

Прайс-лист на комплексную автоматизацию системы водоподготовки коммерческого бассейна

"SmartPool"

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Арт.	Цена за ед. (руб.)
Базовые модификации					
1	Комплексная автоматизация системы водоподготовки (базовая модификация на 1 систему водоподготовки), в комплекте: - шкаф автоматизации с контроллером и сенсорным дисплеем 9,7" - панель для измерения pH/Rx/Cl в комплекте с датчиками - насос дозирования химических реагентов - штанга забора хим.реагента с датчиком уровня - клеммная коробка для контроля уровня воды в переливной ёмкости в комплекте с датчиками (3 шт.) - датчик давления воды (0-6 бар) - датчик температуры (PT1000) - MODBUS TCP/ETHERNET RJ45)	компл. шт. шт. шт. шт. компл. шт. шт. шт.	1 1 1 3 3 1 1 1 1	66000A	1 517 000,00
2	Комплексная автоматизация системы водоподготовки (базовая модификация на 2 системы водоподготовки), в комплекте: - шкаф автоматизации с контроллером и сенсорным дисплеем 9,7" - панель для измерения pH/Rx/Cl в комплекте с датчиками - насос дозирования химических реагентов - штанга забора хим.реагента с датчиком уровня - клеммная коробка для контроля уровня воды в переливной ёмкости в комплекте с датчиками (3 шт.) - датчик давления воды (0-6 бар) - датчик температуры (PT1000) - MODBUS TCP/ETHERNET RJ45)	компл. шт. шт. шт. шт. компл. шт. шт. шт.	1 1 2 6 6 2 2 2 1	67000A	2 276 000,00
3	Комплексная автоматизация системы водоподготовки (базовая модификация на 3 системы водоподготовки), в комплекте: - шкаф автоматизации с контроллером и сенсорным дисплеем 9,7" - панель для измерения pH/Rx/Cl в комплекте с датчиками - насос дозирования химических реагентов - штанга забора хим.реагента с датчиком уровня - клеммная коробка для контроля уровня воды в переливной ёмкости в комплекте с датчиками (3 шт.) - датчик давления воды (0-6 бар) - датчик температуры (PT1000) - MODBUS TCP/ETHERNET RJ45)	компл. шт. шт. шт. шт. компл. шт. шт. шт.	1 1 3 9 9 3 3 3 1	68000A	3 034 000,00

Опции					
4	Для циркуляционных насосов				
4.1	Увеличение количества рабочих насосов (за 1 насос до 5,5 кВт)	компл.	1	11	69 700,00
4.2	Увеличение мощности насосов до 7,5 кВт (за 1 насос)	компл.	1	12	12 900,00
4.3	Увеличение мощности насосов до 11,0 кВт (за 1 насос)	компл.	1	13	19 400,00
4.4	Увеличение мощности насосов до 15,0 кВт (за 1 насос)	компл.	1	14	30 800,00
4.5	Увеличение мощности насосов до 18,0 кВт (за 1 насос)	компл.	1	15	50 220,00
5	Для фильтров				
5.1	Шкаф управления одной вентиляционной группой, состоящей из 5-ти электро вентиляей (1 вент.группа на 1 фильтр)	компл.	1	20	317 500,00
5.2	Шкаф управления двумя вентиляционными группами, состоящими из 5-ти электро вентиляей (2 вент.группы на 2 фильтра)	компл.	1	21	396 900,00
5.3	Шкаф управления тремя вентиляционными группами, состоящими из 5-ти электро вентиляей (3 вент.группы на 3 фильтра)	компл.	1	22	458 400,00
5.4	Шкаф управления четырьмя вентиляционными группами, состоящими из 5-ти электро вентиляей (4 вент.группы на 4 фильтра)	компл.	1	23	675 500,00
5.5	Шкаф управление одной вентиляционной группой, состоящей из 9-ти электро вентиляей (1 вент.группа на 2 фильтра)	компл.	1	24	396 900,00
5.6	Шкаф управление одной вентиляционной группой, состоящей из 11-ти электро вентиляей (1 вент.группа на 3 фильтра)	компл.	1	25	458 400,00
5.7	Шкаф управление одной вентиляционной группой, состоящей из 13-ти электро вентиляей (1 вент.группа на 4 фильтра)	компл.	1	26	675 500,00
6	Для нагрева воды				
6.1	Электрическое подключение электронагревателя до 6 кВт (380В)	компл.	1	31	37 300,00
6.2	Электрическое подключение электронагревателя до 12 кВт (380В)	компл.	1	32	51 800,00
6.3	Электрическое подключение электронагревателя до 18 кВт (380В)	компл.	1	33	69 700,00
7	Для дозирования химических реагентов				
7.1	Контроль содержания общего и связанного хлора (датчик Cl total, преобразователь для датчиков pH/Rx/Cl/Cl total, измерительная ячейка pH/Rx/Cl/Cl total)	компл.	1	41	270 400,00
7.2	Контроль содержания пероксида водорода (датчик H ₂ O ₂ , преобразователь для датчиков pH/Rx/H ₂ O ₂ , измерительная ячейка pH/Rx/H ₂ O ₂)	компл.	1	42	0,00
7.3	Дополнительный насос дозирования химических реагентов (6 л/ч)	компл.	1	43	25 800,00
8	Для управления УФ				
8.1	Электрическое подключение установки УФ-обеззараживания до 3 кВт (220В)	компл.	1	51	19 400,00
8.2	Электрическое подключение установки УФ-обеззараживания до 6 кВт (220В)	компл.	1	52	37 300,00
9	Для управления озонированием				
9.1	Электрическое подключение установки озонирования до 6 кВт (220/380В)	компл.	1	61	69 700,00
9.2	Контроль содержания растворённого озона в воде (датчик O ₃ , преобразователь для датчика O ₃ , измерительная ячейка O ₃)	компл.	1	62	346 700,00
9.3	Регулирование производительности установки озонирования управляющим сигналом 4-20 мА	компл.	1	63	58 300,00
10	Для управления подсветкой				
10.1	Электрическое подключение одной группы освещения до 1,2 кВт (220В)	компл.	1	71	17 820,00

11	Для управления аттракционами				
11.1	Электрическое подключение одного аттракциона мощностью до 3 кВт в комплекте с сенсорной кнопкой (220/380В)	компл.	1	81	37 200,00
11.2	Электрическое подключение одного аттракциона мощностью до 5,5 кВт в комплекте с сенсорной кнопкой (220/380В)	компл.	1	82	51 800,00
11.3	Электрическое подключение одного аттракциона мощностью до 5,5 кВт (220/380В, без сенсорной кнопки)	компл.	1	83	33 000,00
11.4	Электрическое подключение одного аттракциона мощностью до 5,5 кВт (220/380В, без сенсорной кнопки)	компл.	1	84	47 500,00
12	Для водоотведения				
12.1	Электрическое подключение дренажного насоса в аварийном приямке (220В)	компл.	1	91	19 400,00
13	Для удалённого доступа				
13.1	Выносная сенсорная панель (9.7")	компл.	1	102	85 900,00

Прайс-лист на комплексную автоматизацию системы водоподготовки частного бассейна
"SmartPool Light"

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Арт.	Цена за ед. (руб.)
1	Базовая модификация "SmartPool Light":	компл.	1	66000-000	525 000,00
	- шкаф автоматизации с контроллером и сенсорным дисплеем 7"	шт.	1		
	- панель для измерения pH/Rx в комплекте с датчиками и соединительным кабелем (15 м)	шт.	1		
	- насос дозирования химических реагентов в комплекте с соединительным кабелем (15 м)	шт.	2		
	- датчик уровня воды (поплачковый) в переливной емкости/скиммере	компл.	1		
	- датчик потока воды (1-40м ³ /ч)	шт.	1		
	- датчик температуры (PT1000)	шт.	1		
	- MODBUS TCP/ETHERNET (RJ45)	шт.	1		
2	Базовая модификация "SmartPool Light" с датчиком Cl:	компл.	1	67000-000	712 000,00
	- шкаф автоматизации с контроллером и сенсорным дисплеем 7"	шт.	1		
	- панель для измерения pH/Rx/Cl в комплекте с датчиками и соединительным кабелем (15 м)	шт.	1		
	- насос дозирования химических реагентов в комплекте с соединительным кабелем (15 м)	шт.	3		
	- датчик уровня воды (поплачковый) в переливной емкости/скиммере	компл.	1		
	- датчик потока воды (1-40м ³ /ч)	шт.	1		
	- датчик температуры (PT1000)	шт.	2		
	- MODBUS TCP/ETHERNET RJ45)	шт.	1		

Примечание:

Кроме функционала, предусмотренного базовыми модификациями и опциями, возможна разработка решений индивидуально поставленных задач.