
6	ГЭСН01-02-105-05	При перемещении пней на каждые последующие 10 м добавлять к норме 01-02-105-2 Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепление почвы). НР: (69,84 руб.); 80%*0,8 от ФОТ СП: (41,74 руб.); 45%*0,85 от ФОТ	100 пней	0,26	3100	806		806	109,12 2,48 0,64
7	ГЭСН01-02-108-02	Обивка земли с выкорчеванными пнями корчевателями-собирателями на тракторе 79 (108) кВт (л.с.), диаметр пней выше 24 см Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепление почвы). НР: (43,37 руб.); 80%*0,8 от ФОТ СП: (25,92 руб.); 45%*0,85 от ФОТ	100 пней	0,26	1925	500,5		500,5	67,76 1,54 0,4

1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13	
8:	ГЭСН01-02-110-02	Вывозка пней тракторным приспособлением 2 т на расстояние до 100 м, диаметр деревьев: свыше 32 см Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепительные); СП. (154,77 руб.) : 45%*0,8 от ФОТ		100 пней		0,26	8403,36	2184,87	240,07	1944,8	164,56										6,73	1,75	3,74	0,97	
9	ГЭСН01-02-110-04	При вывозке пней на каждые последующие 100 м добавлять: к норме 01-02-110-02 Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепительные); СП. (1747,04 руб.) : 45%*0,85 от ФОТ		100 пней		0,26	96390	25035,4	2675,4	22360	1892,02									75	19,5	43	11,18		
10	ГЭСН01-02-119-02	Очистка площадей от кустарника и мелколесья вручную; при средней пористости земельных работ, выполненных по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепительные); СП. (1217,37 руб.) : 45%*0,85 от ФОТ		100 м ² площади		5	664,77	3323,85	3323,85											4,43	22,15				
11	ГЭСН01-02-124-03	Корчевка и уборка камней с перемещением до 100 м камнеуборочными машинами с трактором		10 м ³ камня		1,5	20104	30156		30156	2436,92									9,6	0,16	14,4	0,16		
12	ГЭСН01-02-123-08	Подбор древесных остатков под борщками с трактором 59 (80) кВт (л.с.) в грунтах естественного залегания		1 га		0,05	7308,5	365,43	365,43		365,43								26,32		26,32				
13	ГЭСН01-02-058-06	Копание ям вручную без креплений для стоеч и столбов с откосами глубиной до 1,5 м группы грунтов 2		100 м ³ грунта		0,02	21128,8	422,58	422,58										154	3,08	3,08				
14	ГЭСН09-03-014-01	Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительные, сопутствующие, укрепительные); СП. (16,84 руб.) : 45%*0,85 от ФОТ		Демонтаж свай и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов, до 24 м при высоте здания до 25 м (прочие, иные математические конструкции). СП. (4795,96 руб.) : 90%*0,8 от ФОТ		1	10149,95	10149,95	6226,75	3923,2	434,31								40,4992	40,5	2,5664	2,57			
15	ГЭСН09-06-010-01	Демонтаж опор свободно стоящих высотой до 25 м (строительные металлические конструкции); СП. (2433,18 руб.) : 90%*0,8 от ФОТ		1 т конструкций		0,65	11365,32	7387,46	2776,1	4611,36	603,32								24,8512	16,15	5,4848	3,57			

Гранд-СМЕТА

нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	нр.	
16	ГЭСН01-01-031-02		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14							
				Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 96 (130) кВт (л.с.), 2 группы грунтов Земляные работы, выполненные механизированным способом: НР. (1131,81 руб.): 95%*0,8 от ф/ОТ СП. (632,92 руб.): 50%*0,85 от ф/ОТ	1000 м³ грунта	0,8	13750	11000		11000		1489,22										11 8,8
17	ГЭСН01-01-031-10			При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять к норме 01-01-031-2 Земляные работы, выполненные механизированным способом: НР. (3422,05 руб.): 95%*0,8 от ф/ОТ СП. (19139,56 руб.): 50%*0,85 от ф/ОТ	1000 м³ грунта	0,8	415800	332640		332640		45034,27										332,64 266,11
18	ГЭСН01-01-036-02			Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 (108) кВт (л.с.) Земляные работы, выполненные механизированным способом: НР. (25,73 руб.): 95%*0,8 от ф/ОТ СП. (14,39 руб.): 50%*0,85 от ф/ОТ	1000 м² спланированной поверхности за 1 проход бульдозера	0,8	312,5	250		250		33,85									0,25 0,2	
19	ГЭСН01-01-014-05			Разработка грунта с погрузкой на автомобиль самоходы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м³, группа грунтов: 2 Земляные работы, выполненные механизированным способом: НР. (11882,16 руб.): 95%*0,8 от ф/ОТ СП. (6644,63 руб.): 50%*0,85 от ф/ОТ	1000 м³ грунта	0,8	95597,1	76477,68		76477,68		343768		73040		12196,74					31,32 25,06	
20	ФСЦП311-01-114-1			Перемещение металлических конструкций массой до 1 тонны: погрузка Погрузо-разгрузочные работы при смене обшивочных перевозках. НР. (2153,28 руб.): 100%*0,8 от ф/ОТ СП. (1372,72 руб.): 60%*0,85 от ф/ОТ	тонна	40	231,57	9262,8		9262,8		1662,8		7600		1028,8					0,303 12,12	
21	ФСЦП311-01-114-2			Перемещение металлических конструкций массой до 1 тонны: разгрузка Погрузо-разгрузочные работы при смене обшивочных перевозках. НР. (2153,28 руб.): 100%*0,8 от ф/ОТ СП. (1372,72 руб.): 60%*0,85 от ф/ОТ	тонна	40	231,57	9262,8		9262,8		1662,8		7600		1028,8					0,303 12,12	
22	ФСЦП310-3035-1			Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера (Код 400052) расстояние перевозки 35 км, нормативное время пробега 2,125 час, класс груза 1 Перевозка грузов автомобилями и транспортиками. НР. 0%*0,8 от ф/ОТ СП. 0%*0,85 от ф/ОТ	тонна	1200	21,03	25236		25236											0,152 6,08	
				Итого прямые затраты по акту в текущих ценах																		
				Накладные расходы																		
				Сметная прибыль																		
				Итоги по акту:																		
				Земляные работы, выполненные по другим видам работ (подготовительным, сооружающим, укрепительным)																	98,2	
																					51,01	