

## Запрос на предварительный расчет и эскизный проект



1	Дата запроса							
2	Заказчик							
3	Название проекта							
4	Адрес объекта							
5	Целевая аудитория комплекса							
6	Контактное лицо							
7	тел.							
8	e.mail							
9	Назначение объекта	котеджный поселок	элитная недвижимость	рекреационная зона	городская инфраструктура	другое		
10	Время планируемой установки	начало работ	окончание работ					
11	Расположение	море/залив	река	озеро	карта	схема	метка в Google	чертеж
12	Защищенность акватории	защищена	не защищена	естественная защита	железобетонный мол	волноломы		
13	Судоходство	активное	неактивное					
14	Весенний ледоход	интенсивный	мало интенсивный	отсутствует				
15	Максимальное расстояние до противоположного берега, м							
16	Изменения уровня воды, м							
17	Глубина в акватории, м (Наличие карты глубин?)	средняя, м	на расстоянии 4 метров от берега					
18	Характер дна	песок	камень	ил	глина	другое		
19	Вид береговой линии	причальная стенка	пологий берег	крутой берег	заболоченный берег	другое		

20 Природные характеристики	максимальная скорость ветра, м/с	основное направление ветра	максимальная высота волны в акватории	длина волны	период волны	максимальная скорость течения, м/с	направление течения
	наличие приливов и отливов	максимальное значение м приливов/отливов	скорость приливов/отливов, м/с	образование льда	тип льда (статический/динамический)	подвижки льда	средняя толщина льда

21 Общее предполагаемое количество судов	менее 6 м	6-8 м	8-10 м	10-12 м	12-14 м	14-16 м
	16-20 м	20-25 м	25-35 м	35-40 м	40-50 м	более 50 м



*приложите предполагаемую хему швартовки*

22 Причалы (желаемый тип)	железобетонные понтоны (волноломы)	деревянные причалы на железобетонных поплавках-понтонках	деревянные причалы на пластиковых поплавках	металлические причалы на железобетонных поплавках-понтонках	металлические причалы на пластиковых поплавках	алюминиевые причалы на железобетонных поплавках-понтонках	алюминиевые причалы на пластиковых поплавках	комбинированный вариант
основные проходы								
боковые причалы								
соединительные мосты								
ширина, м								
длина, м								
высота борта, м								

23 Трапы	деревянный	стальной	алюминиевый	плавающий переходной	береговая опора для трапов
длина, м					
ширина, м					
высота перепада, м					

24 Швартовка судов	швартовочный палец облегченный	швартовочный палец стандартный	швартовочный палец угловой облегченный	швартовочный палец угловой стандартный	швартовочный палец универсальный	буй с якорем	тонущий якорный канат с якорями	бортом судна к причалу

25 Установка понтонов и причалов	seaflex	якорная цепь	сваи	грунтовые анкера	направляющие рельсы с роликами	береговые балки	другое

26 Сервисные посты	вода	электроэнергия	счетчик воды	счетчик электроэнергии	WI-FI	динамик оповещений	связь с дежурным по стоянке	освещение

27 Швартовочное оборудование	швартовочное кольцо	кнехт алюминиевый	кнехт из нержавеющей стали	подсветка кнехта

28	Дополнительное оборудование	лестница аварийная	лестница купальная	палубные светильники	пост безопасности	светодиодная подсветка	прожектора	пост охраны с воротами на выходе	видеонаблюдение
29	Вспомогательные суда	технический катамаран	дежурная шлюпка	плавучий офис	плавучий модуль охраны	плавучий бар или ресторан	насосная станция для отработанных вод		
30	Бункеровка судов	бензин	дизель	оператор	карта-ключ	банковская карта			
31	Техническая зона	спуск/подъем	тип подъемника	зимнее хранение	ренонтная зона	другое			
32	Рекреационная зона	магазин	ресторан	бар	гостиница	парусная школа	другое		
33	Наличие документов и другой информации по объекту	техническое задание	проектная документация	карта глубин	проект берегоукрепления	описание объекта, включающее марину	топографическая съемка (М 1:500)	фотографии места установки	аэрофото съемка
34	Доставка	транспорт Заказчика		транспорт Поставщика		другой перевозчик			
	автомобильный транспорт								
	водный транспорт								
	другой вид доставки								
35	Монтаж	монтирует Заказчик		монтирует Поставщик		шеф монтаж		другое	