

ООО "НПК ИНДУСТРИЯ"

117393, Москва г., Профсоюзная ул., дом 56, офис ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ./КОМНАТА XIX/160
тел.: +7 (495) 225-52-74

Номер	Дата
2734	23 декабря 2022 г.

АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ

Заказчик:	ООО "НПК Индустрия"	Телефоны:	849527620662762033
Адрес:	119571, Москва г, Ленинский пр-кт, дом № 148		
Вид работ:	Отказ от ремонта	Заключение комиссии:	
Оборудование:	(Сервис) Вибратор	Случай не гарантийный.	
Производитель:	ГК ВПК	ЛВ-1205273422	
Модель:	Electron 50/220/5/10 ВЧ глубинный вибратор со встроенным преобразователем		
Серийный номер:	20010101 (20) 2107667		
Описание неисправности:	Вибратор в бетоне. Отсутствует наконечник вибронаконечника. Повреждено: вибронаконечник, рукав, прокладка крышки блока.		

Предварительный срок ремонта, 0 рабочий(х) день(дня)

Выполненные работы

№	Услуга	Сумма
1	Замена вибронаконечника	2 808
2	Замена рукава	1 728

Компоненты и запасные части

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Скидка	Сумма НДС	Сумма
1	Вибронаконечник VPK50	Штука	1	25 440		4 240	25 440
2	Рукав VPK Ø50,60,65 маркированный	м	5	1 169		974,17	5 845
3	РТИ Прокладка для корпуса ИПС. 4211	Штука	1	845		140,83	845
4	Расходные материалы	компл	1	1 822		303,67	1 822

Итого за выполненные работы:	4 536
Итого за компоненты и запасные части:	33 952
В том числе НДС:	6 414,67
Сумма скидки:	
Итого к оплате (руб.):	38 488

1. Оборудование с согласия Заказчика, принято без разборки и проверки неисправностей, без проверки внутренних повреждений. Заказчик согласен, что все неисправности и внутренние повреждения могут быть обнаружены в оборудовании только при проведении диагностики.
2. При проведении диагностики указываются все виды ремонтных работ, которые необходимо произвести и все виды заменяемых частей, которые необходимо заменить. Все ремонтные работы и заменяемые части согласовываются с заказчиком.
3. Диагностика оборудования проводится в течение 3-5 рабочих дней, в зависимости от типа оборудования и имеющейся очереди в сервисе. В случае если оборудование имеет систему электронного управления, диагностика может проводиться до 20 рабочих дней. Срок выполнения ремонта (выполнения ремонтных работ) составляет до 20 рабочих дней при условии наличия необходимых запасных частей на складе. В случае заказа запасных частей, срок ремонта может быть увеличен на срок от 7 до 60 рабочих дней. При согласии Заказчика на выполнение ремонтных работ, стоимость диагностики не включается в счёт.
4. Гарантия распространяется ТОЛЬКО на выполненные работы и замененные запчасти: (15 дней), В.Ч. глубинные вибраторы ВПК – 30 дней, на станки ВПК – 60 дней. Гарантия не распространяется на расходные материалы и детали, которые подверглись механическому воздействию (удар, падение), а также в случае некавалифицированного ремонта сторонними ремонтными организациями.
5. Бесплатный срок хранения диагностированного и готового оборудования – 20 рабочих дней со дня уведомления Заказчика о завершении диагностики или завершении оплаченного ремонта. По истечении данного срока стоимость хранения оборудования составляет 300 рублей в сутки за одну единицу оборудования.
6. Сервисный центр оставляет за собой право в одностороннем порядке отказать в ремонте оборудования без объяснения причины принятого решения.
7. Окончательная стоимость ремонта может быть установлена только после проведения диагностики.
8. Заказчик принимает на себя весь риск, связанный с проявлением в процессе диагностики неисправностей, не указанных в акте.
9. В случае отказа от ремонта, оборудование возвращается Заказчику в разукomплектованном состоянии после оплаты диагностики.
10. В зимний период возможно увеличение срока ремонта на 1 рабочий день.
11. В случае, когда Заказчик не забирает диагностированное или отремонтированное оборудование более 60 календарных дней с даты уведомления в соответствии с п. 5 настоящих правил, и не выражает свою волю относительно дальнейшей судьбы переданного оборудования, оборудование считается брошенным в соответствии со ст. 226 ГК РФ. Исполнитель имеет право утилизировать брошенное оборудование с последующим выставлением счета заказчику за услуги по ремонту, диагностике, а также утилизации оборудования

Начальник сервисного отдела:
Старший механик:

Митясов Михаил Владимирович
Галкин Олег Александрович

Руководитель



Кубасова А.А.

Бухгалтер



Кубасова А.А.

