|  |  |
| --- | --- |
| Наименование команды/организации \* | **BrainVision** |
| Стадия готовности продукта \* (Варианты ответа: идея, Прототип, продукт) | Продукт |
| Краткое описание продукта \* | Автоматический подсчёт пассажиров на общественном транспорте. SaaS решение |
| Польза продукта \* | Контроль доходов и подсчет пассажиров по видео, бескондукторная система и транспортная безопасность в одном решении |
| Организация Московского транспорта, интересная в первую очередь \* (Варианты ответа: Московский метрополитен, мосгорстранс, ЦОДД, Организатор перевозок, Мостранспроект, АМПП) | Московский метрополитен; мосгортранс |
| Запрос к акселератору и видение пилотного проекта \* | Пилотирование в системах транспорта Москвы |
| Требуется ли сертификация продукта \* (Варианты ответа: “да, требуется сертификация и у нас она есть”, “да, требуется сертификация, но  у нас ее нет”, “нет, не требуется”) | Нет, не требуется |
| ФИО контактного лица по заявке \* | **Дмитрий Ледер** |
| Должность контактного лица \* | Генеральный директор, координатор по Свердловской области |
| Контактный телефон \* | - |
| Контактная почта \* | [videocontrolbc@gmail.com](mailto:videocontrolbc@gmail.com) |
| Наименование юридического лица \* | **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-ВИЖН"** |
| ИНН юридического лица \* | 7723390901 |
| Сколько человек в организации \* (Варианты ответа: Менее 20, от 20 до 100, от 100 до 500, более 500) | Менее 20 |
| Сайт \* | <https://videocontrol.tb.ru/> |
| Откуда узнали про акселератор \* | СМИ |
| Ссылка на презентацию \* | <https://videocontrol.tb.ru/> |
| ТЭГ | CV |