

УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала
ООО "ЭН+ ГИДРО" "Братская ГЭС"



Е.В. Стрелков

2026 г.

Автодороги территории Братской ГЭС. Инв.00020026.

Модернизация ливнеотводящей системы левобережной, правобережной грунтовой плотины с обустройством пешеходных дорожек и освещения правобережной грунтовой плотины

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 00-00-01

Устройство дорожного ограждения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество	Примечание
1	2	3	5	8
Устройство металлического барьерного ограждения с правой стороны проезжей части (со стороны верхнего бьефа) на участках: ПК 23+50 до ПК 25+90 (право) ПК 26+30 до ПК 45+17 (право) ПК 45+75 до ПК 46+43 (право)				
1	Разбивочные работы - вынос точек установки стоек МБО (нанесение предварительной дорожной разметки: вручную)	км	1,457	
1.1	Краска для дорожной разметки автомобильных дорог, суспензия пигментов и наполнителей в акриловом сополимере с модифицирующими добавками, цвет белый	кг	0,9320	Подрядчик
2	Устройство металлических барьерных ограждений типа 21 ДО высотой 1,1 м механизированным способом, шаг стоек: 2 м	м	1457	
2.1	Барьерное ограждение 21ДО/У6(400)-С(Е)-1,1-2,0-0,80(0,95) по СТО 10690827-003-2015 (в комплекте со светоотражающими элементами), в том числе:	м	1457	Подрядчик
2.2	Начальный участок 21-ДО-Н	шт	2	Подрядчик
2.3	Рабочий участок 21-ДО-С	шт	2	Подрядчик
2.4	Конечный участок 21-ДО-К	шт	2	Подрядчик

Условия производства работ:

Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой.

Примечание:

Количество потребности в материале согласно сметным нормам, поставка Подрядчика, если иное не указано.

Тип металлического барьерного ограждения взят на основании письма согласования Братской ГЭС

№БГЭС-Исх-25-0488 от 18.06.2025г.

И.о.Главного инженера Братской ГЭС

И.о.Начальника ПТО Братской ГЭС

И.о. начальника ЦТО Братской ГЭС

С.В. Храмушин

А.В. Карманов

Н.Н. Бочкарёв