

Принадлежность	Наименование запчасти	Стоимость, руб.
Обечайки и пресс-валяцы	Обечайка пресс-валяца ОГМ-1,5 (78 мм, прямая насечка)	13 500
	Обечайка пресс-валяца ОГМ-1,5 (118 мм, прямая насечка)	13 500
	Пресс-валец ОГМ-1,5 (78 мм, прямая насечка)	27 000
	Пресс-валец ОГМ-1,5 (118 мм, прямая насечка)	27 000
Обвес гранулятора	Смеситель-кондиционер ОГМ-1,5	47 000
	Дозатор гранулятора ОГМ-1,5	47 000
	Питатель ОГМ-1,5 в сборе с м/р	28 000
	Питатель ОГМ-1,5 в сборе без м/р	19 000
	Крышка ОГМ-1,5	65 000
Запчасти редуктора и др.	Вал-планшайба литая ОГМ-1,5	115 000
	Вал шлицевой ОГМ-1,5 (полый)	29 000
	Вал шлицевой ОГМ-1,5 (цельнометаллический)	29 000
	Шестерня косозубая тихоходная ОГМ-1,5	60 000
	Шестерня промежуточная ОГМ-1,5	27 000
	Вал промежуточный ОГМ-1,5	18 000
	Вал быстроходный ОГМ-1,5	22 000
	Приемник питателя ОГМ-1,5 (шляпа матрицы)	10 000
	Хомут стяжной ОГМ-1,5 (2 секции)	40 000
	Комплект плит шлицевых ОГМ-1,5 в сборе	48 000
	Комплект плит шлицевых ОГМ-1,5 (без регуляторов и лопаток)	32 000
	Комплект регуляторов роликов ОГМ-1,5 (2 втулки, 2 рычага)	15 000
	Комплект плит шлицевых ремонтных ОГМ-1,5 в сборе	48 000
	Комплект плит шлицевых ремонтных ОГМ-1,5 (без регуляторов и лопаток)	32 000
	Комплект стаканов предохранительных ОГМ-1,5	54 000
	Стакан задний ОГМ-1,5	30 000
	Фланец заднего стакана ОГМ-1,5	24 000
	Стакан передний ОГМ-1,5	30 000
	Вал-эксцентрик пресс-валяца ОГМ-1,5	9 000
	Нож срезной ОГМ-1,5 в сборе	4 300
	Лопатка верхняя ОГМ-1,5	2 100
	Лопатка нижняя ОГМ-1,5	2 100
	Чистики задней плиты ОГМ-1,5	750
	Трубки маслопроводящие ОГМ-1,5	6 800
	Штифт срезной ОГМ-1,5	700
	Комплект втулок предохранительных ОГМ-1,5	1 400
	Гайка планшайбы ОГМ-1,5, М120 мм	4 000
	Гайка планшайбы ОГМ-1,5, М125 мм	4 020
	Гайка шлицевого вала ОГМ-1,5	890
	Крышки боковые пресс-валяца ОГМ-1,5, комплект	4 500
	Держатель центрирующего болта	500
	Стопорное кольцо пресс-валяца ОГМ-1,5	890
	Болт для смазки пресс-валяца ОГМ-1,5 (штуцер)	750
Болт регулировочный ОГМ-1,5	350	
Винт обечаек ОГМ-1,5	15	
Шайба многолапчатая стопорная шлицевого вала ОГМ-1,5	700	