

ООО «НВП «Орбита»

Пояснения к бухгалтерскому балансу на 31.12.2025 и отчету о финансовых результатах за 2025 год

**1. Краткая характеристика деятельности организации**

1.1. Сокращенное наименование ООО «НВП «Орбита»

1.2. Юридический адрес 450095, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Центральная, д. 53

1.3. Дата государственной регистрации 09.11.1999

1.5. Численность сотрудников:

Наименование подразделения	Численность
Администрация	50
Производственный отдел	44

1.6. Уставный капитал составляет 10 000 рублей.

Участниками являются:

- Гиниятуллин Марсель Наилевич с долей 98 процентов;
- Туманцев Никита Марселевич с долей 2 процента

1.7. Основной вид деятельности

- 32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования

1.8. Сведения о руководстве и главном бухгалтере

Директор Общества: Гиниятуллин Марсель Наилевич

Главный бухгалтер Общества: Семенова Ирина Николаевна

**2. Информация об учетной политике**

Бухгалтерская отчетность сформирована в соответствии с федеральными стандартами бухгалтерского учета РФ. Изменения в учетную политику в отчетном периоде не вносились. Бухгалтерская (финансовая) отчетность за 2025 год подготовлена на основе исторической и первоначальной стоимости, за исключением активов и обязательств, которые учитываются.

**2.1 Неприменение федеральных стандартов бухгалтерского учета РФ**

Как малое предприятие организация не применяет ПБУ 8/2010 и ПБУ 18/02.

**3. Основные средства**

В составе основных средств по строке 1150 «Основные средства» баланса числятся

1	3D принтер Anycubic Photon M3 Max	5 750,00
2	3D принтер Creality CR-K1 Max	36 715,00
3	Сверлильно-фрезерный станок Metal Master MMD 30LV BD с ременной передачей	241 798,19
4	Автоматический терминал для зачистки и опрессовки наконечников EW-50F ( с аппликатором)	561 458,48
5	Автомобиль ГАЗ 2824DJ	1 320 000,00
6	Аппарат лазерный сварочный мобильный DVS-LW2000M	1 028 488,25
7	Аппарат лазерный сварочный мобильный VS-LW2000M с устройством подачи проволоки WS-007	1 237 094,51
8	Аппарат механотерапевтический с использованием длинноволнового инфракрасного излучения модель CGM MB	180 000,00
9	Вакуумная литьева машина Модель HVC-0	1 361 232,00
10	Вакуумный миксер WSS-40	269 762,02
11	Вертикальный обрабатывающий центр NXV600A	6 725 718,54
12	Галтовка CAF Vibro Plus-ZHM	6 754,90
13	Галтовка CAF Vibro Plus-ZHM	6 754,90
14	Галтовка вибрационная HUMO XZG 500 с шумозащитной крышкой с насосом перстильтическим ХД/НПП 100	876 866,55
15	Двухсторонний консольный стеллаж с выкатными консолями	509 677,32
16	Двухсторонний консольный стеллаж с выкатными консолями	509 677,32
17	Дизельный генератор GMP 206CLC в кожухе	1 525 814,02
18	Забор Центральная, 53/3	202 494,21
19	Зажим пачки прутков MV-AV	60 899,40
20	Заливочная форма для детали Опора бедра	149 041,61
21	Заливочная форма для детали Опора голени	151 083,39
22	Заливочная форма для детали Опора стопы	168 000,00
23	Заливочная форма для детали Подлокотник левый	161 583,39

24	Заливочная форма для детали Подлокотник правый	161 583,39
25	Заливочная форма для детали Подушка	144 958,39
26	Инвенторный полуавтомат GALAXY 300 Synergic 816493	151 211,60
27	Инвертор сварочный TIG 315P Сварог	176 952,99
28	Кабель электросвязи КЛ-6 кВ	0,00
29	Камера полимеризации проходного типа	1 139 500,00
30	Кассетные сплит-системы Quattroclima QVI36CG/QN	65 458,08
31	Комплекс для автоматизированной интегральной оценки функционального состояния ССС "Кардиометр-МГ"	97 961,44
32	Контейнер 20 DC 1217575 б/у	75 871,04
33	Кран мостовой опорный однобалочный электрический КМОэ 2- 6,3-20-А3-20+40-ОПИ	781 386,58
34	Ленточно-шлифовальный станок SG- 75-TF (без конт. колеса) с модулем подачи СОЖ SG2W	3 912,60
35	Ленточнопильный станок ZEUS+VHS-CN	2 104 112,69
36	Маркер JQ-A-30R (Raycus RFL- P30Q)	59 070,15
37	Муфельная печь КЭП-Z50/1250T4	117 480,00
38	Наружнее и внутренне газоснабжение	1 092 837,84
39	Передвижной механический самоочищающийся кассетный фильтр ПМСФ-6-2x160-К-Т12	345 064,14
40	Передвижной механический самоочищающийся кассетный фильтр ПМСФ-6-2x160-К-Т12	345 064,14
41	Планшетный режущий плоттер iECHO TK4S-2516 с конвейером	3 928 054,47
42	Пневматический резьбонарезной манипулятор PTM-24	143 415,90
43	Поворотный стол CNC-200R	567 456,31
44	Подъемный ножничный стол Gidrolast X32881	310 613,26
45	Поломойная машина В40 в комплекте со всасывающей балкой и АКБ	280 722,68
46	Полуавтоматический дорновый трубогибочный станок Cansa Makina СМН 51	570 081,65
47	Прецизионный электроэрозионный проволочно-вырезной станок с молибденовой проволокой BQY400	2 838 251,11

48	Проектирование и изготовление пресс-формы	456 923,08
49	Пылеулавливающий агрегат ПУ-4000	161 784,63
50	Рефрижераторный осушитель ADR-3,8	97 758,70
51	Сварочный аппарат TECHA 4624NE Точечная сварка	429 617,84
52	Сварочный аппарат полуавтоматической сварки Triton ALUMIG 250P Dpulse Synergic	162 232,64
53	Сварочный стол "Старк-профи ПРО" d16	225 474,80
54	Сервер	152 903,22
55	Сервомеханический листогибочный пресс EKO ESII3512	5 611 753,41
56	Система Автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС)	722 987,98
57	Система отопления	5 215 055,25
58	Системный блок i5 12400F92,5)/2*16Gb	88 532,00
59	Системный блок B760M i5	79 912,50
60	Сотовый телефон Samsung Galaxy	83 520,40
61	Станок вальцовочный электромеханический Slalex ESR-1300x2,5	407 152,87
62	Станок для обжимки наконечников KS1800S-1	142 200,00
63	Станок долбежный STALEX B5013	4 520,07
64	Станок сверлильно-фрезерный MBF30V	67 794,64
65	Станок токарный 250 ИТВМ.03	7 679,20
66	Стеллаж SHELF-PRO для листа 3000x1500 мм	289 150,89
67	Стеллаж SHELF-PRO для листа 3000x1500 мм	422 814,03
68	Стол сварочно-зачистной СС3-2500	142 287,18
69	Таль электрическая CD г/п 3,2 тн	70 857,92
70	Термошкаф HRCH-1	40 135,00
71	Токарно-револьверный центр с ЧПУ ST-10	4 151 093,55

72	Траверса 6P-500 грузоподъемность 500 кг	118 838,82
73	Установка OPTIFLEX PRO В с одним окрасочным пистолетом	71 688,72
74	Установка КТПН	164 107,77
75	Установка электролитно-плазменного полирования мощностью 63кВт	1 093 953,48
76	Ходунки Topro Taurus H Basic	91 825,00
77	Электрический винтовой компрессор GM 22 VSD	472 875,00
78	Электроснабжение производственного здания	2 862 913,18
79	Электроштабелер JAC CDD 15	484 354,95
	Итого	57 392 383,17

#### 6. Основные факторы, повлиявшие на результаты деятельности

Выручка организации за отчетный период составила 511 729 тыс. Руб., что выше аналогичного показателя прошлого года. Увеличение данного показателя связано с ростом спроса и увеличением заказов покупателей.

#### 7. Соблюдение принципа непрерывности деятельности

Бухгалтерская (финансовая) отчетность за отчетный год была подготовлена на основе принципа непрерывности деятельности.

Дата составления пояснений 30 марта 2026 года.

Директор



Гиниятуллин М.Н.