**Опросный лист для определения требований к проекту**

**ООО АИК “Микула”**

|  |
| --- |
| **1. Сведения о предприятии и контактных лицах** |
|  Адрес предприятия (месторасположение планируемого либо существующего объекта):  |   |
|  Наименование юр. лица либо Ф.И.О. физ.лица: |   |
| Юридический адрес :  |   |
| Фактический адрес:  |   |
|  Контактное лицо:  |   |
|  Телефон: |   |
| Факс: |   |
| E-mail: |   |
| Дата заполнения:  |   |
| Выбраное направления развития в данный момент  |   |
| Создание нового предприятия (подчеркнуть) |   |   | да  |   |   | нет |   |   |
| Модернизация старого предприятия (подчеркнуть) |   |   | да  |   |   | нет |   |   |
| Наличие проектной документации (подчеркнуть) |  |  | да  |  |  | нет |  |   |
| Наличие бизнес-плана (мастер-плана) (подчеркнуть) |   |   | да  |   |   | нет |   |   |
| Потребность предварительной консультации с выездом сотрудников компании (первая консультация бесплатно, при оплате трансфера и проживания) |   |   | да  |   |   | нет |   |   |

|  |
| --- |
| **2.Предполагаемые технологические параметры животноводческих ферм.** |
| Порода КРС:  |   |
|  Общее поголовье КРС, в том числе фуражных коров: |   |
|   |
|   |
| Площадь с/х угодий по видам, га: |   |
|   |
|   |
|  Содержание КРС (привязное/безпривязное): |   |
| Годовой удой на фуражную корову (существующий/планируемый): |   |
|   |
| Система доения (доильный зал/линейная система): |   |
| Система доения (доильный зал/линейная система): |   |
| Реализация полученного молока (собственная переработка/на молочный комбинат):  |   |
| Способы использования полученного навоза (сепарация/хранение в лагунах):  |   |
| Использование полученных бычков (реализация на сторону до 2-х месяцев/откорм):  |   |
| Предполагаемые источники объёмистых (сено, сенаж, силос) кормов (собственные или сторонние):  |   |
| Предполагаемые источники концентрированных кормов (собственные или сторонние). |   |

|  |
| --- |
| **3. Предполагаемые технологические параметры птицеводческих ферм.** |
| Виды птицы (индейка, бройлер, несушка, утка, гусь, фазан и т.п.), кросс: |   |
| Объем выращивания: |   |
| Инкубация (да/нет) |   |
| Родительское стадо (да/нет) |   |
| Или другие источники возобновляемого поголовья |   |
| Виды переработки (убой, убой и разделка, глубокая переработка и пр.) |   |
| Переработка навоза или подстилочного помета (да/нет) |   |
| Переработка боенских отходов: |   |
| Переработка перо-пухового сырья |   |
| Предполагаемы источники кормов (собственные или сторонние) |   |

|  |
| --- |
| **4.Предполагаемые технологические параметры рыбоводческих хозяйств** |
| Виды рыбы : |   |
| Объем выращивания: взрослых особей мальков |   |
|   |
| Система подращивания  |   |
| Очистительные системы  |   |
| Насосное оборудование  |   |
| Естественные водоемы  |   |
| Бассейны\аквариумы |   |
| Виды переработки |   |
| Предполагаемы источники кормов (собственные или сторонние) |   |

|  |
| --- |
| **5.Сведения о площадке под проект.** |
| Координаты объекта: широта долгота |   |
|   |
| Кадастровый номер объекта |   |
|  Общая площадь участка, га:  |   |
| Габариты и конфигурация участка:  |   |
| Рельеф земельного участка:  |   |
|  Площадка граничит:  |   |
|  с юга: (расстояние, м)  |   |
|  с севера: (расстояние, м)  |   |
|  с запада: (расстояние, м)  |   |
| с востока: (расстояние, м)  |   |
|  Расстояние до жилого сектора (зоны отдыха), м:  |   |
| Здания и сооружения, расположенные на промплощадке, год их строительства, наличие исполнительной документации по данным объектам:  |   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
| Наличие железнодорожной ветки на промплощадке |   |
| Наличие зеленых насаждений: |   |
| Наличие сооружений и сетей инженерного обеспечения: |   |
|   |
|  Необходимость выноса магистральных сетей инженерного обеспечения (котельная, трансформаторная, ГРП, подстанция, очистные сооружения, и т.д.): |   |
|   |
|   |
| Наличие материалов топосъемки и инженерно-геологических изысканий, год их выполнения:  |   |
|   |
| Наличие ситуационного плана окружающей территории (в М 1: 2000) с нанесением городских инженерных коммуникаций. |   |
|   |
|  Наличие вблизи линий электропередач с возможностью присоединения к ним (\_\_\_\_ кВА)  |   |
|   |
|  Наличие вблизи линии городского водоснабжения с возможностью присоединения к ней (да/нет)  |   |
|  Возможность бурения арт.скважин (да/нет) |   |
| Отведение сточных вод (городской коллектор/ на рельеф)  |   |
| Дополнительные сведения: фотографии существующей фермы , предпочтения по выбору технологии и технологического оборудования, ограничения по бюджету, и другое  |   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |

|  |
| --- |
|  |
|

107140, г. Москва, ул.Дубки, д.6, стр.1. офис №211
Тел.: [+7 (495) 223-70-33](http://energostroygrupp.ru/site.php?id=6)
E-mail: derepov@agromikula.ru
http://www.agromikula.ru