

## ДОГОВОР № 53

г. Москва

«01» ноября 2016 г.

Общество с ограниченной ответственностью "Гранд Ландшафт", именуемое в дальнейшем Исполнитель, в лице генерального директора Коноваловой Галины Анатольевны, действующего на основании Устава, и Общество с ограниченной ответственностью "Ильинка сервис", именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице генерального директора Сичкаренко Василия Васильевича, действующего на основании Устава, именуемые вместе Стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора.

1.1. По настоящему договору Исполнитель принимает на себя обязательства выполнить комплекс работ по содержанию территории поселка Ильинка, согласно техническому заданию и расчету стоимости работ (Приложения №1 и №2 к настоящему договору), а Заказчик обязуется создать Исполнителю необходимые условия для выполнения работ, принять их результат и оплатить обусловленную настоящим договором цену.

1.2. Работы по настоящему договору выполняются с использованием материалов Исполнителя.

1.3. Виды и объем выполняемых Исполнителем работ указываются Сторонами в Приложении № 1 и №2, являющимся неотъемлемой частью настоящего договора.

### 2. Цена Договора и порядок расчетов.

2.1. Оплата по настоящему договору осуществляется Заказчиком ежемесячно на основании подписанного сторонами акта выполненных работ в течение трех банковских дней.

2.2. Стоимость выполняемых Исполнителем работ согласно договора указывается Сторонами в Приложении № 2, являющимся неотъемлемой частью настоящего договора и составляет 5 587 989,12 рублей (Пять миллионов пятьсот восемьдесят семь тысяч девятьсот восемьдесят девять рублей 12 копеек), в том числе НДС-18% – 852 405,12 (Восемьсот пятьдесят две тысячи четыреста пять рублей 12 копеек). Стоимость работ в месяц – 1 117 597,82 рублей (Один миллион сто семнадцать тысяч пятьсот девяносто семь рублей 82 копейки), в том числе НДС-18% – 170 481,02 рублей (Сто семьдесят тысяч четыреста восемьдесят один рубль 02 копейки).

2.3. Заказчик оплачивает работы Исполнителя, выполненные в соответствии с настоящим Договором, путем перечисления денежных средств на банковский счет Исполнителя, реквизиты которого указаны в настоящем Договоре.

### 3. Сроки выполнения Работ, порядок сдачи-приемки.

3.1. Работы по настоящему Договору выполняются с 01.11.2016 по 31.03.2017 г.

3.2. Сдача-приёмка выполненных работ осуществляется после окончания указанных работ и подписания Сторонами Актов о приемке выполненных работ, форма которого представлена в Приложении 3 к настоящему договору.

#### **4. Обязательства Сторон.**

4.1. Заказчик обязан:

4.1.1. Обеспечить приемку и оплату работ, выполненных Исполнителем, в соответствии с настоящим договором.

4.1.2. Обеспечить доступ на площадку рабочих и механизмов Исполнителю.

4.1.3. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в иных статьях настоящего договора.

4.1.4. Оформить с Исполнителем все документы, связанные с производством работ по настоящему Договору.

4.1.5. Предоставить техническое помещение для хранения инвентаря, материалов и инструмента.

4.2. Исполнитель обязан:

4.2.1. Выполнить все работы, предусмотренные настоящим Договором, в полном объеме и в срок установленный настоящим договором.

4.2.2. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в иных статьях настоящего договора.

4.2.3. По окончании работ предоставить исполнительную документацию на выполненные объемы.

4.2.4. За свой счет предоставить пребывание на объекте автовышки АГП-18, для проведения высотных работ по заявкам Заказчика.

4.2.5. За свой счет предоставить пребывание на объекте автомобиля КАМАЗ, для оперативного вывоза снега.

4.2.6. Своими силами обеспечить уборку АБК (около 400 м<sup>2</sup>) с периодичностью 2 раза в неделю.

#### **5. Штрафные санкции.**

5.1. За несвоевременное оказание услуг по вине Исполнителя Заказчик вправе выставить Исполнителю штрафа в размере 50 000 (Пятьдесят тысяч) рублей за каждый день просрочки.

5.2. За отсутствие нужного количества дворников и машинистов Заказчик вправе выставить Исполнителю штраф в размере 5 000 (Пятьдесят тысяч) рублей за каждый день отсутствия и несоответствия условиям Технического задания (Приложения 1 к договору №47 от 01.11.2015 года)

5.3. Уплата штрафа не освобождает стороны от исполнения обязательств или устранения нарушений.

5.4. Исполнитель несет ответственность за качество услуг оказываемых персоналом Исполнителем в случае если у Заказчика имеются претензии к персоналу Исполнителя (некачественная уборка, нарушение трудовой дисциплины, низкая квалификация и т.п.), он письменно извещает об этом Исполнителя и предоставляет документы, необходимые Исполнителю как Работодателю, для принятия мер. При предъявлении Заказчиком обоснованной претензий, Исполнитель в оговоренные сторонами сроки и за свой счет устранить обоснованные замечания Заказчика.

5.5. В случае причинения ущерба имуществу одной из Сторон, виновная Сторона возмещает сумму реального ущерба на основании соответствующих документов в сроки, дополнительно оговоренные сторонами. В случае возникновения разногласий между сторонами договора по сумме возмещаемого ущерба Сторона, которой причинен ущерб, инициирует проведение оценочной независимой экспертизы. В случае установления вины в действиях (бездействии), расходы на проведение экспертизы возмещаются виновной Стороной в течении 10 дней с момента получения соответствующей письменной претензии.

5.6. Исполнитель самостоятельно несет ответственность за обеспечение безопасных условий труда собственного персонала. В случае нарушения техники безопасности персоналом Исполнителя, наступления несчастных случаев Исполнитель принимает все меры и несет ответственность в пределах и порядке, установленных законодательством РФ

## **6. Сроки действия, изменения и прекращения договора.**

6.1. Настоящий договор вступает в силу с даты подписания Сторонами и действует до полного выполнения сторонами принятых на себя обязательств.

6.2. Изменение или прекращение (расторжение) настоящего Договора возможны только по соглашению сторон.

6.3. При досрочном расторжении договора Стороны руководствуются статьёй 729 ГК РФ.

6.4. Сторона, от которой исходит инициатива по расторжению договора, направляет другой стороне письменное уведомление, за 10 (десять) дней до расторжения.

## **7. Ответственность Сторон**

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение принятых на себя по настоящему договору обязательств в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и условиями настоящего договора.

7.2. Сторона, нарушившая свои обязательства по договору, обязана возместить другой стороне причиненные этим убытки на основании представленных другой стороной обосновывающих расчетов. Уплата санкций не освобождает Стороны от выполнения принятых по договору обязательств.

## **8. Разрешение споров**

8.1. Все споры, которые могут возникнуть из настоящего договора или в связи с ним, Стороны будут пытаться решить по обоюдному согласию.

8.2. Если Стороны не достигнут согласия, то для решения спора они вправе обратиться в Арбитражный суд г. Москвы в установленном законом порядке.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием природных явлений, действий внешних объективных факторов и прочих обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора в результате событий чрезвычайного характера, признанных таковыми Торгово-промышленной палатой РФ, которые Стороны не могут предвидеть и предотвратить различными мерами, и которые признаются по действующему законодательству обстоятельствами непреодолимой силы.

Срок исполнения обязательств по настоящему договору продлевается соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы и их последствия.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы будут длиться более 2-х месяцев, каждая Сторона вправе в одностороннем порядке расторгнуть договор, при условии урегулирования материальных и финансовых условий.

## **10. Особые условия.**

10.1. После подписания настоящего договора все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка, переговоры между Сторонами, относящиеся к данному договору, утрачивают юридическую силу.

10.2. Стороны действуют в соответствии с условиями договора, во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

10.3. Все указанные в настоящем договоре приложения являются его неотъемлемой частью.

10.4. Стороны обязуются не разглашать, не передавать третьим лицам и организациям сведения, информацию содержащиеся в документах, касающихся или относящихся к предмету настоящего договора.

10.5. Настоящий Договор составлен и подписан в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу на русском языке, по одному для каждой из Сторон.

## II. Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон

ЗАКАЗЧИК:	ИСПОЛНИТЕЛЬ:
ООО «Ильинка сервис» Юридический адрес: 143400, Московская обл, Красногорский р-н, Красногорск г. Циолковского ул, дом №17 ИНН 5024131724, КПП 502401001 р/с 40702810700000019059 в ПАО Банк ЗЕНИТ г. Москва к/с 30101810000000000272 БИК 044525272	ООО «Грид Лангшадт» Юридический адрес: 105077, г. Москва, ул. 13-я Парковая, д. 20, стр. 7 ИНН 7719835114 КПП 771901001 р/с 40702810538040032141 в ОАО «Сбербанк России» г. Москва к/с 30101810400000000225 БИК 044525225

ЗАКАЗЧИК:

М.П.



Сичкаренко В.В./

ИСПОЛНИТЕЛЬ:



/ Коновалова Г.А.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### На выполнение работ по комплексному содержанию территорий в поселке Лэйнхаусов «Ильинка»

#### Уборочные площади и объемы:

1. Асфальтобетонное покрытие – 12693 м<sup>2</sup>;
2. Тропиночная сеть (брусчатка) – 5980,7 м<sup>2</sup>;
3. Бортовой камень - 3866 шт.;
4. Газон - 43 318,5 м<sup>2</sup>;
5. Детские площадки с МАФ - 4 шт.;
6. Столбы освещения -- 90 шт.;
7. Точки сбора ТБО – 146 шт.;
8. Кусты 2760 шт.;
9. Лиственные деревья – 385 шт.;
10. Туя до 0,5 м – 270 шт.;
11. Туя от 0,5 м – 1843 шт.;
12. Ель – 77 шт.;
13. Люки - 491 шт.;
14. Решетки ливневые (сливные) – 78 шт.;

**Организация уборки территории** - ручная, механизированная уборка территорий, в холодный период года

#### *холодный период:*

Тротуары должны быть очищены от снега и наледи. При возникновении наледи (гололеда) производится обработка ПГМ (ПГМ предоставляется Заказчиком).

Снег, счищаемый с дворовых территорий, разрешается складировать на территориях временного складирования снега. Снег подлежит вывозу и утилизации. Не допускается повреждение зеленых насаждений.

Чистота на дворовых территориях должна поддерживаться в течение рабочего дня

- подметание свежевыпавшего снега вручную с применением средств малой механизации (СММ);
- сдвигание свежевыпавшего снега толщиной свыше 2 см. вручную, с применением СММ;
- подметание территории в дни без снегопада;
- очистка территории от наледи и льда;
- ручная обработка дворовой территории ПГМ.
- обеспеченность: мотоблоки 4 шт., 1 трактор с отвалом и щеткой. 1 трактор с ковшем. При этом техника должна быть оборудована системой спутникового мониторинга и слежения с установкой датчиков слежения, персонал должен быть обучен;
- ручная уборка ПГМ путем подметания
- перекидывание снега и скола на расстояние более 3 м;
- очистка дворовой территории после таяния снега, собирая и удаляя мусор, оставшийся снег и лед
- очистка дорожек, входов на детские площадки;

- очистка диванов, урн и МАФ, а также пространство перед ними с боков, подходы к ним должны быть очищены от снега и наледи
- механизированная уборка и подметание снега с территории с применением техники;
- ручная уборка территории после механизированной уборки;

**Требования к качеству работ, в том числе технология производства работ, методы производства работ:** Ежедневно выполнять работы по уборке придомовых территорий и внутриквартальных проездов в течении рабочего дня с 07.00 часов, график выполнения работ согласовывается с заказчиком. Подрядчик обязан выполнять работы с использованием средств механизации (тракторы, мотоблоки, поливомоечные машины). Обработка территорий ПГМ производится с использованием тележки-дозатора. Промывка, прометание, поливка вручную или с помощью спецмашины, дворовых территорий и межквартальных проездов первый раз произвести до 08.00 часов утра. Во время снегопадов, ураганов и других форс-мажорных обстоятельств обеспечить круглосуточный выход дворников и техники. График выхода дворников может изменяться по требованию заказчика.

**Наличие дворников, водителей и машинистов 14 человек (строго граждане Российской Федерации!!!)**

**Наличие специнвентаря** (лопаты штыковые и совковые, метла, скребки, движки, секаторы, веники, совки, пилы, веерные грабли, пылесосы и иной инвентарь) в количестве, необходимом для выполнения работ в полном объеме, в соответствии с требованиями настоящего технического задания.

**Наличие техники:** мотоблоки с навесным оборудованием, тракторы с навесным оборудованием, ручной садовый пылесос, бензиновые колесные газонокосилки, триммеры для обеспечения покоса закрепленной территории в течении 3-х дней, тележки дозаторы на каждого дворника в количестве, необходимом для выполнения работ в полном объеме и в соответствии с нормативными документами и требованиями настоящего Технического задания.

**Требования к спецодежде:** Наличие у дворников единой, чистой фирменной спецодежды с логотипом организации и светоотражающей полосой. Производить замену спецодежды не реже 2-х раз в год. Цветовая гамма одежды согласовывается с заказчиком. Уборку территории производить техникой в технически исправном состоянии и надлежащем виде. Строгое выполнение инструкций по охране труда.

**Уборка территории и межквартальных проездов в зимний период.** Продолжительность холодного периода (зимний) установлена с января по март и с ноября по декабрь. Зимняя уборка должна обеспечивать нормальное движение пешеходов и транспорта независимо от погодных условий и включает: подметание и сдвигание снега, устранение скользкости, удаление снега и снежно-ледяных образований и осуществляется без применения химических реагентов. Уборка производится в основном в позднее вечернее или ранние утренние часы, когда количество пешеходов незначительно. Уборку тротуаров дворовых территорий, тропинойной сети, следует производить в направлении от здания. Для обеспечения своевременного выполнения регламентных уборочных работ организуются комплексные бригады по уборке дворовых территорий, укомплектованные линейным персоналом (дворниками, механизаторами, водителями) и оснащенные инвентарем.

**Ручная уборка дворовой территории в зимний период:**

- Снег при ручной уборке тротуаров, тропинойной сети и дворовых проездов должен убираться полностью, под скребок, на всю ширину покрытия из брусчатки.
- Производить окончательную уборку снега в течении 18 часов по окончании снегопада, образующего толщину слоя снега до 5 см.

- Производить окончательную уборку снега в течение 24 часов по окончании снегопада, образующего толщину слоя снега до 10 см.
- При возникновении скользкости обрабатывать дорожные покрытия (тротуары, тропы, ночную сеть, дороги) противогололедным реагентом
- Очистка урн, и бочков ТОО от мусора, снега и наледи производится ежедневно не реже 2-х раз в день.
- Очистка детских, спортивных площадок и МАФ от снега и наледи - ежедневно.
- Удаление несанкционированных объявлений с опор освещения, с досок объявлений, заборов и т.д.-ежедневно.
- Проведение мелкого ремонта декоративных ограждений, МАФ, урн, ограждений контейнерных и бункерных площадок, скамеек, садовых диванов и т.д.-ежедневно (срок устранения 24 часа с момента выявления).
- Обеспечить свободный подъезд (очистить от снега) подходы к ТП и ЦТП, к люкам смотровых колодцев и источникам пожарных водопроводах (пожарные гидранты).
- Очистку от снега бортового камня на дворовых проездах и тротуарах на ширину 20 см., бортового камня на гостевых карманах на ширину 40 см.
- В период обильных снегопадов проводить очистку территорий от снега в непрерывном режиме (круглосуточно).
- В зимний период выполнять работы по обработке внутриквартальных проездов противогололедным реагентом и/или щебнем мелкой фракции-(далее ПГМ).
- Места не доступные для уборочных машин и механизмов, убираются в ручную дворниками.
- Рыхлаение слежавшегося снега на газонах производить по указанию заказчика.
- Подметание территории без снегопада не менее 2 раз в сутки.
- Очистка территории от наледи и льда не менее 2 раз в сутки.
- Сбор случайного мусора не менее 2 раз в сутки.

#### *Механизированная уборка территорий и межквартальных проездов в зимний период.*

Механизированная уборка территорий и межквартальных проездов предусматривает работы по поддержанию в чистоте и порядке дорожных покрытий. Зимой приводятся наиболее трудоемкие работы: предотвращение снежно-ледяных образований, удаление снега и скола, борьба с гололедом. Своевременное выполнение указанных работ позволяет поддерживать нормальное эксплуатационное состояние территорий и межквартальных проездов. Территории и межквартальные проезды должны быть полностью очищенные от снега до твердого покрытия в соответствии с разработанными схемами уборки. Схема должна быть разработана Исполнителем и утверждена заказчиком в течение 15-ти дней с момента подписания контракта. Обеспечить складирование и хранение ПГМ на территории, согласовав место хранения ПГМ с заказчиком.

- Механизированная уборка дворовых территорий и межквартальных проездов должна проводиться везде, где возможно применение уборочной техники.
- Запрещается укладка снега и скола снежно-ледяных образований на детских игровых и спортивных площадках, трассах тепловых сетей, дождевых колодцах, площадках для выгула собак, приваливание снега к стенам зданий.
- В ночные часы с 23:00 до 06:00 утра работы по снегоочистке территорий и внутриквартальных проездов не производятся. Исключением может быть непрерывный снегопад, интенсивность которого более чем 2 см./час. В этом случае работы по снегоочистке должны производиться с началом снегопада и продолжаться до его окончания.
- Механизированную уборку дворовых территорий и межквартальных проездов допускается производить в дневное время при скоростях машин до 4 км/час.
- Производить окончательную уборку снега в течение 18 часов по окончании снегопада, образующего толщину слоя снега до 5 см.
- производить окончательную уборку снега в течение 24 часов по окончании снегопада образующего толщину слоя снега до 10 см.

- Обработать убираемую территорию разрешенными противогололедными материалами в соответствии с нормативными документами.
- Производить ежедневную уборку территории (прилотковой части) от снега с применением мотоблоков, тракторов с металлическими щетками и навесным роторном оборудовании.
- Рыхление слежавшегося снега на газонах производить по указанию заказчика.

***Вывоз снега с территории.***

Удаление снега с территории завершает цикл уборочных работ. Удаление снега с территории – это вывоз его за пределы территории поселка. Снег предварительно складывается на участок территории посредством погрузочного оборудования машин, задействованных в технологии уборки при применении ПГМ, с последующей перегрузкой фронтальным погрузчиком в самосвалы и вывоз его на пункты приема снега.

***Обработка покрытий противогололедным материалом ПГМ (противогололедный реагент, щебень, комбинированный материал)***

- Покупка и поставка ПГМ до места обработки осуществляется Заказчиком самостоятельно за счет собственных средств.
- В качестве основного материала для предотвращения скользкости на проездах и тротуарах используется ПГМ. ПГМ применяется только на той площади дорожного покрытия где есть движение транспортных средств и пешеходов. В лотковой полосе территории ПГМ не применять.
- Выполнение работ по обработке ПГМ территории производится малогабаритными тележками дозаторами для разбрасывания ПГМ.
- Обеспечить своим транспортом и разгрузку ПГМ.
- С целью уменьшения засорения грунтов на объектах озеленения, ширина полосы распределения ПГМ не должна превышать полосу движения транспорта или ширину тротуара.
- Для распределения ПГМ на проездах и тротуарах применяются машины, механизмы, мотоблоки, приспособления с гравитационным типом питания с распределением материала по заданной ширине с регулируемой плотностью посыпки. После завершения гололедных явлений, противогололедный материал должен быть убран до начала очередного снегопада.
- ПГМ сметывается с помощью щеток в лотковую зону, после чего вручную собирается и вывозится за счет собственных средств в специально отведенные места.
- При применении ПГМ учесть возможность разлета крупных фракций щебня. В случае повреждения имущества 3-х лиц. Исполнитель несет полную ответственность за испорченное имущество и вред, причиненный 3-им лицам.

***Техника безопасности и охрана труда при работе с ПГМ:***

- При работе с противогололедным материалом необходимо пользоваться перчатками. Соблюдать инструкцию по технике безопасности при работе с ПГМ.
- Противогололедный материал должен храниться в приспособленных помещениях.

ЗАКАЗЧИК:  
  
 М.П. Ильинко В.В./

ИСПОЛНИТЕЛЬ:  
  
Коновалова Г.А./



**Расчет стоимости на выполнение работ по комплексному содержанию  
территорий в поселке лэйнхаусов «Ильинка»**

Исходные данные:

1. Асфальтобетонное покрытие – 12693 м<sup>2</sup>;
2. Тропиночная сеть (брусчатка) – 5980,7 м<sup>2</sup>;
3. Бортовой камень - 3866 шт.;
4. Газон - 43 318,5 м<sup>2</sup>;
5. Детские площадки с МАФ - 4 шт.;
6. Столбы освещения - 90 шт.;
7. Точки сбора ТБО – 146 шт.;
8. Кусты 2760 шт.;
9. Лиственные деревья – 385 шт.;
10. Туя до 0,5 м – 270 шт.;
11. Туя от 0,5 м – 1843 шт.;
12. Ель – 77 шт.;
13. Люки - 491 шт.;
14. Решетки ливневые (сливные) – 78 шт.;
15. Общая уборочная площадь – 61 992,2 м<sup>2</sup>;

а) Необходимая обеспеченность людьми, инструментом и оборудованием:

1. Дворник-разнорабочий – 10 чел.;
2. Тракторист-машинист – 2 чел.;
3. Дворник-бригадир – 1 чел.;
4. Трактор – 2 шт.;
5. Лопаты для уборки снега – 22 шт.;
6. Топоры-ледорубы – 11 шт.;
7. Скребки – 11 шт.;
8. Метла пластиковая – 66 шт.;
9. Мотоблоки – 4 шт.;
10. Зимняя спецодежда с обувью – 14 компл.;
11. Перчатки – 260 шт.;

б) Расчет ФОТ с налогами:

Исходные данные:

1. Дворник-разнорабочий – 10 чел., зп - 30000 рублей;
2. Тракторист-машинист – 2 чел., зп - 35000 рублей;
3. Дворник-бригадир – 1 чел., зп – 35000 рублей;
4. Количество месяцев – 5 месяцев;
5. Налоги на зп (отчисления в фонды) – 31,2%

Итого ФОТ без налогов в месяц = зп дворника-разнорабочего\*кол-во + зп тракториста  
машиниста\*кол-во+ зп дворника-бригадира\*кол-во + зп начальника объекта\*кол-во =  
30000\*10+35000\*1+35000\*2= 405000 рублей;

Итого ФОТ с налогами в месяц =  $405000 * 1,312 = 531360$  рублей;

**Итого ФОТ с налогами за 5 зимних месяцев =  $531360 * 5 = 2656800$  рублей**

в) Расчет затрат на трактора и газонокосилки:

Исходные данные:

1. Трактор с отвалом – 1 шт., стоимость 1 256 000 рублей;
2. Трактор с ковшем – 1 шт., стоимость 1 322 000 рублей;
3. Мотоблоки – 4 шт., стоимость 60000 рублей;
4. Срок амортизации 60 месяцев;
5. Средняя продолжительность работы трактора в день – 6 часов;
6. Средняя продолжительность работы мотоблока в день – 2 часа;
7. Расход трактора за моточас – 9 литров;
8. Расход мотоблока в час – 1 – литр;
9. Цена за литр ГСМ – 38 рублей;
10. Количество дней в зимнем периоде - 150 дней;

Затраты на трактора и мотоблоки = Амортизация+ГСМ+ремонт;

Амортизация = стоимость ОС / срок амортизации :

Стоимость = стоимость трактора \* кол-во + стоимость мотоблоков \* кол-во =  $1\,256\,000 * 1 + 1\,322\,000 * 1 + 60\,000 * 4 = 2\,817\,960$  рублей;

Амортизация в месяц =  $2\,817\,960 / 60 = 46\,966$  рублей;

Амортизация за 5 зимних месяцев =  $46\,966 * 5 = 234\,830$ ;

ГСМ в день = средняя продолжительность работы техники в день \* расход \* цена за литр;

ГСМ в день =  $(6ч * 2 трактор * 9 литров + 2ч * 4 мотоблока * 1 литр) * 38 рублей = 4408$  рублей;

ГСМ за зимний период =  $4408 * 150 = 661\,200$  рублей;

Ремонт и обслуживание = 234830

**Итого затраты на трактора и мотоблоки =  $234\,830 + 661\,200 + 234\,830 = 1\,130\,860$  рублей**

г) Расчет затрат на машину для сбора мусора

Исходные данные:

1. Автомобиль Хёнде портер или аналог – 1 шт., стоимость 1 500 000 рублей;
2. Водитель – 1 чел., зп - 30000 рублей;
3. Срок амортизации 60 месяцев;
4. Средняя продолжительность работы машины в день – 3 часа;
5. Расход машины за час – 18 литров;
6. Цена за литр ГСМ – 38 рублей;
7. Количество дней в зимнем периоде - 150 дней;

Амортизация = стоимость ОС / срок амортизации ; Амортизация в месяц =  $1\,500\,000 / 60 = 25\,000$  рублей; Амортизация за 5 зимних месяцев =  $25\,000 * 5 = 75\,000$ ;

ГСМ в день = средняя продолжительность работы техники в день \* расход \* цена за литр;

ГСМ в день  $3 * 18 * 38 рублей = 2\,052$  рублей; ГСМ за зимний период =  $2\,052 * 150 = 307\,800$

рублей; Ремонт и обслуживание = 75000; Зарплата водителя с налогами в месяц =  $30\,000 * 1,312 = 39\,360$  рублей;

**Итого ФОТ с налогами за 5 зимних месяцев =  $39\,360 * 5 = 196\,800$  рублей;**

Форма акта выполненных работ.

ООО "Гранд Ландшафт"

Адрес: 105077, г. Москва, ул. 13-я Парковая, д. 20, стр.7

Акт № \_\_\_\_\_ от " " \_\_\_\_\_ 201 г.

Заказчик:

№	Наименование работы (услуги)	Ед. изм.	Количество	Цена	Сумма
				Итого:	
				Без налога (НДС).	
				Всего (с учетом НДС):	

Всего оказано услуг на сумму: \_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек, в т.ч.: НДС - \_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек.

Вышеперечисленные услуги выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг не имеет.

Исполнитель:

подпись

Заказчик:

подпись

М.П.

М.П.

ЗАКАЗЧИК:

/ Сичкаренко В.В./

М.П.



ИСПОЛНИТЕЛЬ:



/ Коновалова Г.А./

Итого затраты машину для сбора мусора =196800+75000+307800+75000= 654600 рублей

д) Расчет затрат всего за 5 месяцев:

Расчет затрат всего за 5 месяцев

№	Работы и материалы	кол-во	ед.изм.	цена, руб.	стоимость
1	ФОТ с налогами	1	шт.	2656800	2656800
2	Затраты на трактора и мотоблоки	1	шт.	1130860	1130860
3	Лопаты для уборки снега	22	шт.	500	11000
4	Топоры-ледорубы	11	шт.	500	5500
5	Скребки	11	шт.	300	3300
6	Метла пластиковая	66	шт.	150	9900
7	Зимняя спецодежда с обувью	14	компл.	2500	35000
8	Перчатки	260	шт.	12	3120
9	Затраты на машину для сбора мусора	1	шт.	654600	654600
10	Всего:				4510080
11	Итого с накладными расходами	5	%		4735584
12	<b>Итого с НДС</b>	<b>18</b>	<b>%</b>		<b>5587989,12</b>

\*Реагент предоставляет заказчик

\*Вывоз снега с погрузкой по факту 350 рублей за м3

е) Расчет затрат в месяц

затраты в месяц = затрат за 5 месяцев/5

5587989,12/5 = 1 117 597.82 рублей в месяц

Итого: Один миллион сто семнадцать тысяч пятьсот девяносто семь рублей 82 копейки, в том числе НДС-18%.

Итого стоимость договора – 5 587989,12 рублей (Пять миллионов пятьсот восемьдесят семь тысяч девятьсот восемьдесят девять рублей 12 копеек), в том числе НДС-18%. – 852405,12 (Восемьсот пятьдесят две тысячи четыреста пять рублей 12 копеек.

Стоимость работ в месяц – 1 117 597,82 рублей (Один миллион сто семнадцать тысяч пятьсот девяносто семь рублей 82 копейки), в том числе НДС-18% –170 481,02 рублей (Сто семьдесят тысяч четыреста восемьдесят один рубль 02 копейки).

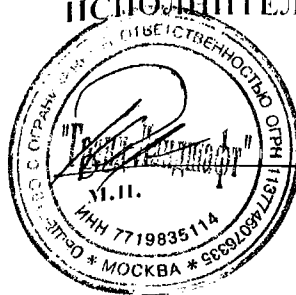
ЗАКАЗЧИК:

М.П.



/Сидяченко В.В./

ИСПОЛНИТЕЛЬ:



/ Коновалова Г.А./