

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ИТС

ООО «КПД-Газстрой-Эксплуатация»

  
С.М. Гречкосей

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2016г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ООО «КПД-Газстрой-Эксплуатация»

  
А. В. Яценко

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2016г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**На выполнение комплекса работ по обслуживанию зеленых насаждений  
жилого микрорайона «Чистая Слобода» в Ленинском районе г. Новосибирска**

## **1. Общие сведения**

Заказчик: ООО «КПД-Газстрой- Эксплуатация»

Отдел: инженерно-техническая служба

Контактное лицо: Гречкосей С.М. – начальник ИТС, конт. тел. (383) 274-57-98.

## **2. Предмет производства работ.**

Объект: жилой микрорайон «Чистая Слобода» в Ленинском районе г. Новосибирска

## **3. Выполнить комплекс работ по обслуживанию зеленых насаждений жилого микрорайона «Чистая Слобода» в Ленинском районе г. Новосибирска в объеме**

Газоны – 102099 м<sup>2</sup>;

Зелёные насаждения: деревья – 636 шт;

кустарники – 9507 шт.

3.1. Полный комплекс работ по обслуживанию зеленых насаждений прилегающих территорий к домам микрорайона «Чистая слобода» выполнить в течении май-октябрь согласно прилагаемому графику работ и в соответствии с действующими нормами и правилами:

### **3.2 Материалы, применяемые для обслуживания зеленых насаждений:**

При обслуживании зеленых насаждений должны применяться следующие материалы:

Средства механизации и орудий труда:

- газонокосилки, триммеры, вертикальный кусторез
- разбрасыватель удобрений
- шланги (включая катушки) и разбрызгиватели
- кусторезы (различные в соответствии с выполняемой операцией)
- пилы ручные
- весы
- мотоопрыскиватель
- грабли, лопаты
- садовые тачки

Средства для обслуживания (расходные материалы):

- вода (водопровод)
- комплексные удобрения, подкормки, стимуляторы.
- средства защиты растений от болезней, сорняков, вредителей, атмосферных явлений)
- укрывные материалы, пластиковые мешки
- шпагаты, канаты

### **3.3. Технология выполнения работ и требования к качеству**

#### **3.3.1. Требования по обслуживанию газонов**

##### **Апрель - Май**

Проведение уборки и механизированного прочесывания газона (вертикальный кусторез, грабли, лопаты)

Складирование мусора и растительных остатков в пластиковые мешки (пластиковые мешки, грабли, лопаты)

Внесение комплексных удобрений на газон (удобрения, разбрасыватель удобрений)

##### **Июнь**

Стрижка газона (газонокосилки, триммеры) – 3 раза

Сбор и складирование скошенной травы с газона (грабли, лопаты, пластиковые мешки) – 3 раза

Полив газона - 4 раза

##### **Июль**

Стрижка газона (газонокосилки, триммеры) – 3 раза

Сбор и складирование скошенной травы с газона (грабли, лопаты, пластиковые мешки) – 3 раза

Полив газона – 4 раза

##### **Август**

Стрижка газона (газонокосилки, триммеры) – 2 раза

Сбор и складирование скошенной травы с газона (грабли, лопаты, пластиковые мешки) – 2 раза

Полив газона - 3 раза

Внесение комплексных удобрений

##### **Сентябрь**

Стрижка газона (газонокосилки, триммеры) – 2 раза

Сбор и складирование скошенной травы с газона (грабли, лопаты, пластиковые мешки) – 2 раза

##### **Октябрь**

Проведение уборки и механизированного прочесывания газона (вертикуттер, грабли, лопаты)  
Сбор и складирование скошенной травы и мусора с газона (грабли, лопаты, пластиковые мешки) – 1 раз

#### **3.3.1.1. Требования по качеству:**

##### **Рулонные и сеяные газоны**

Плотны травостой зеленого цвета со значительным преобладанием газонных трав

Высота травостоя не более 10 см

##### **Естественный травостой**

Высота травостоя не более 10 см

#### **3.3.2. Требования по обслуживанию кустарников и крупномерных деревьев**

##### **Март**

Проведение защитных мероприятий для хвойных растений (мотообрыскиватель, специальные хим. средства)

##### **Апрель-Май**

Проведение защитных мероприятий для растений по мере требования (мотообрыскиватель, специальные хим. средства)

Ревизия состояния кустарников и крупномерных растений на предмет гибели и отмирания части растений

Весенняя обрезка деревьев и кустарников (кусторезы, пилы)

Подтяжка и замена растяжек у крупномерных деревьев по мере требования (шпагат, канат)

Чистка приствольного круга от мусора и растительных остатков (грабли, лопаты, пластиковые мешки)

Внесение корневых подкормок

##### **Июнь**

Полив растений

Подрезка кустарников

Проведение защитных мероприятий от болезней и вредителей (по мере необходимости)

##### **Июль**

Полив растений

Подрезка кустарников

Проведение защитных мероприятий от болезней и вредителей (по мере необходимости)

##### **Август**

Полив растений

Проведение защитных мероприятий от болезней и вредителей (по мере необходимости)

##### **Сентябрь – Октябрь**

Проведение защитных мероприятий для хвойных растений (мотообрыскиватель, специальные хим. средства)

Ревизия состояния кустарников и крупномерных растений на предмет гибели и отмирания части растений

Обрезка деревьев и кустарников (кусторезы, пилы)

Подтяжка и замена растяжек у крупномерных деревьев по мере требования (шпагат, канат)

Чистка приствольного круга от мусора и растительных остатков (грабли, лопаты, пластиковые мешки)

Внесение корневых подкормок

#### **3.3.2.1. Требования по качеству:**

##### **Кустарники**

Живые растения, дающие ежегодный прирост

При посадке в качестве живой изгороди подстриженные.

##### **Крупномерные деревья и кустарники**

Живые растения, дающие ежегодный прирост

Отсутствие сухих веток и побегов

Формирование правильной формы растения

#### **4. Характеристика текущего состояния объектов.**

##### **4.1. Кустарники и крупномерные растения**

Кустарники и крупномерные растения, живые с растущими молодыми побегами, соответствующие ботаническим характеристикам по видам (цвет, высота, форма)



Кустарники в живой изгороди – соответствующие ботаническим характеристикам по видам (цвет), подстриженные на высоте от 0,5 до 1,2м.

4.2. Газон плотность и равномерность (площадь):

А) Сеяные и рулонные газоны – преобладание газонных трав (мятлик, овсяница), поддержание на высоте не более 10см.

Б) Естественный травостой – поддержание на высоте не более 15 см

#### 5. Сроки выполнения работ:

Начало и окончание работ согласно графику производства работ (Приложение № 4).

#### 6. Основные требования.

6.1. Общие требования:

Подрядчик обязан обеспечить своевременное и качественное выполнение работ с соблюдением действующих Российских строительных норм и правил.

Своими силами и за свой счёт до начала выполнения работ получить и поддерживать в силе в течение всего срока оказания услуг все свидетельства, сертификаты, разрешения государственных органов, необходимые для надлежащего выполнения работ.

6.2. Требования безопасности:


Строго соблюдать существующие экологические требования, санитарные нормы, нормы и правила безопасности производства работ, правила пожарной безопасности, регламенты, инструкции, технические условия, направленные на обеспечение безопасности труда. Обеспечить наличие и использование работниками подрядчика необходимых средств индивидуальной защиты.

Использовать при проведении работ исключительно сертифицированные инструменты и оборудование, если в отношении них предусмотрена обязательная сертификация. Использовать труд обученного, опытного и квалифицированного персонала, имеющего аттестацию в области промышленной безопасности. Своевременно проводить инструктаж персонала по обеспечению безопасной эксплуатации оборудования и надлежащих приёмов работы в целях предотвращения травматизма и причинения ущерба оборудованию подрядчика.


#### 7. Требования к документированию.

7.1. Подрядчик обязан передать Заказчику сертификаты соответствия и безопасности, паспорта качества, на все материалы и изделия, используемые в работе, а также всю исполнительную документацию: журналы производства работ, акты на выполненные работы.

Начальник эксплуатационного участка №1  Бурнашов А.М.

Начальник эксплуатационного участка №2  Степанов А.И.

Начальник эксплуатационного участка №3  Ренев А.Г.

Начальник эксплуатационного участка №4  Ничугин И.А.