

# Пояснительная записка

к сметной документации

«Благоустройства центральной части с. Кумух Лакского района РД»

Наименование объекта, местонахождение стройки

Сметная документация составлена по дефектным актам в ценах и нормах 2000 г по Федеральным единичным расценкам, утвержденным Приказом Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр.

1. Для составления сметной документации приняты следующие нормативы:

\* Федеральные единичные расценки ФЕР-2001 на строительные и специально строительные работы, введенные в действие с 31.03.2017г., утвержденные приказом Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр, введенные в действия с 31.03.2017;

МДС 81-35.2004

\* нормы накладных расходов определены по нормативам МДС 81.4-33.2004 (приложение 4) в процентах от фонда оплаты труда рабочих строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ;

\* величина сметной прибыли определена по нормативам МДС 81-25.2001 (приложение 3) в процентах от фонда оплаты труда рабочих строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ;

2. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты: по МДС81-35-2004 п.4,96 в размере- 2%

Сметная документация пересчитана в цены 4 квартала 2019 г. Согласно Письма Минстроя России от 09.12.2019 г. №46999-ДВ/09 СМР К=7,13, Оборудование К=4,09

Сметная стоимость по Сводному сметному расчету стоимость строительства составила- **1892,480 тыс.руб.**

- строительно – монтажные работы-205,147 тыс, руб

- оборудование - 0 тыс, руб

- прочие расходы - 0 тыс, руб

- возврат материалов 0 тыс, руб

Общая сметная стоимость в ценах 2019 г. Ксмп=7,54 и НДС 20% 1892,48 тыс.рублей

Составил

" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

Л.И. Магомедова

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 20 г.

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**  
на благоустройство центральной части с.Кумух Лакского района

Мы, ниже подписавшиеся, члены комиссии в составе представителей заказчика

составили настоящий акт в том, что при обследовании объекта выявлены следующие виды и

№ пп	Наименование	Ед.изм	Кол.	Примечание
1	2		4	6
<b>Раздел 1. Демонтаж</b>				
1	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: вручную	м2	700	
2	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	м3	7,5	
3	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	м	400	
4	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	т	111	21*3,6+7,5*2,4+400*0,108
5	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 2 км	т	111	
<b>Раздел 2. Устройство тротуара</b>				
6	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	м3	8,3	415*0,2*0,1
7	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной)	т	13,28	
8	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 2 км	т	13,28	
9	Установка бортовых камней БР 100.30.15	м	415	
11	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщиной 15см.	м3	134,25	
13	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов, марки 300, толщина 40 мм	м2	895	

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_ (должность, подпись, расшифровка)

\_\_\_\_\_ (должность, подпись, расшифровка)

\_\_\_\_\_ (должность, подпись, расшифровка)



