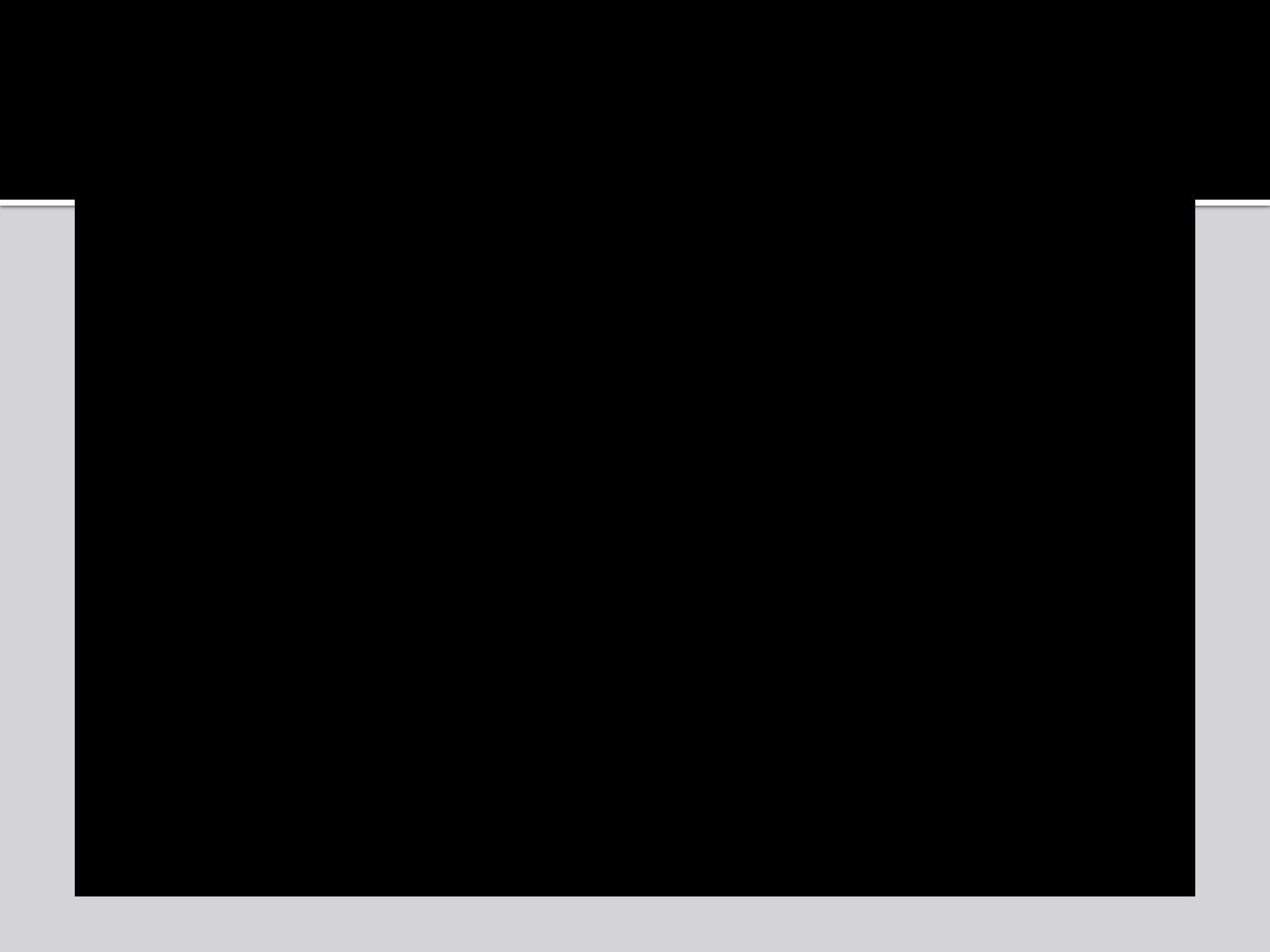


**Проект на тему:
«Машина для междурядной
обработки почвы».**

**Подготовила:
ученица 11 класса
Франк Татьяна**

КУЛЬТИВАТОР ФРЕЗЕРНЫЙ КФ-2,8(4,2)





КФ-2,8 предназначен для междурядной обработки почвы и внесения удобрений для любых типов сельскохозяйственных культур: кукуруза, сахарная свекла, подсолнечник, табак, соевые бобы, овощные культуры.

Рабочие органы культиваторов - вращающиеся фрезы. привод осуществляется от ВОМ трактора.

Для внесения в почву минеральных удобрений на культиваторе установлены туковысевающие аппараты.

Область применения культиватора - на полях без камней с уклоном не более 8 градусов, с влажностью почвы 13-20% в слое 0-15 см.

Культиваторы агрегируются с тракторами тягового класса 1,4 .



Основная комплектация:

комплект лап плоскорежущих односторонних
(ширина захвата 165 мм),

комплект лап плоскорежущих односторонних
(ширина захвата 80 мм),

комплект лап долотообразных рыхлительных,

комплект лап стрелчатых(ширина захвата 270 мм),

комплект дисков защитных,

комплект стрелчатых лап-окучников.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

	2,8/3,0	4,2/4,5
Производительность, га/час	1,8-2,7	4,5
Рабочая скорость, км/ч	6-9	6-9
Число обрабатываемых рядков	4	6
Ширина междурядий, см	70 / 75	70 / 75
Глубина обработки, см	2-12	2-12
Рабочая ширина захвата,м	2,8 / 3,0	4,2 / 4,5
Габаритные размеры в рабочем положении,мм,		
Длина / ширина / высота	2000 / 3400 / 1900	2000 / 4900 / 1900

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**