**Карточка свободной производственной площадки и оборудования, территории для застройки N**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Муниципальное образование | Перелюбское муниципальное образование |
| Название площадки | Свиноводческий комплекс |
| Тип площадки | Свободные земли, производственное здание |
| Описание площадки | Железобетонное здание свинарника-маточника 9х70, выгульная площадка 120х130, обнесенная ж/бетонным забором. Кирпичное подсобное помещение 4 га |

**Основные сведения о площадке**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | |  |
| Предприятие (организация) - владелец | | ОАО «Сельхозтехника» |
| Юридический адрес, телефон, e-mail, web-site | | 413750, Саратовская область, с. Перелюб, ул. Совесткая, 78, (84575) 2-12-50, 2-12-54 |
| Контактное лицо | | Директор Азарнов Виктор Николаевич |
| Телефон, e-mail контактного лица | | (84575) 2-12-50 |
| Адрес места расположения площадки | | 413750, Саратовская область, с. Перелюб, ул. Совесткая, 78 |
| Площадь | | 0,8 га |
| Форма владения землей и зданиями | | Земли сельскохозяйственного назначения;  Земли населенных пунктов;  Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;  Земли особо охраняемых территорий и объектов;  Земли лесного фонда;  Земли водного фонда;  Земли запаса. |
|  |
|  |

**Удаленность участка (в км) от:**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| центра субъекта Российской Федерации, в котором находится площадка | 305 (Саратов) |
| центра другого ближайшего субъекта Российской Федерации | 180 (Самара) |
| ближайшего города | 112 (Пугачев) |
| автодороги | Перелюб-Пугачев 1 |
| железной дороги | 30 (Новоперелюбская) |
| речного порта, пристани | 220 (Балаково) |

**Характеристика инфраструктуры**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Вид инфраструктуры** | **Ед. изм.** | **Мощность** | **Описание** |
| Газ | м3/час | 1000 |  |
| Электроэнергия | кВт |  |  |
| Водоснабжение | м3/год | 4000 |  |