

Приложение № 1  
к письму

Предварительная номенклатура технологий для проведения технического  
нормирования

№	Наименование технологий
	<b>Устройство модульных самонесущих стеновых панелей для чистых помещений</b>
1.	Устройство модульных самонесущих стеновых панелей для чистых помещений толщиной до 60 мм
2.	Устройство модульных самонесущих стеновых панелей для чистых помещений толщиной до 100 мм
3.	Устройство модульных самонесущих стеновых панелей для чистых помещений толщиной до 150 мм
4.	Устройство модульных самонесущих стеновых панелей для чистых помещений толщиной до 200 мм
	<b>Монтаж скругляющих профилей в чистых помещениях</b>
1.	Монтаж скругляющих профилей в чистых помещениях
	<b>Устройство рентгенозащиты ограждающих конструкций из листового свинца в чистых помещениях</b>
1.	Устройство рентгенозащиты стен чистых помещений из листового свинца толщиной до 1 мм
2.	Устройство рентгенозащиты стен чистых помещений из листового свинца толщиной до 2 мм
3.	Устройство рентгенозащиты стен чистых помещений из листового свинца толщиной до 3 мм
4.	Устройство рентгенозащиты стен чистых помещений из листового свинца толщиной до 4 мм
5.	Устройство рентгенозащиты потолков чистых помещений из листового свинца толщиной до 1 мм
6.	Устройство рентгенозащиты потолков чистых помещений из листового свинца толщиной до 2 мм
7.	Устройство рентгенозащиты потолков чистых помещений из листового свинца толщиной до 3 мм
8.	Устройство каркаса для монтажа рентгенозащиты потолков из листового свинца в чистых помещениях
	<b>Полы в чистых помещениях</b>
1.	Устройство сборно-разборной системы фальшпола в чистых помещениях, высота пола до 300 мм

2.	Устройство сборно-разборной системы фальшпола в чистых помещениях, высота пола до 900 мм
3.	Устройство сборно-разборной системы фальшпола в чистых помещениях, высота пола до 1200 мм
<b>Двери в чистых помещениях</b>	
1.	Установка одностворчатых распашных рентгенозащитных дверей на фальшпол в чистых помещениях
2.	Установка двухстворчатых распашных рентгенозащитных дверей на фальшпол в чистых помещениях
3.	Установка откатных рентгенозащитных дверей в чистых помещениях
4.	Установка откатных дверей в чистых помещениях
5.	Установка маятниковых дверей в чистых помещениях
6.	Установка двухстворчатых распашных противопожарных дверей на фальшпол в чистых помещениях
<b>Светильники в чистых помещениях</b>	
1.	Монтаж бестеневых светодиодных светильников в чистых помещениях
<b>Передаточные шлюзы (передаточные боксы) для чистых помещений</b>	
1.	Монтаж пассивных передаточных боксов в чистых помещениях
2.	Монтаж активных передаточных боксов в чистых помещениях
3.	Монтаж обдувочных шлюзов для прохода персонала в чистые помещения
4.	Монтаж грузовых обдувочных шлюзов в чистых помещениях
<b>Устройство ламинарных укрытий в чистых помещениях</b>	
1.	Устройство ламинарных зон (кабин) в чистых помещениях
2.	Устройство ламинарных весовых зон (кабин) в чистых помещениях
<b>Установка воздухораспределителей в чистых помещениях</b>	
1.	Устройство ламинарного потолка в чистых помещениях
2.	Установка стеновых воздухозаборных панелей в чистых помещениях
3.	Установка потолочных воздухораспределителей в чистых помещениях
4.	Установка фильтровентиляционных модулей в чистых помещениях
<b>Монтаж оборудования для осушения или увлажнения воздуха, системы холодоснабжения в чистых помещениях</b>	
1.	Монтаж оборудования для осушения или увлажнения воздуха, системы холодоснабжения в чистых помещениях
<b>Монтаж проходного оборудования в чистых помещениях</b>	
1.	Монтаж проходного стерилизатора в чистых помещениях
2.	Монтаж проходного автоклава в чистых помещениях
3.	Монтаж проходной стиральной машины в чистых помещениях
<b>Городская среда:</b>	

1.	Установка легких деревянных конструкций (трельяж, шпалера, пергола, стенки для вертикального озеленения)
2.	Установка легких металлических конструкций (трельяж, шпалера, пергола, стенки для вертикального озеленения)
3.	Установка цветочниц, вазонов
4.	Установка подъемных площадок для инвалидов колясок
5.	Установка пандусов для инвалидов
6.	Установка и обслуживание праздничной иллюминации
7.	Установка бортовых камней металлических для садовых, парковых дорожек и площадок
8.	Устройство пляжных спортивных площадок (пляжный волейбол, футбол)
9.	Установка душевых павильонов с раздевалкой-гардеробом
10.	Устройство качелей вращающихся на готовое основание
11.	Устройство качелей перекидных на готовое основание
12.	Устройство качелей плоскопараллельных "П" на готовое основание
13.	Устройство тарзанки на готовое основание
14.	Устройство карусели "Ж" на готовое основание
15.	Устройство детских песочниц с навесом
16.	Устройство детских горок
17.	Устройство различных видов неподвижных устройств для игровых детских площадок (пирамиды, горки, табаганы, черепахи и т.д.)
18.	Устройство бревна качающегося на готовое основание
19.	Устройство доски перекидной на готовое основание
20.	Устройство гигантских шагов на готовое основание
21.	Устройство лабиринта на готовое основание
22.	Устройство спирального спуска на готовое основание
23.	Устройство полосы препятствий
24.	Устройство микро-скалодромов
25.	Устройство велодромов
26.	Устройство тренировочного оборудования для дрессировки собак
27.	Устройство инклюзивного спортивно-развивающего оборудования (ТР ЕАЭС 042/2017 и ГОСТ Р 52169-2012, Приказ Минстроя России N 414/пр, Минспорта России N 473 от 28.06.2021, доступным является оборудование, позволяющее детям с ограниченными возможностями здоровья беспрепятственно использовать его, в том числе находясь в инвалидной или прогулочной коляске)
28.	Устройство роликодрома
29.	Устройство рампы для катания на самокатах, роликах и скейт-бордах из

	фанеры (сборно-разборные)
30.	Устройство рамп для катания на самокатах, роликах и скейт-бордах из железобетона (стационарные)
31.	Устройство площадок для паркура
32.	Устройство площадок для воркаута
33.	Устройство фонтанов
34.	Монтаж фонтанчиков питьевой воды
35.	Устройство бюветов
36.	Обустройство -природных источников питьевой воды
37.	Устройство беседок и домиков
38.	Устройство мостиков
39.	Устройство декоративных мостиков в парках и дворах
40.	Установка парклетов деревянных, каменных, металлокаркасных (небольшая зона отдыха в крупных городах, в частности, в деловых районах, являющаяся продолжением тротуара. В основном парклеты устанавливаются на автомобильных парковках в один уровень с тротуаром и занимают несколько парковочных мест)
41.	Установка скульптур из бетона
42.	Установка скульптур из металла
43.	Установка павильонов попутного бытового обслуживания и питания
44.	Установка быстровозводимых модульных комплексов, выполненных из легких конструкций
45.	Установка сборно-разборных парковых эстрад площадью до 50 кв.м
46.	Устройство трибун
47.	Устройство медицинского пункта в парке
48.	Устройство спасательной станции на водоемах
49.	Установка остановочного павильона для общественного транспорта
50.	Устройство открытых сборно-разборных павильонов
51.	Установка киосков печати
52.	Установка закрытых павильонов (выставочные, читальные для активных игр и др.), закрытые сборно-разборные павильоны (секция), хозяйственные павильоны и блоки хозяйственного обслуживания секционного типа для микрорайонов, парков, пляжей и т.п.
53.	Установка павильона для ожидания транспорта с киосками, закрытым помещением
54.	Установка беседки стационарной для тихого отдыха
55.	Установка рекламного щита (3*12, 4*12, 5*12 м)
56.	Устройство тумбы для оборы рекламного щита

57.	Установка информационных знаков (уличных, домовых, парковых)
58.	Установка указателя доступности объекта для инвалидов
59.	Установка полигонометрического знака
60.	Установка указателя пожарного гидранта
61.	Установка флагодержателей (настенные кронштейны для крепления флагов на фасадах зданий)
62.	Установка мемориальных и памятных досок (за исключением барельефных и скульптурных)
63.	Установка информационных стендов с правилами поведения на площадке и пользования спортивно-игровым оборудованием
64.	Установка информационных пилонов
65.	Устройство памятников-надгробий без элементов скульптуры
66.	Установка бюстов
67.	Устройство пьедесталов для надгробий
68.	Устройство комбинированных покрытий в сочетании мягких и твердых материалов (например, плитка, утопленная в газон и т.п.).
69.	Разборка покрытий из тротуарной плитки с отсоской их в штабель
70.	Демонтаж резинового покрытия детских площадок
71.	Устройство велостоянок открытого типа
72.	Устройство велостоянок под навесами
73.	Установка сетчатых ограждений спортивных площадок (ограждение "Соты")
74.	Устройство ограждений из черного металла с полимерно-порошковой окраской
75.	Устройство канатно-тросового ограждения по опорам с установкой опор
	<b>Устройство резьбовых муфтовых соединений арматуры из отдельных стержней в монолитных железобетонных конструкциях</b>
1.	Устройство резьбовых муфтовых соединений арматуры из отдельных стержней в монолитных железобетонных конструкциях
	<b>Отбивка штукатурки</b>
2.	Отбивка штукатурки от кирпичных и железобетонных поверхностей стен с помощью перфоратора
3.	Отбивка штукатурки железобетонных поверхностей потолков с помощью перфоратора
	<b>Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха:</b>
1.	-напольных
2.	-с камерами статического давления
3.	-сечением более 300х300 мм