

Техцентр "Нива777"

ИП Глуздовский В.В. (ОГРНИП: 312774602301233)

Нагорная: (495) 725-78-76; Люблинская: (495) 725-78-99; www.niva777.ru, 777@niva777.ru

ЗАЯВКА НА РАБОТЫ № 0000002014 от 25.05.2017

Заказчик: <u>Частное лицо</u>	адрес:
	тел.: +7 (000) 000000
Автомобиль: <u>АВТОМОБИЛЬ ЧАСТНОГО ЛИЦА</u> ; гос. №: ; VIN: 77777777777777777777; год вып. ; пробег: 137 000	

Принят: 25.05.2017	Вид ремонта: Обычный	Диспетчер: Админ	Предв. дата начала: 25.05.2017 11:54:25	Предв. дата окончания:
-----------------------	-------------------------	---------------------	--	---------------------------

Причина обращения:

ТО10 10-50-70-110-130-170 т.км (КОМПЛ)

Работы по заявке № 0000002014 от 25.05.2017

№	Наименование	Сумма
1	2	3
1	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ - Проверить Генерат, Освещ., Звук. и Свет. сигнализ., Корр. фар, Контр. приборов и всей Подсветки, Стеклоочист. и омыват., Обогрева зад. стекла, Эл.прив. и обогр. зеркал, Подогр. сиден., Приводов замков, Вент. отопит. и Раб. кондиц.	130,00
2	МОТОРНЫЙ ОТСЕК - Проверить уровень и состояние масла ДВС, ГУР, антифриза, гидроприв. сцепления и тормозов, омывателя; исправность сигнализатора уровня жидкости в гидропр. тормозов; состояние приводных ремней.	65,00
3	ДВС - Проверить постор шумы и стуки в ДВС и его навесн агрегатах (есть/нет). Оценить дымность выхлопа.	52,00
4	ДВС - Замерить давление МАСЛА	455,00
5	ДВС - Замерить КОМПРЕССИЮ в цил ДВС (4цил.) Проверить сост свечей зажигания	520,00
6	ДВС - Опрессовать СИСТЕМУ ОХЛАЖДЕНИЯ. Проверить сост шлангов и трубок. ТЕРМОСТАТ - Проверить работоспособность.	260,00
7	ДВС - Прочитать параметры и ошибки ЭСУД. Удалить ошибки	650,00
8	ДВС - Проверить состояние шлангов и трубокТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ. Замерить давление топлива в рампе.	195,00
9	ДВС - Проверить герметичн и сост элементов ВЫХЛОПНОЙ СИСТЕМЫ	52,00
10	ПОДВЕСКА ПЕРЕДНЯЯ - Проверить сост сайлентблоков рычагов, шаровых опор, втулок стаб попер уст, амортизаторов и их втулок	130,00
11	РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ - Проверить люфт рулевого колеса, состояние рулевых тяг и их пыльников, маятников рычаг, герметичность и сост шлангов ГУР, шумов ГУР	78,00
12	ПОДВЕСКА ЗАДНЯЯ - Проверить сост штанг и их сайлентблоков, амортизаторов и их втулок	78,00
13	ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА - проверка герметичности и состояния трубок и шлангов гидропривода; работу стояночного тормоза, состояния элементов и торм. колодок (со снятием тормозных барабанов).	585,00
14	ТРАНСМИССИЯ - Проверить шумы и вибрации (есть/нет), проверка герметичн сальников агрегатов и гидропривода сцепления, Состояние пыльников ШРУСов	156,00
15	ТРАНСМИССИЯ - Проверить уровень и состояние МАСЛА в РПМ, КПП, РК, РЗМ	260,00
16	Балансировка КОЛЕС (4шт) (R15-16)	806,00
17	Карданная передача Нива - СМАЗКА (шприцевание) шлицевых соединений и крестовин	390,00
18	КУЗОВ - Смазка петель, замков, "личинок" и ограничит открывания дверей, шарнир и пружину лючка топл бака, замок капота.	104,00
19	КУЗОВ - Прочистка дренажных отверстий дверей и порогов	104,00
20	Масло ДВС и масл фильтр - ЗАМЕНА	507,00
21	ПОДТЯНУТЬ крепления (все доступные без разбора) агрегатов, узлов и деталей шасси и двиг	325,00
22	Подшипники ступиц (обе стороны) Нива - РЕГУЛИРОВКА зазора	390,00
23	ТОРМОЗ СТОЯНОЧНЫЙ - РЕГУЛИРОВКА хода рычага	195,00
24	Фильтр ВОЗДУШНЫЙ 21214-23 - Замена	195,00
25	Фильтр САЛОНА 2123 - Замена	325,00
26	Фильтр ТОПЛИВНЫЙ 21214-23 - Замена	351,00
Предварительная сумма работ:		7 358,00

Требование к заявке № 0000002014 от 25.05.2017

№	Наименование	Кол-во	Ед.изм.	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6
1	Гайка ступицы лев. (без точки) 2121-23,31,01	2	шт	39,00	78,00
2	Масло моторн Лукойл Люкс 10W40 п/с (4л.)	1	шт	1 300,00	1 300,00
3	Фильтр воздушный 21214-23, 2108-15, 1117-19	1	шт	295,00	295,00
4	Фильтр масляный 21214-23, 2108-15, 1117-19	1	шт	265,00	265,00
5	Фильтр салона 2123, 1118	1	шт	295,00	295,00
6	Фильтр топливный 2123	1	шт	395,00	395,00
7	Смазка высокотемпературная литиевая (синяя) 100г	1	шт	140,00	140,00
8	Расходники	174	шт	1,00	174,00
Предварительная сумма материалов:					2 942,00

Предварительная сумма ремонта :**10 300,00**

Мастер _____ //

Дата: 25.05.2017

Заказчик _____ /_Частное лицо/