

Справочник "Технологические операции"

Справочник (Панель разделов "Растениеводство" – Панель навигации "Технологические операции") содержит перечень производственных технологических операций, выполняемых на предприятии, и предназначен для расчета сдельного заработка, а также норм расхода топлива.

В зависимости от положения переключателя "Ручные работы" или "Тракторные", реквизиты "Расценка за норму", "Норма выработки", "Расход горючего по норме" следует заполнять для обеспечения автоматического заполнения значений в документах по учету заработной платы и работы тракторного парка.

Реквизит "Расценка за норму" определяет нормативную стоимость нормы выработки операции при расчете сдельной работы. Реквизит может быть одним из двух типов: "Число", "Тарифный разряд".

N	Параметр выработки	Расценка	Расход горючего на единицу
1	2		

Рис. 11. Справочник "Технологические операции", тракторные работы

Реквизиты "Марка техники", "Марка оборудования", используются как значения по умолчанию для автоматической фильтрации при выборе технологической операции в документах.

При установке переключателя в значение "Автотранспортные" появляется возможность в табличную часть заполнить любое количество параметров выработки, от которых зависит расход топлива и размер оплаты труда при выполнении автотранспортных работ.

КамАЗ 55102 Г1 Д1 (двигатель ЯМЗ-238) (Технологическая операция) *

Записать и закрыть **Записать** **Справка** **Еще** **?**

Наименование: КамАЗ 55102 Г1 Д1 (двигатель ЯМЗ-238)

Входит в группу:

Вид работ с/х: Транспортные работы авто

Ручные работы Тракторные Автотранспортные

Базовая единица измерения: т. км Услуга (работа): **ТКМ КамАЗ**

Счета учета: 20.01.1, Бригада 2, Пшеница озимая, Оплата труда, 2/5 Подсолнечник 22г.

Марка техники: КамАЗ 55102 Класс груза: 1

Марка оборудования:

Норма выработки: 0,000

Расценка за норму:

Допоплата: 0,0 %

Расход горючего по норме: 0,000

Добавить **▲** **▼** **Заполнить** **Еще**

N	Параметр выработки	Расценка	Расход горючего на единицу	
			1	2
1	Ездки		0,250	
2	TKM	0,160	0,013	
3	Отработанно часов			
4	Перевезено груза	9,300		
5	Пробег общий		0,370	
6	Пробег с грузом			
7	Простой под погр-разгр	25,000		

Рис. 12. Справочник "Технологические операции", автотранспортные работы