

Пользовательская инструкция по работе с ситемой 1C:ТОиР Управление ремонтами и обслуживанием на базе платформы 1C:Предприятие 8

Подсистема получения фактических данных.



## Содержание

1	Регистрация в системе фактически выполненных работ		
2	Опр	ределение стоимости материальных затрат	5
	2.1	Формирование материального отчета для передачи в бухгалтерию	5
	2.2	Формирование фактической стоимости использованных материалов	5
3	Our	релеление стоимости трудозатрат	6



## 1 Регистрация в системе фактически выполненных работ

Пользователь, ответственный за фиксацию фактически выполненных работах, может в системе отразить:

- 💠 фактические сроки выполнения ремонтных работ, чтобы оценить выполнение плана;
- ⋄ фактические трудозатраты на выполнение работ, чтобы получить расчет стоимости трудовых затрат на ремонты;
- ⋄ фактические материальные затраты на выполнение работ, чтобы получить расчет стоимости материальных затрат на ремонты.

Предположим, что на конец дня 07.07.2016 были выполнена работа "Ремонтное обслуживание насос внутреннего контура НОВ - 2."на объекте ремонта "Мини ТЭЦ "Северная". Насос GRUNDFOS,марки Тр150-160/4 (насос внутреннего контура системы ОВ)"с инвентарным номером "1051"в объеме 1 шт. Работа длилась с 06.07.2016 по 07.07.2016. Работа была выполнена хозспособом сотрудниками подразделения организации "Участок по ремонту и обслуживанию тепловых сетей, водопровода и канализации":

Сотрудник	Ед. изм.	Количество
Иванов Иван Иванович	чел/час	10
Петров Петр Петрович	чел/час	9

Таблица 1 – Данные о трудозатратах на ремонт

		_		
IInи	MOTE	ОГІПИ	использованы	материалы:
TIDII	JIOM	ODIJIN	nononbodanbi	marcomandi.

Номенклатура	Ед. изм.	Количество
Ветошь	КГ	0,25
Торцевое уплотнение	ШТ	1
Крылатка	ШТ	1
Паронит ПОН Б 3,0 мм	КГ	0,5

Таблица 2 – Данные о материальных затратах на ремонт

Для отражения в системе этой информации пользователь должен ввести документ Акт выполнения работ.

Когда пользователь, ответственный за фиксацию фактически выполненных работ, выбирает в меню Bыполнение TO и ремонтов  $\Rightarrow$  Aкt выполнения работ, тогда откроется список документов «Aкt выполнения работ», где автоматически заполняются поля:

Поле	Заполнение
Дата	Текущая дата



1	2
Организация	Значение из настройки пользователя «Основная организация»
Подразделение организации	Значение из настройки пользователя «Основное подразделение
	организации»
ЦФО	Настройка пользователя «Основное подразделение»
Дата начала акта	Текущая дата «Основное подразделение»
Дата окончания акта	Текущая дата «Основное подразделение»
Период ремонтов	Элемент справочника «Периоды» с периодичностью «Месяц» по
	дате значения в поле «Дата окончания акта»
Ответственный	Подставляется текущий пользователь системы

Таблица 3 – Автозаполнение реквизитов нового документа «Акт выполнения работ»

Пользователь в табличном поле документа «Выполненные работы» нажимает на кнопку «Добавить», тогда в таблично поле добавляется новая строка, в которой колонка «Способ выполнения» автоматически заполняется значением «Хозсопособ» и колонки «Договор контрагента» и «Контрагент» скрыты.

Пользователь заполняет колонки строки:

Поле	Заполнение
Объект ремонта	Мини ТЭЦ "Северная". Hacoc GRUNDFOS,марки Тр150-160/4
	(насос внутреннего контура системы ОВ)
Вид ремонта	Ремонтное обслуживание насос внутреннего контура НОВ - 2.
Фактическая дата начала	06.07.2016
Фактическая дата оконча-	07.07.2016
кин	
Количество	1
Единица измерения	шт.
Способ выполнения	Хозспособ

Таблица 4 – Заполнение табличной части *«Выполненные работы»* документа *«Акт выполнения работ»* 

Пользователь заполняет закладки *«Трудозатраты»* и *«Материалы»*. После чего нажимает на кнопку **«ОК»** 



- 2 Определение стоимости материальных затрат
- 2.1 Формирование материального отчета для передачи в бухгалтерию
- 2.2 Формирование фактической стоимости использованных материалов



3 Определение стоимости трудозатрат