

Наименование объекта:  
 "Детское образовательное учреждение на 325 мест с бассейном"  
 по адресу: Ленинградская область,  
 Всеволожский муниципальный район, Буровское  
 сельское поселение, поселок Бурья, массив Центральный  
 земельный участок с кадастровым номером 47:07:0713003:915

"Утверждено"

Директор по строительству  
 ООО "ПробСтой"  
 Иванов С.В.  
 12.10.2024 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № \_\_\_ по ДДУ на 325 мест с бассейном

Вид работ: Изготовление, поставка и монтаж дверей из поливинилхлоридных профилей в здании ДДУ на 325 мест (Шифр 05/03-2023-АР, спецификация "Р")

**Двери из поливинилхлоридных профилей по ГОСТ 30970-2014 (Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей)**

Линия	Марка изделия, номер по плану	Обозначение	Предельная стоимость	Наименование	Проем в строительных конструкциях в мм		Открывание	Этаж	количество	Примечания
					высота	ширина				
1	Д-3	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г П Бпр 2100x1000	2100	1000	П	подвал	1	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, правого открывания, с доводчиком, проход в свету ≥ 800 мм
2	Д-4	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г П Бпр 2100x800	2100	800	П	подвал	1	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, правого открывания, с доводчиком, проход в свету ≥ 600 мм
3	Д-23	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г Л Бпр 2100x800	2100	800	Л	подвал	1	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, левого открывания, с доводчиком, сантехническая, проем в свету ≥ 600 мм
<b>Итого дверей из ПВХ профилей по ГОСТ 30970-2014 в подвале:</b>										
<b>3</b>										

**1,2,3 этажи**

1	Д-3	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г П Бпр 2100x1000	2100	1000	П	1, 2, 3 этажи	7	Внутренняя, из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, правого открывания, с доводчиком, проход в свету ≥ 800 мм
2	Д-4	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г П Бпр 2100x800	2100	800	П	1, 2, 3 этажи	3	Внутренняя, из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, правого открывания, с доводчиком, проход в свету ≥ 600 мм
3	Д-12	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Дв Л Бпр 2100x1500	2100	1500	Л	1 этаж	1	Внутренняя из ПВХ профилей, вращающийся с остеклением, двупольная, без порога, левое полностью ≥ 900 мм, проем в свету ≥ 1200 мм, с ручкой антипанка с внутренней стороны, с доводчиками
4	Д-13	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г П Бпр 2400x1100	2400	1100	П	1, 2, 3 этажи	8	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, правого открывания, с доводчиком, проем в свету ≥ 900 мм, фрамуга над дверью
5	Д-14	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г Л Бпр 2400x1100	2400	1100	Л	1, 2, 3 этажи	6	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, левого открывания, с доводчиком, проем в свету ≥ 900 мм, фрамуга над дверью
6	Д-15	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г Л Бпр 2100x1050	2100	1050	Л	1, 2, 3 этажи	10	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, левого открывания, с доводчиком, проем в свету ≥ 850 мм
7	Д-16	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г П Бпр 2100x1050	2100	1050	П	1 этаж	3	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, правого открывания, с доводчиком, проем в свету ≥ 850 мм
8	Д-17	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г Л Бпр 2100x1000	2100	1000	Л	1 этаж	2	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, левого открывания, с доводчиком, сантехническая
9	Д-23	ГОСТ 30970-2014		ДПВ Оп Г Л Бпр 2100x800	2100	800	Л	1, 2 этажи	2	Внутренняя из ПВХ профилей, однополосная, без порога, глухая, левого открывания, с доводчиком, сантехническая, проем в свету ≥ 600 мм

10	Д-26	ГОСТ 30970-2014	ДЛВ Оп Г П Выр 2100x1100	2100	1100	П	1, 2, 3 этажи	17	Внутренняя из ПВХ профилей, однополная, без порога, глухая, правого открывания, проем в свету $\geq 900$ мм
11	Д-27	ГОСТ 30970-2014	ДЛВ Оп Г Л Выр 2100x1100	2100	1100	Л	1, 2, 3 этажи	13	Внутренняя из ПВХ профилей, однополная, без порога, глухая, левого открывания, проем в свету $\geq 900$ мм
<b>Итого дверей из ПВХ профилей по ГОСТ 30970-2014 на 1,2,3 этажах:</b>									
<b>Итого всех дверей :</b>									
								<b>75</b>	

Главный инженер

Бугаев М.Ю.

Начальник ПТО

Соломатина С.В.

Начальник СДЮ

Король Т.Г.