



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОБОЛЬСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2 февраля 2021 г.

№ 1-пк

Об утверждении Требований к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов

В соответствии с Правилами благоустройства территории города Tobolska, утвержденными решением Tobolskoy городской Думы от 28.07.2020 № 91, руководствуясь 40, 44 Устава города Tobolska:

1. Утвердить Требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. В целях приведения конструктивных типов оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, ограждений и информационных стендов, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, в соответствие с требованиями, указанными в пункте 1 настоящего постановления, установить следующий переходный период:

а) в течение одного календарного года со дня вступления в силу настоящего постановления в части требований, установленных главой 3 приложения к постановлению;

б) в течение трех календарных лет со дня вступления в силу настоящего постановления в части требований, установленных главой 2 приложения к постановлению.

3. Управлению делами Администрации города Tobolska опубликовать постановление в газете «Тобольская правда», разместить на официальном сайте Администрации города Tobolska (www.admtobolsk.ru) и на официальном сайте муниципального образования город Tobolsk - на портале органов государственной власти Тюменской области (www.tobolsk.admtymen.ru).

Глава города



М.В. Афанасьев



Приложение
к постановлению
Администрации города Тобольска
от 2 февраля 2021 г. № 1-пк

**Требования
к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов**

1. Общие положения

1.1. Настоящие Требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов (далее – Требования), разработаны в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 № 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 года № 641» (вместе с Правилами обращения с твердыми коммунальными отходами), постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2018 № 1039 «Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра», постановлением Правительства Тюменской области от 10.05.2018 № 185-п «Об утверждении Порядка накопления твердых коммунальных отходов (в том числе их отдельного накопления) в Тюменской области», Правилами благоустройства территории города Тобольска, утвержденными решением Тобольской городской Думы от 28.07.2020 № 91, и устанавливают требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также к ограждениям и информационным стендам, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, создаваемые на территории города Тобольска.

1.2. Для целей настоящих Требований применяются следующие понятия:

а) информационный стенд – конструктивный элемент оборудования мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, содержащий информацию, установленную настоящими Требованиями;

б) ограждение – ограждающая конструкция места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов в виде навеса и боковых стоек, размещенных с трех сторон по периметру места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов (за исключением стороны, предназначенной для установки, выката контейнеров и (или) бункеров).

Иные понятия, используемые в настоящих Требованиях, применяются в тех же значениях, что и в нормативных правовых актах Российской Федерации, Тюменской области и муниципальных правовых актах города Тобольска.

2. Требования к конструктивным типам оснований мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов

2.1. Основание места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должно иметь железобетонное либо асфальтобетонное покрытие.

2.2. Покрытие места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов следует применять в соответствии с дорожной одеждой проезжей части, примыкающей к месту (площадке) накопления твердых коммунальных отходов.

Асфальтобетонное покрытие места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должно соответствовать конструктивному типу 1 согласно приложению 1 к настоящим Требованиям.

В случае, если примыкающая к месту (площадке) накопления твердых коммунальных отходов проезжая часть выполнена в существующем переходном или грунтовом покрытии, основание места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должно иметь железобетонное покрытие в соответствии с конструктивным типом 2, типом 2а согласно приложению 1 к настоящим Требованиям.

Устройство покрытия места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должно исключать скопление поверхностных вод.

В случае, если место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов и примыкающая к ней проезжая часть (территория) не находятся на одном уровне, то место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов должно быть оборудовано пандусом в целях беспрепятственного выкатывания контейнеров.

3. Требования к ограждениям, которыми оборудуются места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов

3.1. Место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов оборудуются ограждением.

Ограждение должно быть выполнено в соответствии с конструктивным типом согласно приложению 2 к настоящим Требованиям, за исключением случая, когда цвет и облицовочные материалы таких ограждений применяются исходя из решений по благоустройству территории в соответствии с проектной документацией объекта капитального строительства.

Габаритные размеры ограждения должны обеспечивать возможность установки соответствующих контейнеров и (или) бункеров, а также обеспечивать возможность работы транспортного средства в части погрузки и вывоза твердых коммунальных отходов.

4. Требования к информационному стенду, которым оборудуется место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов

4.1. Информационный стенд должен выполняться в соответствии с конструктивным типом согласно приложению 3 к настоящим Требованиям.

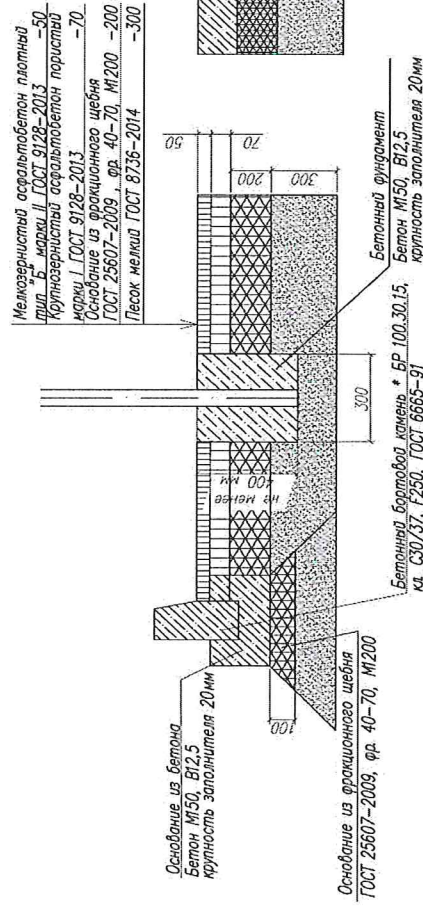
4.2. Информационный стенд может быть отдельным конструктивным элементом места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов либо крепиться на фронтальную верхнюю часть или боковые ограждения места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов.

В случае крепления информационного стенда на боковых стенках ограждения места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, информационный стенд должен быть размещен на обеих боковых сторонах ограждения.

Конструктивные типы оснований контейнерной площадки

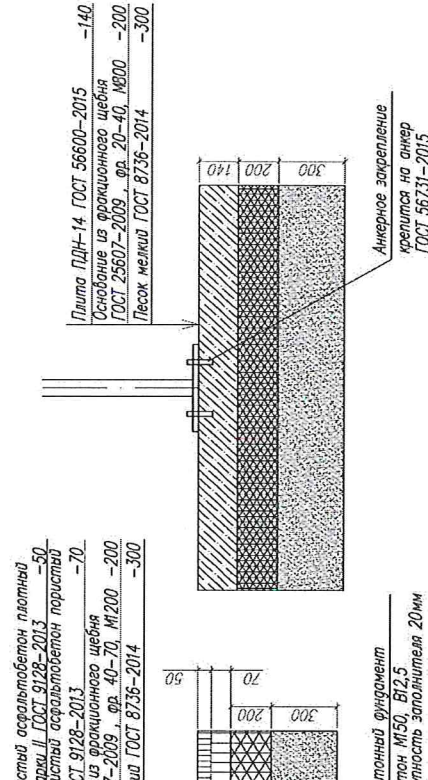
Тип 1

асфальтобетонное покрытие



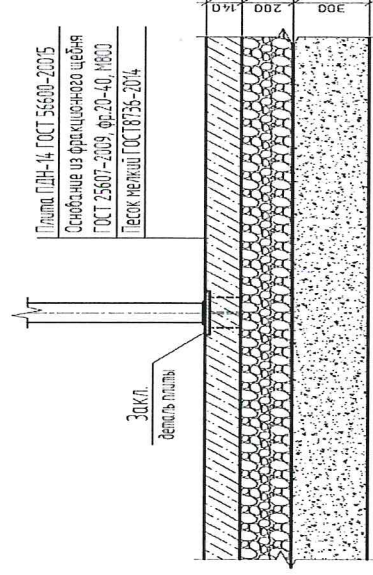
Тип 2

железобетонное покрытие



Тип 2а

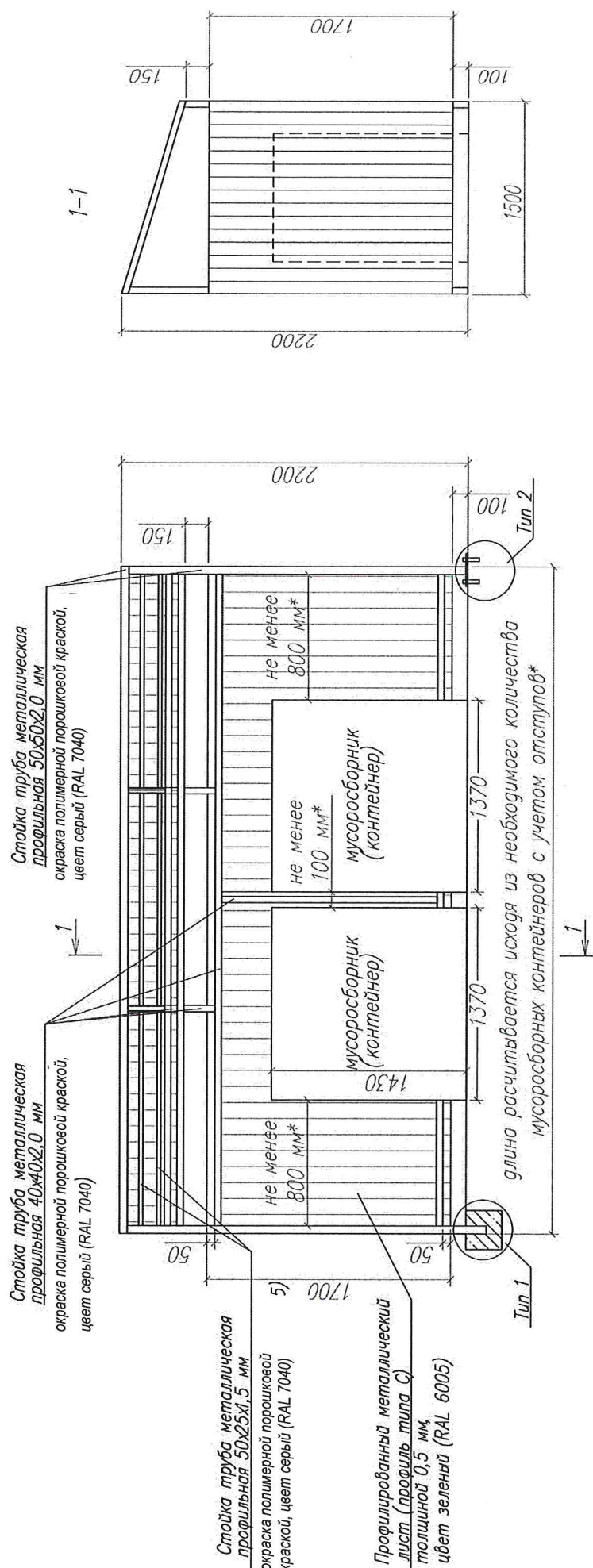
железобетонное покрытие



* при размещении контейнерной площадки на осуществленном асфальтобетонном покрытии бортовой камень может не применяться

Примечание: единицы измерения указаны в миллиметрах (мм).

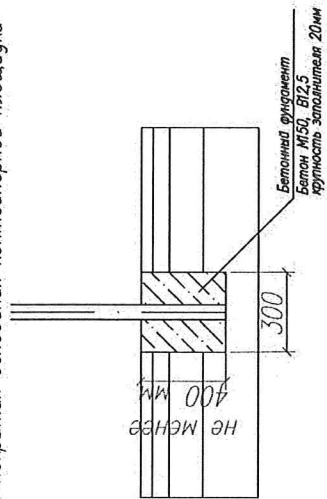
Конструктивный тип ограждения контейнерной площадки



* - отступы между конструктивными элементами устройства контейнерной площадки

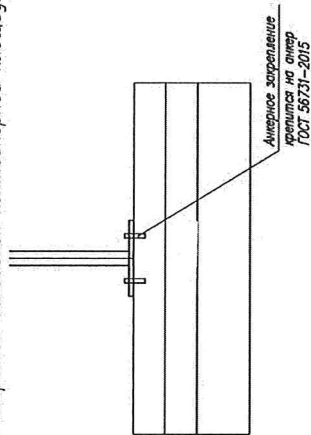
Тип 1

крепление ограждающей конструкции при асфальтобетонном
типе покрытия основания контейнерной площадки



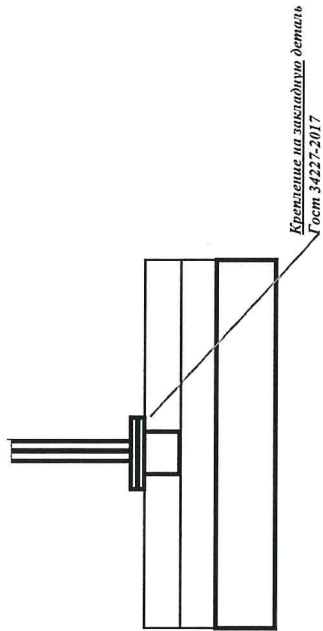
Тип 2

крепление ограждающей конструкции при железобетонном
типе покрытия основания контейнерной площадки



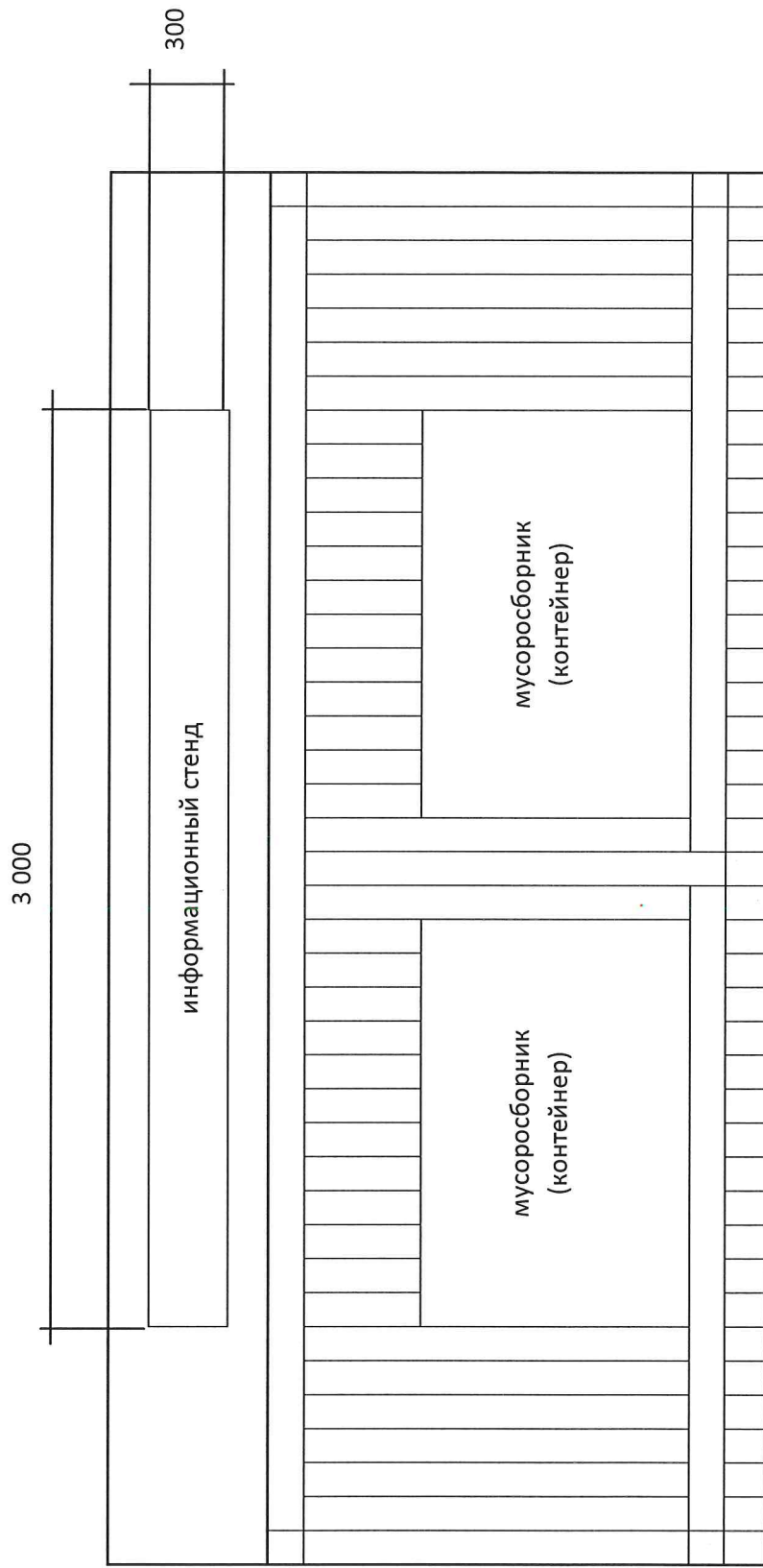
Тип 2а

крепление ограждающей конструкции при
железобетонном
типе покрытия основания контейнерной площадки

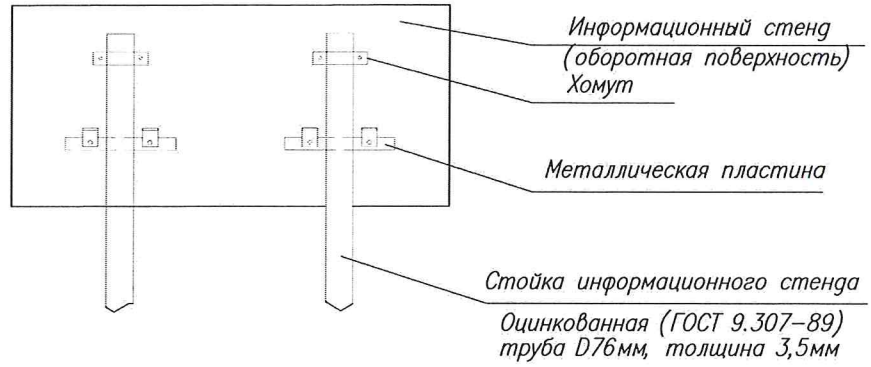


Примечание: единицы измерения указаны в миллиметрах (мм).

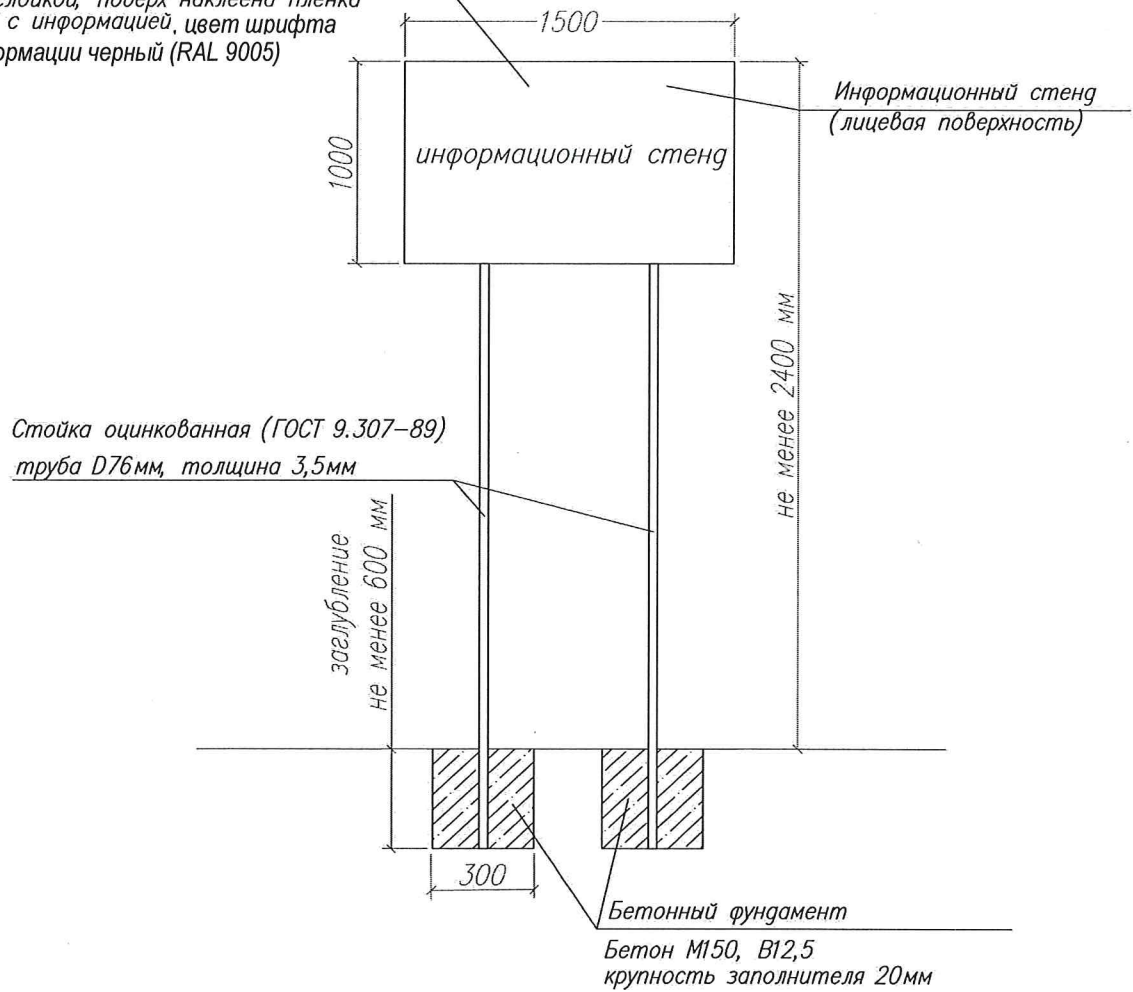
Конструктивный тип информационного стенда



Примечание: единицы измерения указаны в миллиметрах (мм).



Информационный стенд из композитной панели толщиной не менее 3 мм, окрашен водостойкой и водоотталкивающей краской, цвет белый (RAL 9003), с полиэтиленовой прослойкой, поверх наклеена пленка ПВХ с информацией, цвет шрифта информации черный (RAL 9005)



Примечание: единицы измерения указаны в миллиметрах (мм).
размеры информационного стенда размещаемого на боковых ограждениях и отдельным конструктивным элементом места (площадки) - идентичны