

Index No.	Grade						
220715T	Α	230001K	B+	230002N	Α	230003T	A-
230004X	В	230005C	Α	230006F	В	230007J	A-
230008M	B+	230009R	Α	230010L	Α	230011P	A-
230012U	Α	230013A	A+	230014D	C+	230015G	B+
230016K	Α	230017N	A+	230018T	Α	230019X	C+
230020R	Α	230021V	A-	230022B	Α	230023E	A+
230024H	B+	230025L	A-	230026P	B+	230027U	A+
230028A	Α	230029D	Α	230030X	Α	230031C	A+
230032F	B-	230033J	A-	230034M	A-	230035R	В
230036V	С	230037B	B+	230038E	A+	230039H	A-
230040D	В	230041G	В	230042K	Α	230043N	B+
230044T	C+	230045X	Α	230046C	B+	230047F	B-
230048J	Α	230049M	F	230050H	С	230051L	Α
230052P	A-	230053U	C+	230054A	C+	230055D	В
230056G	Α	230057K	В	230058N	Α	230059T	A-
230060M	Α	230061R	B+	230062V	A-	230063B	Α
230064E	Α	230065H	A-	230066L	B+	230068U	В
230069A	Α	230070T	Α	230071X	A-	230072C	B+
230073F	C-	230074J	A+	230075M	Α	230076R	A+
230077V	Α	230078B	A+	230079E	B+	230080A	Α
230081D	A+	230082G	A+	230083K	Α	230084N	С
230085T	B+	230086X	Α	230087C	B-	230088F	A-
230089J	A+	230090E	Α	230091H	Α	230092L	В
230093P	Α	230094U	Α	230095A	B-	230096D	В
230097G	Α	230098K	A-	230099N	B+	230100M	A+
230101R	Α	230102V	Α	230103B	Α	230104E	Α
230105H	B+	230106L	C+	230107P	B+	230108U	Α
230109A	B+	230110T	A-	230111X	Α	230112C	Α
230113F	В	230114J	В	230115M	B+	230116R	В
230117V	B-	230118B	C+	230119E	В	230120A	A-
230121D	A+	230122G	B+	230123K	A+	230124N	B-
230125T	D	230126X	Α	230127C	В	230128F	Α
230129J	B+	230130E	Α	230131H	B-	230132L	B+
230133P	A-	230134U	Α	230135A	B+	230136D	С
230137G	Α	230138K	A+	230139N	Α	230140J	A-
230141M	B+	230142R	A-	230143V	A-	230144B	С
230145E	A-	230146H	Α	230147L	Α	230148P	A-
230149U	Α	230150N	Α	230151T	A-	230152X	A+
230153C	A-	230154F	A-	230155J	A+	230156M	B-
230157R	В	230158V	В	230159B	Α	230160U	В



Index No.	Grade						
230161A	A-	230162D	Α	230164K	Α	230165N	Α
230166T	A-	230167X	B+	230168C	A-	230169F	A+
230170B	Α	230171E	A+	230172H	B+	230173L	В
230174P	A-	230175U	Α	230176A	B-	230177D	B-
230178G	A+	230179K	B+	230180F	Α	230181J	A+
230182M	A-	230183R	Α	230184V	B-	230185B	B+
230186E	Α	230187H	Α	230188L	Α	230189P	B+
230190K	Α	230191N	Α	230192T	Α	230193X	I-we
230194C	Α	230195F	Α	230196J	A-	230197M	Α
230198R	В	230199V	A-	230200U	В	230201A	Α
230202D	A+	230203G	Α	230204K	B+	230205N	Α
230206T	B+	230207X	A-	230208C	Α	230209F	A-
230210B	Α	230211E	Α	230212H	Α	230213L	B+
230214P	A-	230215U	В	230216A	В	230217D	В
230218G	A-	230219K	Α	230220F	B-	230221J	Α
230222M	Α	230223R	B+	230224V	Α	230225B	Α
230226E	В	230227H	B-	230228L	Α	230229P	B+
230230K	B+	230231N	Α	230232T	B+	230233X	B-
230234C	Α	230235F	В	230236J	B+	230237M	B-
230238R	Α	230239V	B+	230240P	Α	230241U	C+
230242A	Α	230243D	A+	230244G	A-	230245K	A-
230246N	A+	230247T	Α	230248X	A-	230249C	В
230250V	В	230251B	B-	230252E	B-	230253H	A+
230254L	A-	230255P	B-	230256U	A+	230257A	B+
230258D	A+	230259G	Α	230260C	B+	230261F	A+
230262J	A-	230263M	Α	230264R	B+	230265V	Α
230266B	A+	230267E	B+	230268H	A-	230269L	A-
230270G	A+	230271K	В	230272N	A+	230273T	A-
230274X	A-	230275C	B+	230276F	B+	230277J	A+
230278M	A+	230279R	Α	230280L	Α	230281P	A+
230282U	Α	230283A	Α	230284D	B+	230285G	B+
230286K	A-	230287N	A-	230288T	Α	230289X	В
230290R	B+	230291V	A+	230292B	Α	230293E	B-
230294H	A-	230295L	Α	230296P	B+	230297U	B-
230298A	A-	230299D	C+	230300C	A-	230301F	A-
230302J	B+	230303M	A-	230304R	Α	230305V	B+
230306B	B+	230307E	B+	230308H	B+	230309L	B-
230310G	Α	230311K	Α	230312N	В	230313T	Α
230314X	В	230315C	Α	230316F	A-	230317J	Α
230318M	A+	230319R	Α	230320L	B+	230321P	A+



Index No.	Grade						
230322U	A+	230323A	B+	230324D	Α	230325G	B+
230326K	B+	230327N	Α	230328T	Α	230329X	Α
230330R	В	230331V	A-	230332B	A+	230333E	A-
230334H	B+	230335L	Α	230336P	B+	230337U	В
230338A	В	230339D	A+	230340X	Α	230341C	В
230342F	B+	230343J	Α	230344M	В	230345R	A-
230346V	A+	230347B	B-	230348E	B-	230349H	Α
230350D	Α	230351G	Α	230352K	A+	230353N	Α
230354T	Α	230355X	Α	230356C	Α	230357F	B+
230358J	B+	230359M	A-	230360H	C+	230361L	В
230362P	В	230363U	B+	230364A	Α	230365D	A+
230366G	A+	230367K	C+	230368N	C+	230369T	B-
230370M	Α	230371R	B+	230372V	С	230373B	B+
230374E	A+	230375H	Α	230376L	C+	230377P	D
230378U	B-	230379A	B+	230380T	B+	230381X	Α
230382C	A-	230383F	C+	230384J	B+	230385M	A-
230386R	C+	230387V	A+	230388B	A+	230389E	Α
230390A	Α	230391D	В	230392G	A-	230393K	A-
230394N	A+	230395T	Α	230396X	A-	230397C	В
230398F	С	230399J	A-	230400H	A-	230401L	Α
230402P	B+	230403U	B+	230404A	B+	230405D	В
230406G	A-	230407K	Α	230408N	В	230409T	Α
230410M	С	230411R	В	230412V	A-	230413B	A-
230414E	A-	230415H	Α	230416L	A-	230417P	Α
230418U	B+	230419A	A-	230420T	Α	230421X	A-
230422C	Α	230423F	B-	230424J	Α	230425M	Α
230426R	A-	230427V	Α	230428B	Α	230429E	A-
230430A	Α	230431D	В	230432G	A-	230433K	B+
230434N	Α	230435T	A+	230436X	A+	230437C	A+
230438F	В	230439J	B+	230440E	B+	230441H	B+
230442L	A-	230443P	B+	230444U	A-	230445A	A-
230446D	B+	230447G	B-	230448K	Α	230449N	Α
230450J	C+	230451M	A+	230452R	A-	230453V	Α
230454B	B-	230455E	Α	230456H	B-	230457L	C+
230458P	Α	230459U	A-	230460N	A-	230461T	Α
230462X	Α	230463C	Α	230464F	B-	230465J	A-
230466M	C+	230467R	Α	230468V	Α	230469B	Α
230470U	A+	230471A	A-	230472D	A-	230473G	Α
230474K	Α	230475N	A+	230476T	A+	230477X	A+
230478C	B+	230479F	A-	230480B	Α	230481E	Α



Index No.	Grade						
230482H	Α	230483L	В	230484P	B+	230485U	C+
230486A	Α	230487D	A+	230488G	B-	230489K	B+
230490F	Α	230491J	B+	230492M	Α	230493R	Α
230494V	В	230495B	Α	230496E	B+	230497H	C+
230498L	В	230499P	В	230500N	Α	230501T	B+
230502X	Α	230503C	B-	230504F	A-	230505J	Α
230506M	A-	230507R	Α	230508V	Α	230509B	C+
230510U	A+	230511A	Α	230512D	B-	230513G	Α
230514K	Α	230515N	A-	230516T	Α	230517X	B+
230518C	Α	230519F	В	230520B	Α	230521E	A+
230522H	A-	230523L	B-	230524P	A+	230525U	A+
230526A	Α	230527D	Α	230528G	C+	230529K	Α
230530F	A-	230531J	A-	230532M	A+	230533R	В
230534V	Α	230535B	В	230536E	Α	230537H	С
230538L	A-	230539P	Α	230540K	A-	230541N	A+
230542T	A-	230543X	В	230544C	A+	230545F	С
230546J	B-	230547M	Α	230548R	A+	230549V	Α
230550P	В	230551U	A-	230552A	A-	230553D	Α
230554G	A+	230555K	В	230556N	A+	230557T	A+
230558X	С	230559C	A-	230560V	Α	230561B	A-
230562E	A-	230563H	Α	230564L	A-	230565P	A-
230566U	A+	230567A	В	230568D	A-	230569G	C-
230570C	A-	230571F	Α	230572J	Α	230573M	В
230574R	В	230575V	B+	230576B	Α	230577E	A-
230578H	Α	230579L	F	230580G	B+	230581K	A-
230582N	Α	230583T	В	230584X	B+	230585C	A-
230586F	C-	230587J	Α	230588M	B+	230589R	Α
230590L	A-	230591P	A-	230592U	Α	230593A	Α
230594D	C+	230595G	A-	230596K	A-	230597N	B+
230598T	A-	230599X	A-	230600V	Α	230601B	A-
230602E	Α	230603H	A-	230604L	B+	230605P	A-
230606U	Α	230607A	A-	230608D	B-	230609G	В
230610C	В	230611F	Α	230612J	B+	230613M	Α
230614R	A-	230615V	Α	230616B	Α	230617E	B+
230618H	В	230619L	В	230620G	A+	230621K	A-
230622N	B-	230623T	Α	230624X	Α	230625C	В
230626F	Α	230627J	B+	230628M	A-	230629R	A+
230630L	B+	230631P	A+	230632U	A-	230633A	B+
230634D	B+	230635G	B+	230636K	Α	230637N	B+
230638T	Α	230639X	A-	230640R	В	230641V	Α



Index No.   Grade     Index No.   Grade     230642B   A   230643E   A   230644H   A-   230646D   B+   230647U   A   230648A   A-   230659B   A-   230655R   B+   230655F   B+   230655F   B+   230658E   A-   230659H   A   230660D   B+   230661G   A-   230660C   B+   230667B   B+   230666C   B+   230667F   B+   230667B   B+   230667B   B+   230667A   A-   230670H   A   230671L   A-   230672P   A   230673U   A-   230678N   A+   230675D   A   230676G   B-   230667X   A   230668L   B+   230667F   A   230676G   B-   230667X   A   230678N   A+   230679T   A   230676G   B-   230668H   A-   230680D   B+   230681R   A-   230680D   B+   230689A   A   230689B   A-   230689B   A-   230689B   A-   230689B   A-   230699B   A-   230690B   B-   230699E   A-   230700D   A-   230710G   A   230710D   B+   230711L   C+   230712P   B-   230713U   C+   230712D   B-   230713U   C+   230722D   A-   230722B   B-   230722B   B-   230722B   A-   230723B   B+   230724E   A-   230729A   B+   230733D   A-   230729A   B+   230733D   A-   230729B   B-   230733D   A-   230729B   B-   230733D   A-   230730B   B-   230733D   A-   230730B   B-   230733D   A-   230733B   B+   230733D   A-   230733B   B+   230733D   A-   230733B   B+   23083BB   C-   23083BB   C-   23083BC   C+   23083BC   C-   23085BC   C-   23083BC   C-   23085BC   C-   230	OF MONTHS.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
230646P   B	Index No.	Grade	Index No.	Grade	Index No.	Grade	Index No.	Grade
230650X	230642B	Α	230643E	Α	230644H	A-	230645L	С
230654M	230646P	B+	230647U	Α	230648A	A-	230649D	Α
230658E	230650X	Α	230651C	A-	230652F	B-	230653J	A+
230662K	230654M	A-	230655R	B+	230656V	B+	230657B	B+
230666C	230658E	A-	230659H	Α	230660D	B+	230661G	A-
230670H     A     230671L     A-     230672P     A     230673U     A-       230678N     A+     230675D     A     230680M     A+     230677K     A       230682V     A     230683B     B+     230684E     A     230685H     B+       230690T     B+     230697X     A-     230692C     A     230693F     A       230698B     B-     230695M     B     230696R     A     230697V     A       230702K     A-     230703N     A     230704T     A     230705X     A       230710H     B+     230711L     C+     230705J     A-     230709M     A-       230714A     A-     230715D     C+     230712P     B-     230713U     C+       230722V     A     230723B     B-     230724E     A     230725H     A-       230733J     A     230733X     B+     230724B     B-     230713U     C+       230722b     A     230715	230662K	Α	230663N	В	230664T	В	230665X	Α
230674A     A     230675D     A     230676G     B-     230677K     A       230682V     A     230683B     B+     230680M     A+     230685H     B+       230686L     B+     230687P     A     230688U     A-     230689A     A       230694J     A     230695M     B     230696R     A     230697V     A       230702K     A-     230699E     A-     230700D     A-     230701G     A       230710H     B+     230711L     C+     230712P     B-     230713U     C+       230718N     A-     230715D     C+     230716G     A-     230715C     A     230714C     A-     230715C     C+     230714D     B-     230715C     A     230714C     A-     230715C     C+     230714C     A-     230714C     A     230714C     A     230714C     A-     230714C     A     230714C     A     230724B     A-     230724B     A     230724B     A	230666C	B+	230667F	B+	230668J	B-	230669M	B+
230678N     A+     230679T     A     230680M     A+     230681R     A-       230682V     A     230683B     B+     230684E     A     230685H     B+       230690T     B+     230691X     A-     230692C     A     230693F     A       230698B     B-     230699E     A-     230700D     A-     230701G     A       230710H     B+     230711L     C+     230712P     B-     230713U     C+       230718N     A-     230715D     C+     230712P     B-     23071X     A       230722V     A     230723B     B-     230724E     A     230725H     A-       230730T     A+     230731X     B+     230732C     A-     230733F     B+       230738B     B+     230727P     A     230728U     B-     230729A     B+       230742G     C+     230735M     A     230730F     A-     230737V     A-       230804B     C-	230670H	Α	230671L	A-	230672P	Α	230673U	A-
230682V     A     230683B     B+     230684E     A     230685H     B+       230690T     B+     230691X     A-     230692C     A     230693F     A       230694J     A     230695M     B     230696R     A     230697V     A       230702K     A-     230703N     A     230704T     A     230705X     A       230710H     B+     230711L     C+     230712P     B-     230713U     C+       230718N     A-     230719T     B+     230720M     A     230721R     A-       230722V     A     230723B     B-     230728U     B-     230729A     B+       230730T     A+     230735M     A     230736R     A-     230737V     A-       230734J     A     230731X     B+     230728U     B-     230737V     A-       230742G     C+     230743K     B+     230740A     C-     230741D     I-we       230804B     C-     2	230674A	Α	230675D	Α	230676G	B-	230677K	Α
230686L   B+   230687P   A   230688U   A-   230699T   B+   230691X   A-   230692C   A   230693F   A   230698B   B-   230699E   A-   230700D   A-   230701G   A   230706C   A   230707F   C+   230708J   A-   230714A   A-   230715D   C+   230716G   A-   230718N   A-   230719T   B+   230722V   A   230727B   B-   230728L   B-   230728L   A-   230725H   A-   230728L   B-   230733F   B+   230734J   A   230735M   A   230742C   A-   230733F   B+   230734J   A   230735M   A   230740A   C-   230741D   I-we   230842K   C+   230812K   A-   230827K   C-   230828C   D   230827K   C-   230836A   B-   230827K   C-   230836A   B-   230837D   F   230836F   C-   230836F   C-   230836F   C-   230848L   C-   230848L   C-   230848L   C-   230848L   C-   230848L   C-   230848L   C-   230848K   C-   230848C   C-   230848K   C-   230836K   C-   230848K   C-   230836K   C-   230848K   C-   230836K   C-   230848K   C-   230855K   C+   230855K   C+   230855K   C+   230855K   C-	230678N	A+	230679T	Α	230680M	A+	230681R	A-
230690T     B+     230691X     A-     230692C     A     230693F     A       230694J     A     230695M     B     230696R     A     230697V     A       230702K     A-     230703N     A     230704T     A     230705X     A       230710H     B+     230711L     C+     230712P     B-     230713U     C+       230718N     A-     230715D     C+     230716G     A-     230717K     A       230722V     A     230723B     B-     230720M     A     230725H     A-       230730T     A+     230727P     A     230728U     B-     230729A     B+       230733J     A     230735M     A     230736R     A-     230737V     A-       230742G     C+     230743K     B+     230740A     C-     230741D     I-we       230742G     C+     230743K     B+     230740A     C-     230741D     I-we       230804B     C- <td< td=""><td>230682V</td><td>Α</td><td>230683B</td><td>B+</td><td>230684E</td><td>Α</td><td>230685H</td><td>B+</td></td<>	230682V	Α	230683B	B+	230684E	Α	230685H	B+
230694J   A   230695M   B   230696R   A   230701G   A   230702K   A   230703N   A   230704T   A   230705X   A   230701H   B + 230711L   C + 230712P   B   230713U   C + 230718N   A   230715D   C + 230716G   A   230717K   A   230722V   A   230723B   B   230724E   A   230725H   A   230730T   A + 230731X   B + 230734J   A   230735M   A   230736R   A   2307375   B + 230734J   A   230735M   A   230736R   A   2307377V   A   230738B   B + 230734J   A   230735M   A   230740A   C   230741D   I -we   230804B   C   230805E   I -we   230806H   B + 230807L   B   230820U   I -we   230827K   C   230825N   B   230837D   F   230838F   C   230844V   C   230844F   C   230844F   C   230845B   B   230857K   C   230857M   B   2	230686L	B+	230687P	Α	230688U	A-	230689A	Α
230698B   B-   230699E   A-   230700D   A-   230705X   A   230706C   A   230707F   C+   230708J   A-   230709M   A-   230710H   B+   230711L   C+   230712P   B-   230713U   C+   230718N   A-   230715D   C+   230716G   A-   230717K   A   230722V   A   230723B   B-   230724E   A-   230725H   A-   230725H   A-   230730T   A+   230731X   B+   230732C   A-   230733F   B+   230734J   A   230735M   A   230736R   A-   2307373F   B+   230738B   B+   230739E   A-   230740A   C-   230741D   I-we   230804B   C-   230805E   I-we   230806H   B+   230807L   B-   230813C   F   230810N   C+   230815J   C-   230825N   B-   230822D   C+   230823G   B+   230823H   C+   230833L   C+   230838F   C-   230835D   C-   230845B   B-   230846E   A-   230847H   A-   230857M   B   230857M	230690T	B+	230691X	A-	230692C	Α	230693F	Α
230702K     A-     230703N     A     230704T     A     230705X     A       230710H     B+     230711L     C+     230712P     B-     230713U     C+       230714A     A-     230715D     C+     230716G     A-     230717K     A       230722V     A     230723B     B-     230724E     A     230725H     A-       230730T     A+     230731X     B+     230732C     A-     230733F     B+       230742G     C+     230743K     B+     230736R     A-     230737V     A-       230742G     C+     230743K     B+     230740A     C-     230741D     I-we       230804B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807E     D       230812X     A-     230817R     C     230818V     B+     230815D     C-       23082DU     I-we     230825N     B-     230826T     C     230823G     B+       230828C     D	230694J	Α	230695M	В	230696R	Α	230697V	Α
230706C     A     230707F     C+     230710B     A-     230710H     B-     230711L     C+     230712P     B-     230713U     C+       230714A     A-     230715D     C+     230716G     A-     230717K     A       230722V     A     230723B     B-     230724E     A     230725H     A-       230730T     A+     230731X     B+     230732C     A-     230739F     A-       230738B     B+     230735M     A     230736R     A-     230737V     A-       230742G     C+     230743K     B+     230801M     F     230802R     D       230804B     C-     230805E     I-we     230810N     C+     23081T     D       230812X     A-     230817R     C     230818V     B+     230815J     C-       230820U     I-we     230825N     B-     230826T     C     230823G     B+       230828C     D     230829F     C-     230830B	230698B	B-	230699E	A-	230700D	A-	230701G	Α
230710H     B+     230711L     C+     230712P     B-     230713U     C+       230714A     A-     230715D     C+     230716G     A-     230717K     A       230718N     A-     230729T     B+     230720M     A     230721R     A-       230726L     A-     230727P     A     230728U     B-     230729A     B+       230734J     A     230735M     A     230736R     A-     230737V     A-       230742G     C+     230743K     B+     230740A     C-     230741D     I-we       230742G     C+     230743K     B+     230801M     F     230802R     D       23084B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807L     B-       230812X     A-     230813C     F     230818V     B+     230811T     D       23082BC     D     230825N     B-     230826T     C     230827X     C       230834B     C+     <	230702K	A-	230703N	Α	230704T	Α	230705X	Α
230714A     A-     230715D     C+     230716G     A-     230721R     A-       23072V     A     230723B     B-     230724E     A     230725H     A-       230730T     A+     230731X     B+     230732C     A-     230733F     B+       230734J     A     230739E     A-     230740A     C-     230741D     I-we       230742G     C+     230743K     B+     230801M     F     230802R     D       230804B     C-     230805E     I-we     230810N     C+     230811T     D       230812X     A-     230813C     F     230814F     C     230815J     C-       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230836A     B-     230837D     F     230838G     I-we     230839K     B-       230845B     B-	230706C	Α	230707F	C+	230708J	A-	230709M	A-
230718N     A-     230719T     B+     230720M     A     230721R     A-       230722V     A     230723B     B-     230724E     A     230725H     A-       230730T     A+     230731X     B+     230732C     A-     230733F     B+       230734J     A     230739E     A-     230740A     C-     230741D     I-we       230742G     C+     230743K     B+     230801M     F     230802R     D       230804B     C-     230805E     I-we     230810N     C+     230807L     B-       230812X     A-     230813C     F     230810N     C+     230811T     D       230812X     A-     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230824K     C+     230825N     B-     230830B     B     230837C     C       230832H     C+     230837D     F     230838G     I-we     230839K     B-       230845B     B-	230710H	B+	230711L	C+	230712P	B-	230713U	C+
230722V     A     230723B     B-     230724E     A     230725H     A-       230726L     A-     230727P     A     230728U     B-     230729A     B+       230730T     A+     230731X     B+     230732C     A-     230733F     B+       230738B     B+     230739E     A-     230740A     C-     230741D     I-we       230804B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807L     B-       230812X     A-     230813C     F     230814F     C     230815J     C-       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230836A     B-     230847D     F     230838G     I-we     230839K     B-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230844V     C-       230849P     I-we </td <td>230714A</td> <td>A-</td> <td>230715D</td> <td>C+</td> <td>230716G</td> <td>A-</td> <td>230717K</td> <td>Α</td>	230714A	A-	230715D	C+	230716G	A-	230717K	Α
230726L     A-     230727P     A     230738U     B-     230729A     B+       230730T     A+     230731X     B+     230732C     A-     230733F     B+       230734J     A     230735M     A     230736R     A-     230737V     A-       230742G     C+     230743K     B+     230801M     F     230802R     D       230804B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807L     B-       230812X     A-     230813C     F     230810N     C+     230815J     C-       230816M     B     230817R     C     230818V     B+     230819B     C-       230820U     I-we     230825N     B-     230826T     C     230823G     B+       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230836A     B-     230837D     F     230843R     C+     230844V     C-       230845B     B-	230718N	A-	230719T	B+	230720M	Α	230721R	A-
230730T     A+     230731X     B+     230732C     A-     230733F     B+       230734J     A     230735M     A     230736R     A-     230737V     A-       230742G     C+     230743K     B+     230740A     C-     230741D     I-we       230804B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807L     B-       230812X     A-     230813C     F     230810N     C+     230811T     D       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230827X     C       230832H     C+     230833L     C+     230830B     B     230831E     B+       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230844V     C-       230856C     C     230850K     C+     230850H     C+     230857M     B-       230856J     C+	230722V	Α	230723B	B-	230724E	Α	230725H	A-
230734J     A     230735M     A     230736R     A-     230737V     A-       230738B     B+     230739E     A-     230740A     C-     230741D     I-we       230804B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807L     B-       230812X     A-     230809U     B     230810N     C+     230811T     D       230812X     A-     230817R     C     230818V     B+     230819B     C-       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230837X     C       230832H     C+     230833L     C+     230834P     B-     230835U     C-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230848L     C-       230856C     C     230850K     C+     230856J     C+     230857M     B	230726L	A-	230727P	Α	230728U	B-	230729A	B+
230738B     B+     230739E     A-     230740A     C-     230741D     I-we       230742G     C+     230743K     B+     230801M     F     230802R     D       230804B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807L     B-       230812X     A-     230813C     F     230814F     C     230815J     C-       230816M     B     230817R     C     230818V     B+     230819B     C-       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230828C     D     230825N     B-     230826T     C     230827X     C       230832H     C+     230833L     C+     230830B     B     230835U     C-       230846A     B-     230847D     F     230838G     I-we     230839K     B-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230848L     C-       230856C     C	230730T	A+	230731X	B+	230732C	A-	230733F	B+
230742G     C+     230743K     B+     230801M     F     230802R     D       230804B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807L     B-       230812X     A-     230813C     F     230810N     C+     230815J     C-       230816M     B     230817R     C     230818V     B+     230815J     C-       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230833CH     C+     230833L     C+     230830B     B     230831E     B+       230846A     B-     230837D     F     230838G     I-we     230839K     B-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230844V     C-       230849P     I-we     230850K     C+     230851N     C     230857M     B-       230854C     C	230734J	Α	230735M	Α	230736R	A-	230737V	A-
230804B     C-     230805E     I-we     230806H     B+     230807L     B-       230808P     C-     230809U     B     230810N     C+     230811T     D       230812X     A-     230813C     F     230814F     C     230815J     C-       230816M     B     230817R     C     230818V     B+     230819B     C-       230829U     I-we     230825N     B-     230826T     C     230827X     C       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230836A     B-     230837D     F     230838G     I-we     230839K     B-       230841J     C+     230842M     C-     230843R     C+     230844V     C-       230845B     B-     230850K     C+     230851N     C     230852T     B-       230854C     C     230855F     C+     230856J     C+     230857M     B	230738B	B+	230739E	A-	230740A	C-	230741D	I-we
230808P     C-     230809U     B     230810N     C+     230811T     D       230812X     A-     230813C     F     230814F     C     230815J     C-       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230828C     D     230825N     B-     230826T     C     230827X     C       230832H     C+     230833L     C+     230830B     B     230831E     B+       230841J     C+     230842M     C-     230843R     C+     230844V     C-       230845B     B-     230850K     C+     230851N     C     230852T     B-       230854C     C     230855F     C+     230856J     C+     230857M     B	230742G	C+	230743K	B+	230801M	F	230802R	D
230812X     A-     230813C     F     230814F     C     230815J     C-       230816M     B     230817R     C     230818V     B+     230819B     C-       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230832H     C+     230833L     C+     230834P     B-     230835U     C-       230841J     C+     230842M     C-     230843R     C+     230844V     C-       230849P     I-we     230850K     C+     230851N     C     230857M     B       230854C     C     230855F     C+     230856J     C+     230857M     B	230804B	C-	230805E	I-we	230806H	B+	230807L	B-
230816M     B     230817R     C     230818V     B+     230819B     C-       230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230824K     C+     230825N     B-     230826T     C     230827X     C       230832B     D     230839F     C-     230830B     B     230831E     B+       230832H     C+     230833L     C+     230834P     B-     230835U     C-       230841J     C+     230842M     C-     230843R     C+     230844V     C-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230848L     C-       230854C     C     230855F     C+     230856J     C+     230857M     B	230808P	C-	230809U	В	230810N	C+	230811T	D
230820U     I-we     230821A     I-we     230822D     C+     230823G     B+       230824K     C+     230825N     B-     230826T     C     230827X     C       230832BC     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230832H     C+     230833L     C+     230834P     B-     230835U     C-       230846A     B-     230837D     F     230838G     I-we     230839K     B-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230844V     C-       230849P     I-we     230850K     C+     230851N     C     230852T     B-       230854C     C     23085F     C+     230856J     C+     230857M     B	230812X	A-	230813C	F	230814F	С	230815J	C-
230824K     C+     230825N     B-     230826T     C     230827X     C       230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230832H     C+     230833L     C+     230834P     B-     230835U     C-       230846A     B-     230847D     F     230843R     C+     230839K     B-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230848L     C-       230849P     I-we     230850K     C+     230851N     C     230857M     B       230857M     B     230857M     B     230857M     B	230816M	В	230817R	С	230818V	B+	230819B	C-
230828C     D     230829F     C-     230830B     B     230831E     B+       230832H     C+     230833L     C+     230834P     B-     230835U     C-       230841J     C+     230842M     C-     230843R     C+     230844V     C-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230848L     C-       230854C     C     230855F     C+     230856J     C+     230857M     B	230820U	I-we	230821A	I-we	230822D	C+	230823G	B+
230832H     C+     230833L     C+     230834P     B-     230835U     C-       230836A     B-     230837D     F     230838G     I-we     230839K     B-       230841J     C+     230842M     C-     230843R     C+     230844V     C-       230845B     B-     230846E     A-     230847H     A-     230848L     C-       230849P     I-we     230850K     C+     230851N     C     230852T     B-       230854C     C     230855F     C+     230856J     C+     230857M     B	230824K	C+	230825N	B-	230826T	С	230827X	С
230836A   B-   230837D   F   230838G   I-we   230839K   B-     230841J   C+   230842M   C-   230843R   C+   230844V   C-     230845B   B-   230846E   A-   230847H   A-   230848L   C-     230849P   I-we   230850K   C+   230851N   C   230852T   B-     230857M   B	230828C	D	230829F	C-	230830B	В	230831E	B+
230841J C+ 230842M C- 230843R C+ 230844V C-   230845B B- 230846E A- 230847H A- 230848L C-   230849P I-we 230850K C+ 230851N C 230852T B-   230854C C 230855F C+ 230856J C+ 230857M B	230832H	C+	230833L	C+	230834P	B-	230835U	C-
230845B B- 230846E A- 230847H A- 230848L C-   230849P I-we 230850K C+ 230851N C 230852T B-   230854C C 230855F C+ 230856J C+ 230857M B	230836A	B-	230837D	F	230838G	I-we	230839K	B-
230849P     I-we     230850K     C+     230851N     C     230852T     B-       230854C     C     230855F     C+     230856J     C+     230857M     B	230841J	C+	230842M	C-	230843R	C+	230844V	C-
230854C C 230855F C+ 230856J C+ 230857M B	230845B	B-	230846E	A-	230847H	A-	230848L	C-
	230849P	I-we	230850K	C+	230851N	С	230852T	B-
230858R C 230859V C- 230860P C 230862A C+	230854C	С	230855F	C+	230856J	C+	230857M	В
	230858R	С	230859V	C-	230860P	С	230862A	C+



Index No.	Grade						
230864G	C+	230865K	C+	230866N	C+	230867T	C-
230868X	F	230869C	B+	230870V	C-	230871B	I-we
230872E	C+	230873H	C+	230874L	С	230876U	C-
230877A	B-	231001T	I-we	231002X	C-	231003C	D
231004F	C+	231005J	I-we	231006M	C-	231007R	C-
231008V	C-	231009B	B-	231010U	C+	231011A	C+
231013G	С	231014K	С	231015N	C-	231016T	B-
231017X	B-	231018C	I-we	231019F	С	231020B	C+
231021E	D	231023L	C-	231024P	B-	231025U	C+
231026A	С	231027D	C+	231028G	C+	231029K	B-
231030F	I-we	231031J	C+	231032M	C-	231033R	С
231034V	I-we	231035B	C+	231036E	I-we	231037H	С
231038L	I-we	231039P	C+	231040K	C-	231041N	D
231042T	D	231043X	B-	231044C	F	231045F	C+
231046J	C-	231047M	B-	231048R	I-we	231049V	С
231050P	I-we	231051U	D	231052A	С	231053D	B+
231054G	D	231055K	C-	231056N	C+	231057T	C-
231058X	B+	231059C	C-	231060V	A-	231061B	С
231062E	I-we	231063H	I-we	231064L	C-	231065P	В
231066U	B-	231067A	I-we	231068D	В	231069G	D
231070C	B-	231071F	B-	231072J	C+	231073M	C-
231074R	С	231075V	B-	231076B	C-	231077E	С
231078H	С	231079L	В	231080G	C-	231081K	С
231082N	I-we	231083T	D	231084X	С	231085C	I-we
231086F	С	231087J	C-	231088M	I-we	231089R	D
231090L	C+	231091P	C-	231092U	C+	231093A	I-we
231095G	D	231401U	I-we	231402A	I-we	231403D	B-
231404G	C-	231405K	B-	231406N	I-we	231407T	С
231408X	C+	231409C	B-	231410V	B-	231411B	C-
231413H	C+	231414L	C+	231415P	C-	231416U	C-
231417A	C+	231418D	С	231419G	В	231420C	C+
231421F	B-	231422J	A-	231423M	B-	231424R	C+
231425V	C+	231426B	I-we	231427E	C+	231428H	I-we
231429L	С	231430G	C+	231431K	C-	231432N	C-
231433T	B+	231434X	C-	231435C	C+	231436F	A-
231437J	C+	231438M	С	231439R	С	231440L	C-
231441P	B-	231442U	С	231443A	С	231444D	C+
231445G	A-	231446K	В	231447N	A-	231448T	B+
231449X	C+	231450R	I-we	231451V	B-	231452B	I-we
231453E	C-	231454H	Α	231455L	C+	231456P	C-



Index No.	Grade						
231457U	С	231458A	С	231459D	В	231460X	B-
231461C	B-	231462F	B-	231463J	В	231464M	С
231465R	A-	231466V	С	231467B	B+	231468E	C-
231469H	C-	231470D	В	231471G	C+	231472K	C+
231473N	C-	231474T	F	231475X	I-we	231476C	B-
231477F	C+	231478J	С	231479M	B-	231480H	B+
231481L	B-	231482P	D	231483U	D	231484A	C+
231485D	C-	231486G	С	231487K	C-	231488N	C+
231489T	В	160402P	I-ca	200143T	I-we	200270E	С
200576X	I-we	200593V	С	200624U	I-we	200674V	С
200720K	I-we	200822B	I-we	200845X	I-we	200848J	I-we
200858N	С	200864E	C-	200869A	D	200870T	I-we
201028E	I-we	201051R	I-we	201072G	I-we	210064K	I-we
210814L	I-we	210827E	I-we	210834X	С	210835C	C-
210839R	I-we	210848T	С	210851V	I-we	210853E	C-
210856P	I-we	210859D	I-we	210868E	C-	210871G	I-we
210886G	I-we	210887K	С	210893B	С	210895H	C-
211002E	C-	211009G	С	211012J	I-we	211014R	I-we
211020G	I-we	211021K	D	211031P	I-we	211040R	I-we
211074A	C-	211076G	D	211080M	C-	211083B	I-we
211087P	D	211090T	C-	211092C	I-we	211097V	I-we
211101G	C-	211103N	D	211104T	C-	211107F	D
211402F	I-we	211443F	С	211445M	С	211451D	I-we
211453K	С	211454N	I-we	211470J	I-we	211473V	I-we
211476H	I-we	211490U	I-we	211494K	С	220118P	B-
220124F	С	220320D	F	220418K	C-	220802H	C-
220805U	I-we	220806A	D	220813R	I-we	220814V	D
220816E	D	220821N	I-we	220824C	С	220826J	D
220834G	С	220836N	I-we	220837T	I-we	220839C	D
220842E	C-	220846U	I-we	220847A	I-we	220853M	C-
220854R	D	220865C	C-	220872U	C-	220873A	D
220875G	I-we	220879X	I-we	220880R	I-we	221002M	С
221003R	D	221004V	С	221005B	С	221007H	С
221010K	C-	221015F	D	221017M	D	221018R	С
221027T	D	221029C	C-	221030V	C-	221033H	С
221035P	С	221036U	D	221040C	I-ca	221044R	С
221048H	I-we	221049L	I-we	221064D	I-we	221066K	D
221068T	С	221071V	I-we	221073E	С	221083J	С
221087B	С	221090D	С	221091G	С	221092K	C-
221094T	D	221095X	D	221408M	C-	221409R	D



Index No.	Grade
221416K	С
221423E	D
221431C	С
221440D	С
221461R	D
221476R	I-we
221483K	C-
221492L	D

Index No.	Grade
221417N	D
221425L	I-we
221432F	I-we
221441G	C-
221465H	С
221477V	С
221488F	I-we
221494U	С

Index No.	Grade
221419X	С
221426P	C-
221434M	C-
221456G	С
221468U	I-we
221478B	С
221489J	C-

Index No.	Grade
221420R	I-we
221430X	С
221439H	C-
221459T	C-
221474J	C-
221482G	С
221490E	С