

Ведомость чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Принципиальная схема расположения ограждения, схема устройства секции забора	

Общие указания

Технические решения, принятые в чертежах, соответствуют требованиям утвержденного технического задания на проектирование, требованиям Федеральных законов N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", требованиям экологических, санитарно-гигиенических норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий".

Данный раздел проекта входит в состав проекта «Реконструкция стадиона МБОУ "Юкаменская средняя общеобразовательная школа" в с.Юкаменское Удмуртской Республики»

и разработан на основании:

- контракта;
 - технического задания на проектирование.
- Разделом проекта предусматривается:
- устройство ограждения территории с восточной стороны;
 - ремонт существующего ограждения с восточной и северной стороны.
 - установка заводских секций забора вокруг баскетбольной площадки.

Район строительства Удмуртская Республика с. Юкаменское.
Климатический район строительства - I.
Климатический подрайон - I В.Расчетная температура наиболее холодной пятидневки (обеспеченностью 0,92) -35°С
Снеговой район -V. Расчетное значение веса снегового покрова на 1м² горизонтальной поверхности Sq=3,20 кПа.
Ветровой район - I. Нормативное значение ветрового давления Wo=0,23 кПа.
Ограждение территории с восточной стороны запроектировано решетчатое с лакокрасочным покрытием. Высота ограждения принята 2,1м от ур. земли.
Сварку металлических элементов каркаса ограждения выполнять электродами Э-42 по ГОСТ 9467-75. Катет сварного шва принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов. По окончании сварочных работ все металлические элементы окрасить 2 слоями эмали ПФ-115 коричневого цвета (ГОСТ 6465-76) по 1 слою грунтовки ГФ-021 (ГОСТ 18186-79).
Ограждение баскетбольно волейбольной площадки - из заводских панелей см. КПN№8739 от 16.07.2020 с буронабивным фундаментом.
Фундамент для стоек запроектирован в виде буронабивной сваи диаметром Ø300 мм, глубина заложения сваи принята 1,3м для ограждения и 2,0 для ворот. Сваю выполнить из бетона кл. В20 F100 W4.
Существующий забор подлежит очистке от сущ. окраски с последующим грунтованием и окраской вновь.

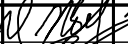


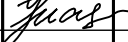
Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
СП 20.13330.2011	Свод правил. Нагрузки и воздействия.	
СП 22.13330.2011	Свод правил. Основания зданий и сооружений.	
СП 63.13330.2012	Строительные нормы и правила. Бетонные и железобетонные конструкции.	
	Прилагаемые документы	
	КП №8739 от 16.07.2020 на ограждения баскетбольно-волейбольной площадки	

Указания по строительно-монтажным работам:

Строительно-монтажные работы должны выполняться в соответствии с требованиями:

- СП 45.13330.2012 "Земляные сооружения, основания и фундаменты";
- СП 49.13330.2010, часть 1 "Безопасность труда в строительстве;
- СП 49.13330.2010, часть 2 "Безопасность труда в строительстве";
- СП 63.13330.2012 "Бетонные и железобетонные конструкции"

						26/2020-КР2.			
						«Реконструкция стадиона МБОУ "Юкаменская средняя общеобразовательная школа" в с.Юкаменское Удмуртской Республики»			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Конструктивные решения. Ограждение.	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Садыров			10.20		П	1	2
Проверил		Садыров							
Разраб.		Попкова							
Н.контр.		Тараканова				Общие данные			

		СОГЛАСОВАНО	
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	



1. Степень очистки поверхности стальных конструкций от окислов (окалины, ржавчины, шлаковых включений) перед нанесением защитных покрытий – III по ГОСТ 9.402-80.
По окончании сварочных работ все металлические элементы окрасить 2 слоями эмали ПФ-115 коричневого цвета (ГОСТ 6465-76) по 1 слою грунтовки ГФ-021 (ГОСТ 18186-79).

						26/2020-КР2.			
						«Реконструкция стадиона МБОУ "Юкаменская средняя общеобразовательная школа" в с.Юкаменское Удмуртской Республики»			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подр.	Дата				
ГИП		Садилов		20.10.20		Конструктивные решения.		Стадия	Лист
Проверил		Садилов				Ограждение.		П	2
Разраб.		Чупина							
Н.контр.		Тараканова				Принципиальная схема расположения ограждения, схема устройства секции забора			

 ТЕХНА FENCE		РОССИЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО СИСТЕМ ОГРАЖДЕНИЙ			
Коммерческое предложение №: 8739			16.07.2020		
<p>Исполнитель: ООО "ТЕХНА ограждение", 142000, Московская обл, Домодедово г, Северный мкр, Каширское ш, дом № 7, тел. +7 (495) 175-36-21, E-mail: sales@texnafence.ru</p> <p>Менеджер: Волкова Елена Офис: 142000, Московская обл, Домодедово г, Каширское ш, дом № 7. Рабочий: +7 (495) 175-36-21, E-Mail: sales@texnafence.ru</p> <p>Клиент: Проект 6980</p> <p>Контактное лицо: Сабилов Дамир Камилович E-mail: proekt6980@yandex.ru</p> <p>Телефон: 8 912 765 96 72</p> <p>Тип объекта: ограждение периметра</p> <p>Цвет: RAL 8017 (коричневый)</p> <p>Высота (см): 3510 Периметр: 96,6</p> <p>Кол-во углов: Вид крепления столба: В бетон</p>					
Вариант №1 Тип ограждения: Панель 3Д Тип столба: Столб 80x60					
№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена с НДС	Сумма
1	Панель 3D"Классик" 2030x2500мм, d=5мм яч 200x50мм, 4-V гига оцинк	40	шт.	2 199,20	87 968,00
2	Панель 3D"Классик" 1480x2500мм, d=5мм яч 200x50мм, 3-V гига оцинк	40	шт.	1 768,80	70 752,00
3	Столб "Классик" 4600 80x60x2,0 RAL 8017 (коричневый) в комплекте с пластиковой заглушкой	44	шт.	2 650,40	116 617,60
4	Набор крепежа "Классик"(фиксатор Классик, винт с внутр. шестигр М6х40)	396	шт.	24,80	9 820,80
5	Калитка"Техна Классик LX" 2030x1000мм, d=5мм в комплекте со столбами (2850x80x80) рама 60x40мм с фурнитурой Locinox	1	шт.	18 067,20	18 067,20
Сумма: 303 225,60 НДС: 50 537,60 Итого с НДС: 303 225,60					
вес: 2404,26 кг.					
Срок изготовления 4-6 недель					
Данное предложение действительно до 20.07.2020г. Покупатель осуществляет аванс в объеме 50% от стоимости партии товара. Остаточный платеж 50% (доплата) производится перед отгрузкой готовой продукции.					
Стоимость продукции:					
Цены указаны с доставкой на объект					
Гарантия качества:					
Качество продукции «ТЕХНА» подтверждено Сертификатом соответствия ГОСТ-Р и протоколами испытаний, полностью соответствует требованиям, предусмотренным законодательством РФ. Срок службы всех материалов до 50 лет с гарантией качества 5 лет.					
Данное предложение не является офертой. Все условия оговариваются в Договоре. Документация, относящаяся к предложению, изображения, чертежи, указания веса и размеров, имеют лишь приблизительное значение если они не будут недвусмысленно обозначены как обязательные. Поставщик оставляет за собой право собственности и авторское право на сметы расходов, чертежи и прочие документы, которые не подлежат передаче третьим лицам.					