# **Опросный лист для составления технического задания по направлению промышленный дизайн**

Вопросов много, пусть это Вас не смущает.

Чем подробнее у нас будет информация, тем задача нам понятнее, тем быстрее пройдут согласования и, тем больше результат работ будет соответствовать ожидаемому.

Если на какие-то вопросы информации нет можете пропустить их.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п-п** | **Вопросы** | **Ответы** |
| 1 | **Контакты** |  |
| 2 | Заказчик |  |
| 3 | Сайт компании |  |
| 4 | Контактное лицо для уточнения деталей |  |
| 5 | В каком источнике нашли информацию о нас (Яндексе поиск, Гугл, Авито, Яндекс Услуги, Карты, Справочники, др.) |  |
| 6 | Общие сведения  |  |
| 7 | Название объекта |  |
| 8 | Область применения |  |
| 9 | Какова функция изделия. Как применяется. |  |
| 10 | Это разработка нового изделия или доработка существующего?  |  |
| 11 | Есть ли аналог в наличии, с которого можно было снять размеры или др. информацию? |  |
| 12 | Перечислите плюсы и минусы имеющихся аналогов, конкурентных товаров?Приведите примеры дизайна, которые Вам нравятся и не нравятся. |  |
| 13 | Укажите, пожалуйста, основные конкурентные преимущества вашего изделия. |  |
| 14 | Приведите ссылки, фото, видео на аналоги. |  |
| 15 | Чего не должно быть в проектируемом дизайне (например, каких-то цветов, элементов, принятых у конкурентов)? |  |
| 16 | Состав изделия (если есть – взрыв-схема, схема сборки). |  |
| 17 | Какие покупные элементы планируете применить в изделии (желательно ссылки). |  |
| 18 | Перечислите органы управления (если они есть) и их функции (можно схему «от руки»). |  |
| 19 | Габаритные размеры изделия (можно эскиз «от руки»). Какие есть ограничения по размерам? |  |
| 20 | Должен ли объект иметь ножки, подставки, колесики? |  |
| 21 | Должен ли объект монтироваться на другие предметы, объекты? Каким образом? |  |
| 22 | Должно ли изделие быть сборным, разборным? Какие части должны демонтироваться? |  |
| 23 | Должен ли на корпусе присутствовать какие-то нанесения (название компании, логотип, подписи к элементам управления и т.п.) |  |
| 24 | В какую упаковку планируется укладывать изделие? |  |
| 25 | Есть ли у вас производство, на котором будет изготавливаться объект? Если необходимо учесть возможности производства потребуется перечень оборудования/производственных операций. |  |
| 26 | Производство планируется единичное или серийное (какое количество)?  |  |
| 27 | **Требования** |  |
| 28 | К форме проектируемого объекта и его компонентам. |  |
| 29 | К применяемым материалам |  |
| 30 | К поверхности изделия, текстуре |  |
| 31 | К цветам, используемым для изделия |  |
| 32 | К антивандальности |  |
| 33 | К помехозащищённости  |  |
| 34 | К водонепроницаемости  |  |
| 35 | К пылезащищённости |  |
| 36 | К безопасности объекта или его частей |  |
| 37 | К транспортабельности объекта (должен ли складываться, как)?  |  |
| 38 | **Маркетинг, экономика** |  |
| 39 | Какова сейчас цена подобного оборудования? Какова предполагается цена для конечного покупателя? |  |