

Информационная справка об акционерном обществе «Геосвип»

Генеральный директор: Онгемах Эдмунд Гарриевич
Юридический адрес: 117418 г.Москва ул. Новочеремушкинская,
дом 69 Б, оф. 902

Руководитель производственной площадки в г. Кимры:
главный инженер – Лихачев Андрей Изосимович

Фактический адрес: г. Кимры, ул. Старозаводская, д. 11К172

Телефон / факс: +7(495)988-58-07, доб. 1030

E-mail: geosvip@rusgeology.ru

Уставный капитал 20 500 тыс. рублей

Предприятие входит в холдинг АО «Росгеология»

Текущая ситуация:

Предприятие выпускает вибрационные источники сейсмических сигналов для нефтяной и газовой промышленности, которые успешно работают в различных геолого-климатических и поверхностных условиях как в России (Урало-Поволжье, Север Европейской части, Ямало-Ненецкий и Ханты-Мансийский национальные округа, другие регионы), так и за рубежом.

Транспортные базы источников - новые разработки на основе серийно выпускаемых заводами КАМАЗ, УРАЛ (Россия) и МоАЗ (Беларусь) шасси, а также специализированные шасси собственной разработки для работ по снежному покрову в условиях низких, до -50° С, температур.

Источники комплектуются возбудителями вибрации как собственного, так и западного, по желанию заказчика, производства.

Для повышения качества и надежности изделий основные узлы и детали систем жизнеобеспечения и гидравлики вибраторов приобретаются у лучших мировых фирм-производителей соответствующего оборудования, таких как Arctic Fox, Atlas Fluid Controls, Aeroquip, Input/Output, Parker (США), Eberspacher, Sauer-Danfoss (Германия), PHOENIX Airspring Technology Ltd. (Венгрия). С учетом пожеланий отечественных геофизических предприятий в АО «Геосвип» разработана собственная электронная система управления виброисточниками - GEOSVIP VICONT-002, в конструкции которой учтены реальные требования российских

сейсморазведчиков. Все вибраторы комплектуются электронными системами управления GEOSVIP VICONT 002. По желанию заказчика вибраторы могут комплектоваться и другими системами управления.

В настоящее время предприятие предлагает следующие модели вибраторов:

- СВ-14/150 на шасси УРАЛ-4320-31 (6х6)
- СВ-20/150МТК на шасси КрАЗ (6х6)
- СВ-27/150-362 на шасси МоАЗ-6910 (с рулевым управлением типа "краб")
- СВ-27/150К на шасси КАМАЗ-6350 (8х8),
- СВ-27/150БКГ на колесном гидрофицированном шасси
- СВС24/РС27 на гусеничном снегоболотоходном шасси.

Кроме указанной основной продукции по заявкам геофизических предприятий изготавливаются самоходные шасси для монтажа и перевозки различного оборудования и грузов:

- Шасси ШКГ-101, специальное, колесное с возможностью установки гусениц

- Шасси МТ-81 гусеничное, снегоболотоходное.

В год предприятием выпускается 5-10 автомобилей.

АО «Геосвип» разработало и изготавливает опытный образец сейсмического вибратора серии М2 с цифровым управлением и понижением нижнего предела частоты при создании искусственных сейсмических волн для сейсморазведки. Кроме того, на предприятии формируется концепция модели поколения М3 на универсальном шасси с возможностью смены колес на гусеничные блоки в полевых условиях в целях повышения проходимости.

Среднесписочная численность на предприятии - 89 человек (все сотрудники предприятия – жители г. Кимры). Средняя заработная плата – 55,2 тыс. руб. Задолженности в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды, а также задолженности перед работниками по заработной плате предприятие не имеет.

В целях подготовки кадров предприятие на постоянной основе взаимодействует с Государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Савеловский колледж».

Проблемы предприятия:

1. Загрузка производственных мощностей предприятия полностью зависит от заказов, размещенных АО «Росгеология».

Решение вопроса долгосрочной загрузки предприятия возможно путем принятия федеральных мер стимулирования обновления оборудования, используемого геологоразведочными организациями.

2. Необходимость налаживания новых кооперационных связей ввиду банкротства ООО «Савеловский станкостроительный завод».

Министерством промышленности и торговли Тверской области проведены предварительные переговоры по данному вопросу, достигнута договоренность об оказании содействия в поиске предприятий для размещения заказов на обработку деталей для производства сейсмических вибраторов.

3. Подтверждение права использования земельного участка для испытания вибрационной техники АО «Геосвип».

По предложениям АО «Геосвип», поданным в администрацию г. Кимры, Комитет по управлению имуществом города Кимры в августе 2019 года объявил открытый аукцион на право заключения договора аренды находящегося в государственной собственности земельного участка (площадь 3,5 тыс.кв.м). Победителем открытого аукциона был признан АО «Геосвип», с которым был заключен договор аренды № 4714 от 16.10.2019.

Однако, ООО «Конструктор» были заявлены права на часть земельного участка, переданного в аренду АО «Геосвип».

По информации руководителя ООО «Геосвип» ООО «Конструктор» не использует данный участок для собственных нужд и готово предоставить его в аренду для испытаний вибрационной техники.

Финансово-хозяйственные показатели предприятия

| Наименование показателя | 2018 | 2019 | 2020 1 полугодие |
|---------------------------------------|-------|-------|---------------------|
| Объем отгруженной продукции, млн руб. | 86,8 | 245,7 | 46,2 |
| Уплачено налогов – всего, млн руб., | 33,57 | 30,85 | 23,48 |
| в т.ч. в федеральный бюджет | 12,78 | 8,18 | 9,4 |
| в областной бюджет | 7,67 | 8,07 | 5,58 |
| во внебюджетные фонды | 13,12 | 14,6 | 8,5 |

| Наименование показателя | 2018 | 2019 | 2020 1 полугодие |
|---------------------------------------|--------|--------|---------------------|
| Среднесписочная численность, чел. | 90 | 89 | 89 |
| Среднемесячная заработная плата, руб. | 47 655 | 50 385 | 55 213 |

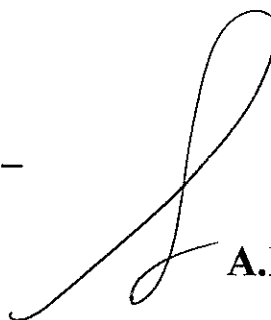
**Информация Министерства финансов Тверской области о
налоговых поступлениях АО «Геосвип»**

тыс. руб.

| Наименование | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 1 полугодие |
|---|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| ИТОГО | 10 967,77 | 4 650,66 | 6 404,17 | 6 737,57 | 7 238,93 |
| Налог на прибыль организаций | 6 874,04 | 5,50 | 774,34 | 401,83 | 4 076,15 |
| Налог на доходы физических лиц | 3 715,13 | 4 191,13 | 5 222,13 | 5 989,78 | 2 893,56 |
| местный бюджет (г. Кимры) | 1 308,47 | 1 806,38 | 2 450,22 | 2 491,75 | 1 354,47 |
| Областной бюджет | 2 406,66 | 2 384,75 | 2 771,90 | 3 498,03 | 1 539,08 |
| Налог на имущество организаций | 169,63 | 161,11 | 151,87 | 102,28 | 47,05 |
| Транспортный налог | 47,98 | 44,38 | 50,05 | 47,09 | 22,14 |
| Земельный налог (местный бюджет) | 133,81 | 242,41 | 198,05 | 189,91 | 97,68 |
| Государственная пошлина за государственную регистрацию, а также за совершение прочих юридически значимых действий | - | 1,55 | - | - | - |
| Доходы, получаемые в виде арендной либо иной платы за передачу в возмездное пользование государственного и муниципального имущества (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных) | - | - | - | - | 101,25 |

| | | | | | |
|---|-------|------|------|------|------|
| Плата за негативное воздействие на окружающую среду | 27,16 | 2,32 | 7,73 | 2,93 | 0,11 |
| Платежи, взимаемые государственными и муниципальными органами (организациями) за выполнение определенных функций | 0,02 | 2,25 | - | 3,75 | - |

**Заместитель председателя
Правительства Тверской области –
руководитель аппарата
Правительства Тверской области**



А.И. Ажгиревич