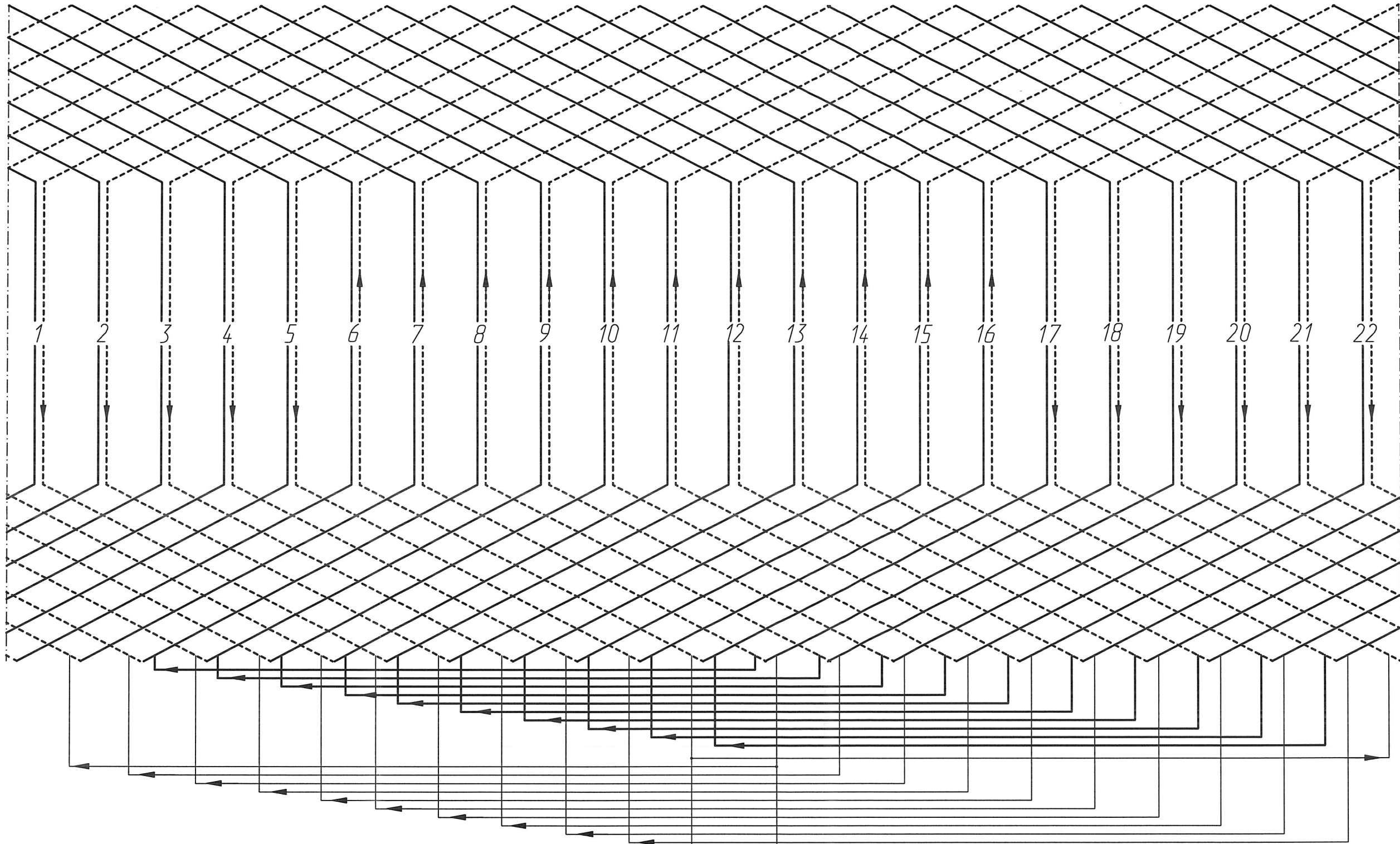


АСДБ.09.09.166034



Тип обмотки
Число полюсов
Число пазов
Число эффективных проводников в пазу
Число фаз
Шаг по пазам
Число пазов на полюс и фазу
Число параллельных ветвей
Число элементарных проводников
в одном эффективном

двухслойная
 $2p=2$
 $z=22$
 $W=60$
 $m=1$
 $y=11$
 $q=11$
 $a=1$
 $n=1$

B1Ø B2Ø

01	-	009.123-3054-21-СЗ	Подп.	Дата
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Бекузин			14.01.22
Проб.	Пылаев			14.01.22
Т. контр.	Чайникова			14.01.22
Нач. отд.	Сороковет			14.01.22
Н. контр.	Сороковет			14.01.22
Утв.	Фокин			14.01.2022

АСДБ.09.09.166034

Ротор
Схема электрическая
соединений

Лит.	Масса	Масштаб
Лист		Листов 1
АО "ОКБ "Аэрокосмические системы"		