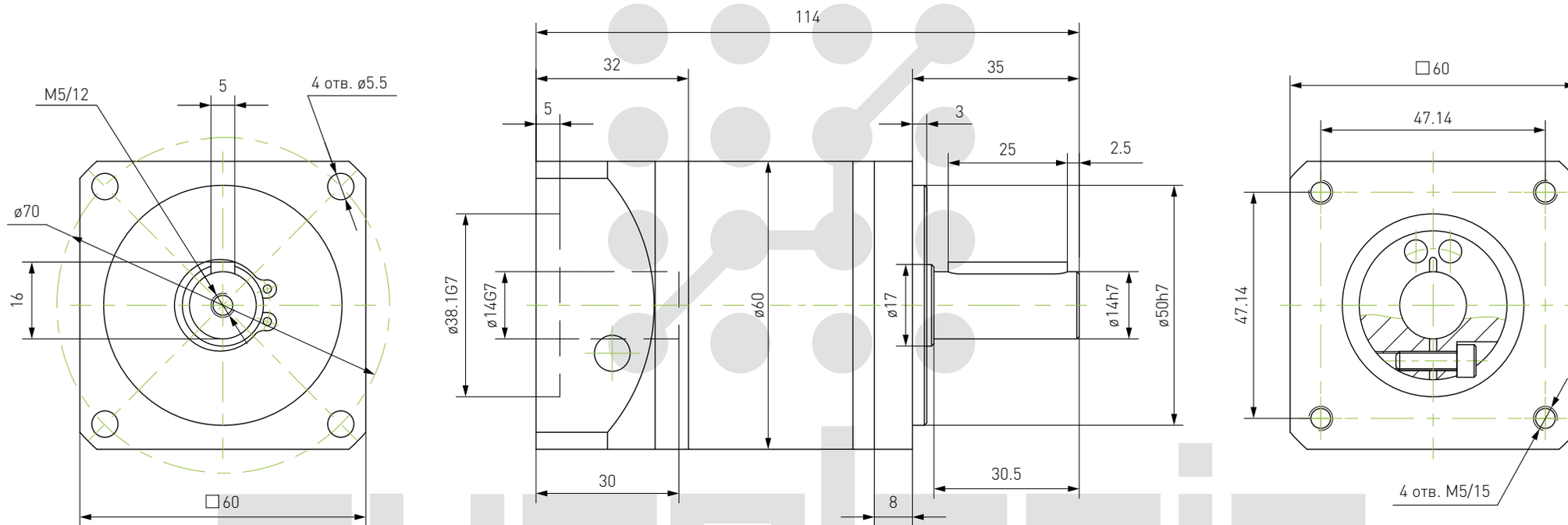
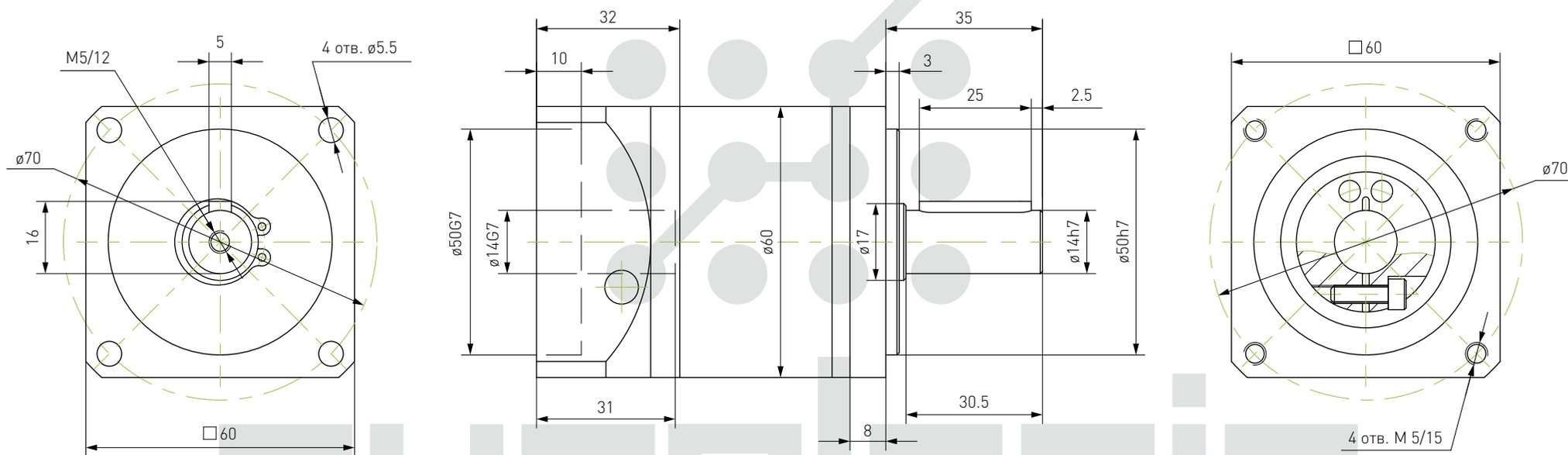


Редуктор планетарный 57PLF10K-14S



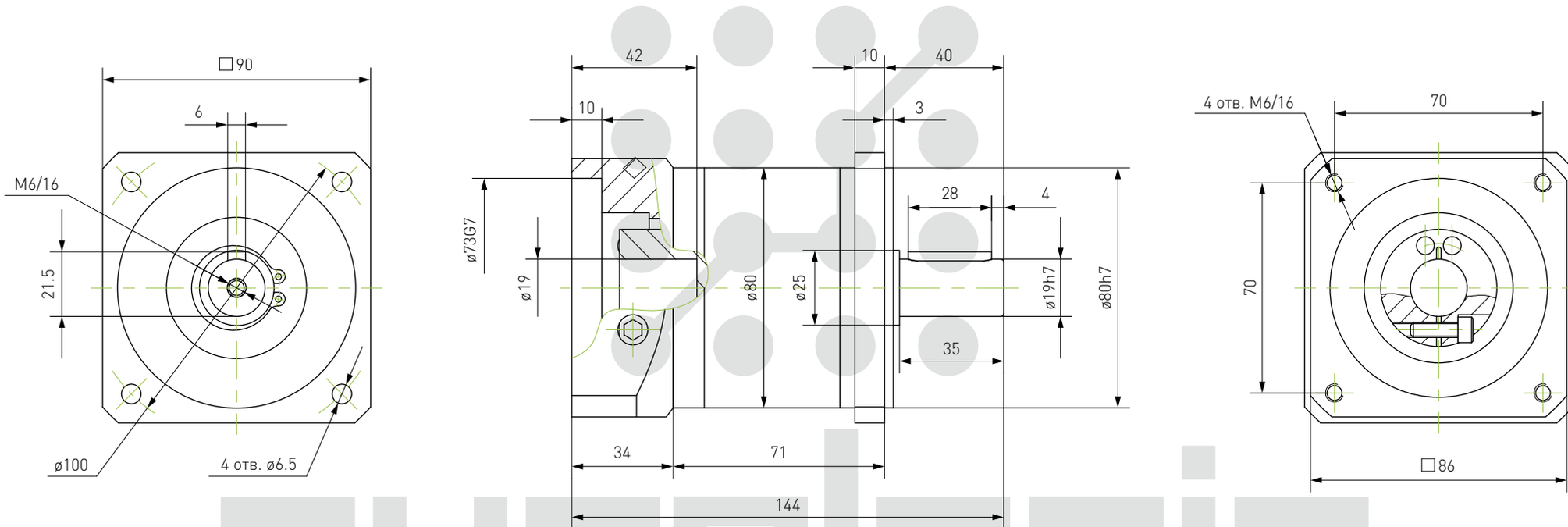
Наименование	Передаточное число	Угловой люфт, мин. не более	Крутящий момент, Нм	КПД	Уровень шума, не более
57PLF10K-14S	10:1	10	15	96	60 дБ (L=100 см)

Редуктор планетарный 60PLF...K-14S



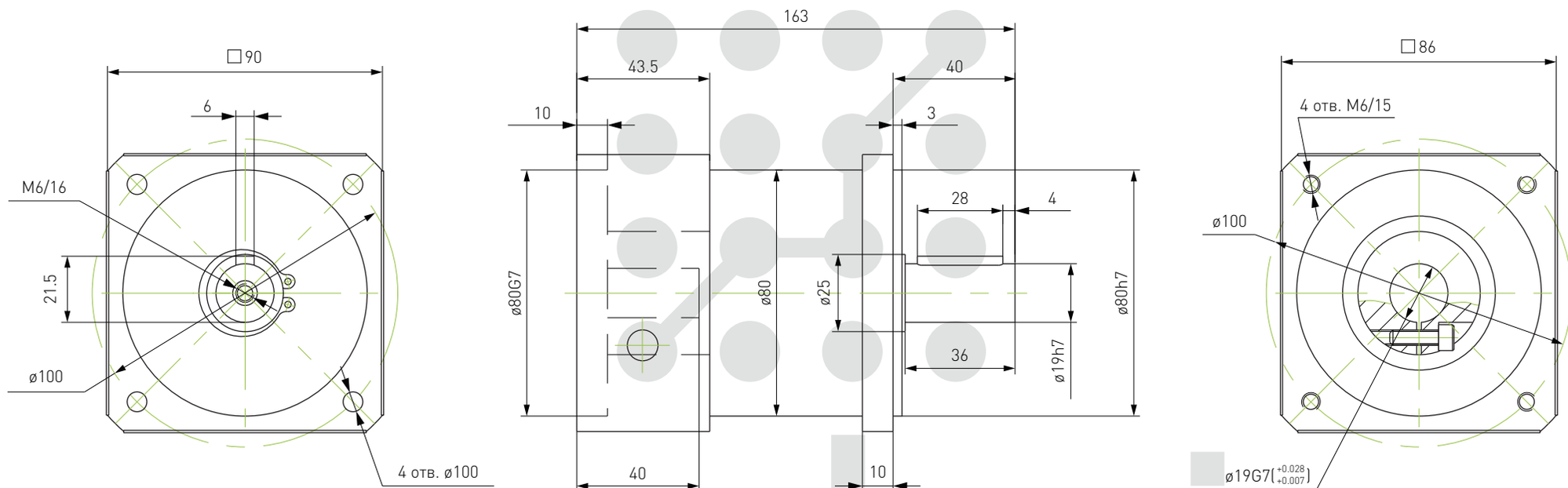
Наименование	Передаточное число	Угловой люфт, мин. не более	Крутящий момент, Нм	КПД	Уровень шума, не более
60PLF10K-14S	10:1	10	15	96	60 дБ (L=100 см)
60PLF15K-14S	15:1	15	40		

Редуктор планетарный 86PLF3K-19S



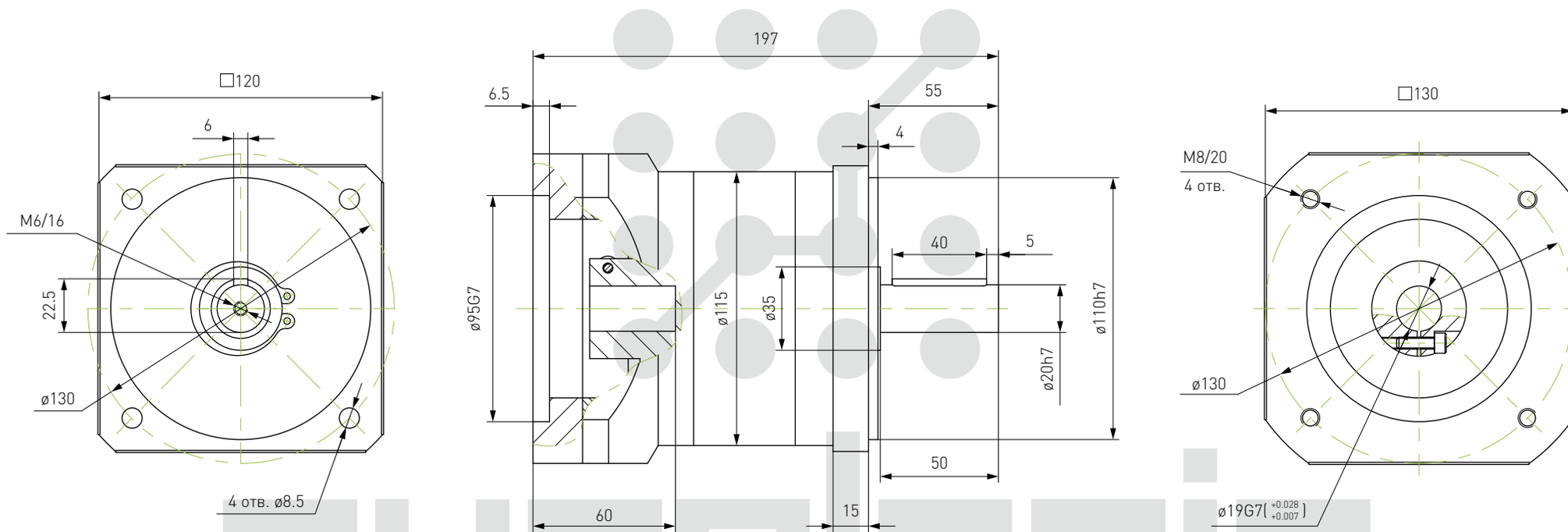
Наименование	Передаточное число	Угловой люфт, мин. не более	Крутящий момент, Нм	КПД	Уровень шума, не более
86PLF3K-19S	3:1	10	40	96	60 дБ (L=100 см)

Редуктор планетарный 90PLF15K-19S



Наименование	Передаточное число	Угловой люфт, мин. не более	Крутящий момент, Нм	КПД	Уровень шума, не более
90PLF15K-19S	15:1	15	100	96	60 дБ (L=100 см)

Редуктор планетарный 120PLF10K-19S



Наименование	Передаточное число	Угловой люфт, мин. не более	Крутящий момент, Нм	КПД	Уровень шума, не более
120PLF10K-19S	10:1	10	120	96	60 дБ (L=100 см)