···· neutron	F	H	H			H	$\overline{+}$	-		-		1		_	-	-	H	Н	Н	Н
— proton	ΗF	ΗF	7 F		H	Ħŀ	Ηŀ	7	7	7	7 F	1 F	7		H		F		H	H
$\begin{array}{ccc} & & & & & & & & & & & & & & & & & &$	ĦΕ	ΗF	1 =		H	H	=	7	4	1	4 F	1 F	7				H		H	H
- · $\bar{ u}_e$	ĦΕ	ΗF	4 8		H	ĦЯ	$\exists \ \vdash$	7	4	4	4	1 F	7		H		H		H	H
$\cdots \gamma$	ΗF	\exists	4 8		H	\Box	$\exists \ \vdash$	7	4	7	4	1 F	7 F				H		Н	H
	ΗF	ΗF	7 F		H	Ħŀ	Ηŀ	7	7	4	7 F	1 F	7 F		H		H		H	H
0 25 50	ĦΕ	ΗF	4 🗏		H	ĦΙ	Ηŀ	7	7	4	7 F	1 F	7		H		F	H	H	H
	ĦΕ	ΗF	4 1		H	H		7	4	1	4	1	7 F		H		H		H	H
.;;	ĦΕ	ΗF	7 1		H	H	ΗF	7	7	1	4 F	1 F	7 F		H		H		Н	H
	ЯF	ΗF	7 F		H	Ħŀ	Ηŀ	7	7	4	7 F	1 F	7 F		H		H		H	H
	HF	ΗF	7 F		H	Ħŀ	Ħŀ	7	4	4	4 F	1 F	7 F		H		H		H	H
	ĦΕ	ΗF	4 🗏		H	H		7	4	1	4	1	7 F				H		H	H
	ĘF	ΗF	4 =		H	H	$\exists \vdash$	7	4	-	4	1 F	7		H		H		Н	H
	ĦF	H	4 8		H	H.	$\exists \vdash$	7	4	7	4	1 F	7				H	H	Н	H
	ΗF	ΗF			Н	H	ΗF	7	4	- 1	4 F	1 F	7 F		Н		H		H	Н
	ΗF	H			Н	H	H	7			4 F	łF	7 F				Н		Н	Н
	ΗF	H F			Н	H	ΗF	7		7	4 F	1 F	7 F				Н		Н	Н
	H	8	$\exists \vdash$		Н	8		-		-		}	-				Н			
	НЬ		1 1		Н	Н	<u> </u>	1		_		ł Ł	<u> </u>				Н			Н
	НE				Н	Н	<u> </u>	1		1		ł	1						Н	Н
	ΗĿ				Н	Н:		1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	1						Н	Н
	ΗE		1 🗆		Н	H :		1	<u> </u>	1	<u> </u>	1	1				Н			Н
	$H \vdash$	H			Н	H i		1	<u> </u>	1	<u> </u>	1	#		Н		Н			Н
	HE	H			Н	H I			<u> </u>	#	<u> </u>	1	#		Н		Н	Н	Н	Н
	$H \vdash$	\mathbb{H}	$\pm \pm$	H	H	H			\pm	\pm	1	╁	\pm	1	H		H	H	Н	Н