

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – первый  
заместитель генерального директора  
ГУП «ГК Днестрэнерго»

А.И. Гицман

2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на самоходную цеповую косилку

| №<br>п/п | Перечень основных<br>данных и требований       | Содержание основных данных и требований   |
|----------|--|---|
| 1        | Данные о заказчике                             | Государственное унитарное предприятие «ГК Днестрэнерго»<br>ПМР, г. Тирасполь, ул. Украинская, 5.  |
| 2        | Общие требования                               | Самоходная, управляемая оператором цеповая косилка, в комплекте с легковым прицепом для её перевозки по дорогам общего пользования со следующими нижеприведёнными характеристиками:<br><b>ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b><br><i>Тип машины</i> – самоходная, управляемая косилка мульчерного типа.<br><i>Тип рельефа</i> – пересеченная местность с уклонами, неровностями и перепадами по высоте.<br><i>Вид скашиваемого сорняка</i> – трава, кустарник, побеги деревьев;<br><i>Рабочий градус уклона мотокосы от горизонта</i> – не менее 10°;<br><i>Скорость передвижения</i> – до 8км/ч;<br><i>Место водителя</i> – кресло, с обеспечением защиты оператора при опрокидывании;<br><i>Масса</i> – не более 400кг.<br><i>Габаритные размеры</i> – не более 210х130х160см (ДхШхВ).<br><i>Год выпуска</i> – новая.   |
| 3        | Требования к рабочему оборудованию и агрегатам | <b>ДВИГАТЕЛЬ и ТРАНСМИССИЯ</b><br><i>Тип двигателя</i> – 4х тактный, 2х цилиндровый с прямым приводом.<br><i>Тип топлива</i> – бензин.<br><i>Объем двигателя</i> – от 620 до 750 см <sup>3</sup> .<br><i>Максимальная мощность двигателя</i> – не менее 22 л.с.<br><i>Номинальная мощность двигателя</i> – не менее 20 л.с.<br><i>Обороты двигателя</i> – не менее 3500 об/мин.<br><i>Ёмкость топливного бака</i> – не менее – 16 л.<br><i>Трансмиссия</i> – полноприводная 4WD (постоянно) с блокировкой дифференциала заднего моста, передачи вперёд и назад.<br><i>Наличие стояночного тормоза;</i><br><i>Дорожный просвет</i> – не менее 23 см;<br><i>Тип конструкции</i> – рамная с горизонтальным расположением двигателя.<br><br><b>РАБОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ (КОСИЛОЧНАЯ ДЕКА)</b><br><i>Производительность покоса</i> – не менее 6700 м <sup>2</sup> /ч;<br><i>Номинальная скорость вращения режущей деки</i> – не менее 3500 об/мин;<br><i>Ширина среза</i> – не менее 100 см; |

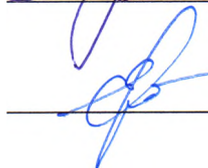
| №<br>п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований   |
|----------|---------------------------------------|---|
|          |                                       | <p><i>Высота срезаемой поросли</i> – до 150 см;<br/> <i>Способ выброса травы</i> – сзади;<br/> <i>Наличие защиты от выброса посторонних предметов</i>;<br/> <i>Тип исполнения деки косилки</i> – закрытая;<br/> <i>Тип режущего элемента деки</i> – цеповая коса с Y-образными лезвиями (в общем количестве, не менее 50шт.);<br/> <i>Регулируемая высота среза</i> – от 30мм до 100 мм и выше;<br/> <i>Регулировка ступеней высоты среза</i>;<br/> <i>Расположение рабочего оборудования</i> – боковое ассиметричное по центру рамы (для возможности обкоса вблизи стен, заборов и опор);<br/> <i>Подвеска косилочной деки</i> – маятникового типа.</p> <p style="text-align: center;"><b>ПРИЦЕП</b></p> <p><i>Прицеп</i> – автомобильный низкорамный оснащенный съемными трапами, и приспособлениями для крепления косилки, под тяговое устройство легкового автомобиля. Внутренние размеры площадки – под габаритные размеры возимой мотокосы, но не менее 2,4х1,5м (ДхШ). Грузоподъемность не менее 500 кг.</p> |
| 4        | Дополнительные требования             | <p style="text-align: center;"><b>ДОПОЛНИТЕЛЬНО</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Инструкции по управлению и эксплуатации, производству работ и техническому обслуживанию на русском языке.</li> <li>2. <i>ЗИП</i> – полный комплект режущего инструмента (лезвия), расходные материалы на 2 (два) межремонтных интервала (масло, фильтры, свечи, приводные ремни, жидкость герметик для шин с приспособлением для его заливки и др.).</li> <li>3. Возможность гарантийного обслуживания и технической поддержки</li> </ol>   |

Начальник ПТО

 М.А. Постолатий

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник ЦС МиТ

 Д.А. Янов

**Контактные данные руководящих работников ГУП «ГК Днестрэнерго»**

| №<br>п/п | Наименование должности работника                            | Фамилия, имя, отчество           | Телефоны   | E-mail:  |
|----------|---|----------------------------------|--|--|
| 1        | Главный инженер – первый заместитель генерального директора | Гицман<br>Андрей Иванович        | мобильный тел.: 0(777)85181<br>рабочий тел.: 0(533)92325 | <a href="mailto:77785181@mail.ru">77785181@mail.ru</a>       |
| 2        | Начальник производственно-технического отдела               | Постолатий<br>Максим Анатольевич | мобильный тел.: 0(775)08142<br>рабочий тел.: 0(533)50593 | <a href="mailto:pto@dnestreneuro.md">pto@dnestreneuro.md</a> |
| 3        | Начальник ЦС МиТ  | Янов<br>Дмитрий Анатольевич      | мобильный тел.: 0(777)87488<br>рабочий тел.: 0(533)50687 |  |