

Index No.	Grade						
210839R	I-we	220715T	Α	230001K	Α	230002N	B+
230003T	A-	230004X	B+	230005C	Α	230006F	B+
230007J	Α	230008M	B+	230009R	Α	230010L	Α
230011P	Α	230012U	A+	230013A	Α	230014D	C+
230015G	B+	230016K	Α	230017N	A+	230018T	A+
230019X	B-	230020R	Α	230021V	Α	230022B	Α
230023E	Α	230024H	B-	230025L	B+	230026P	Α
230027U	A+	230028A	Α	230029D	Α	230030X	B-
230031C	Α	230032F	С	230033J	A-	230034M	В
230035R	Α	230036V	C+	230037B	B+	230038E	Α
230039H	B+	230040D	C+	230041G	C+	230042K	Α
230043N	Α	230044T	Α	230045X	A+	230046C	A+
230047F	A-	230048J	Α	230049M	F	230050H	B-
230051L	A+	230052P	B+	230053U	B+	230054A	B-
230055D	B+	230056G	A+	230057K	A-	230058N	A+
230059T	A+	230060M	A+	230061R	A-	230062V	A-
230063B	A+	230064E	B+	230065H	Α	230066L	В
230068U	Α	230069A	Α	230070T	A+	230071X	A-
230072C	A-	230073F	С	230074J	A+	230075M	A+
230076R	A+	230077V	A+	230078B	Α	230079E	B+
230080A	Α	230081D	Α	230082G	A+	230083K	В
230084N	С	230085T	B+	230086X	A-	230087C	Α
230088F	Α	230089J	Α	230090E	B-	230091H	Α
230092L	B+	230093P	A-	230094U	A+	230095A	В
230096D	B-	230097G	Α	230098K	Α	230099N	Α
230100M	A+	230101R	Α	230102V	Α	230103B	B+
230104E	Α	230105H	Α	230106L	C+	230107P	В
230108U	A+	230109A	Α	230110T	B+	230111X	Α
230112C	A+	230113F	A-	230114J	B-	230115M	C+
230116R	A-	230117V	B-	230118B	B+	230119E	B-
230120A	Α	230121D	A+	230122G	Α	230123K	A+
230124N	В	230125T	С	230126X	Α	230127C	В
230128F	Α	230129J	В	230130E	A+	230131H	A-
230132L	В	230133P	B+	230134U	В	230135A	A-
230136D	C+	230137G	В	230138K	A+	230139N	A-
230140J	Α	230141M	B+	230142R	Α	230143V	B-
230144B	B-	230145E	Α	230146H	Α	230147L	A-
230148P	Α	230149U	A-	230150N	B-	230151T	Α
230152X	Α	230153C	B+	230154F	Α	230155J	A+
230156M	В	230157R	B+	230158V	В	230159B	Α



Index No.	Grade						
230160U	A+	230161A	A-	230162D	Α	230164K	Α
230165N	A-	230166T	Α	230167X	A-	230168C	B+
230169F	Α	230170B	Α	230171E	A+	230172H	A-
230173L	A-	230174P	B-	230175U	Α	230176A	B+
230177D	В	230178G	A-	230179K	B+	230180F	Α
230181J	A+	230182M	A-	230183R	A+	230184V	Α
230185B	Α	230186E	A+	230187H	Α	230188L	Α
230189P	Α	230190K	A+	230191N	Α	230192T	A-
230193X	A-	230194C	A-	230195F	Α	230196J	Α
230197M	Α	230198R	C+	230199V	B+	230200U	A-
230201A	Α	230202D	A+	230203G	Α	230204K	Α
230205N	Α	230206T	B+	230207X	Α	230208C	Α
230209F	В	230210B	A-	230211E	A+	230212H	Α
230213L	B-	230214P	Α	230215U	B+	230216A	B+
230217D	В	230218G	A+	230219K	A+	230220F	B+
230221J	Α	230222M	A-	230223R	B+	230224V	A+
230225B	Α	230226E	A-	230227H	B-	230228L	B-
230229P	Α	230230K	Α	230231N	B-	230232T	Α
230233X	B-	230234C	Α	230235F	A-	230236J	В
230237M	В	230238R	Α	230239V	В	230240P	A-
230241U	B+	230242A	Α	230243D	Α	230244G	Α
230245K	B-	230246N	A+	230247T	Α	230248X	A+
230249C	B+	230250V	Α	230251B	C+	230252E	B-
230253H	Α	230254L	A+	230255P	C+	230256U	Α
230257A	B+	230258D	A+	230259G	Α	230260C	B+
230261F	Α	230262J	В	230263M	Α	230264R	Α
230265V	A+	230266B	A+	230267E	A-	230268H	A-
230269L	B+	230270G	A+	230271K	B+	230272N	Α
230273T	Α	230274X	A-	230275C	B+	230276F	A-
230277J	Α	230278M	A+	230279R	A-	230280L	Α
230281P	A+	230282U	В	230283A	Α	230284D	A-
230285G	В	230286K	Α	230287N	Α	230288T	A-
230289X	B+	230290R	A-	230291V	Α	230292B	Α
230293E	Α	230294H	B+	230295L	A-	230296P	A-
230297U	Α	230298A	B+	230299D	Α	230300C	A+
230301F	A-	230302J	Α	230303M	A-	230304R	B+
230305V	Α	230306B	A-	230307E	A-	230308H	Α
230309L	A-	230310G	Α	230311K	Α	230312N	Α
230313T	Α	230314X	A+	230315C	A+	230316F	A-
230317J	А	230318M	A+	230319R	В	230320L	Α



Index No.	Grade						
230321P	A+	230322U	Α	230323A	Α	230324D	A-
230325G	Α	230326K	A-	230327N	A-	230328T	Α
230329X	B+	230330R	B-	230331V	Α	230332B	A+
230333E	Α	230334H	В	230335L	Α	230336P	A-
230337U	C+	230338A	В	230339D	A+	230340X	Α
230341C	B+	230342F	Α	230343J	Α	230344M	B+
230345R	Α	230346V	B+	230347B	Α	230348E	B-
230349H	A+	230350D	Α	230351G	A+	230352K	A+
230353N	A+	230354T	Α	230355X	Α	230356C	Α
230357F	В	230358J	Α	230359M	A+	230360H	B+
230361L	A-	230362P	В	230363U	A-	230364A	A-
230365D	A+	230366G	Α	230367K	B-	230368N	B-
230369T	С	230370M	A+	230371R	B+	230372V	B-
230373B	Α	230374E	A-	230375H	A-	230376L	B-
230377P	В	230378U	A-	230379A	Α	230380T	Α
230381X	Α	230382C	A-	230383F	Α	230384J	A-
230385M	A-	230386R	I-we	230387V	A+	230388B	A+
230389E	Α	230390A	A+	230391D	A-	230392G	B+
230393K	Α	230394N	A+	230395T	Α	230396X	B+
230397C	Α	230398F	B+	230399J	A+	230400H	Α
230401L	Α	230402P	A+	230403U	В	230404A	Α
230405D	C+	230406G	A-	230407K	A+	230408N	B+
230409T	Α	230410M	B-	230411R	A+	230412V	A-
230413B	A-	230414E	A-	230415H	Α	230416L	Α
230417P	A+	230418U	В	230419A	В	230420T	Α
230421X	Α	230422C	Α	230423F	B-	230424J	Α
230425M	B+	230426R	В	230427V	Α	230428B	Α
230429E	Α	230430A	A-	230431D	B+	230432G	Α
230433K	В	230434N	A+	230435T	A+	230436X	A+
230437C	Α	230438F	С	230439J	A-	230440E	A-
230441H	Α	230442L	A+	230443P	A-	230444U	Α
230445A	B+	230446D	Α	230447G	B+	230448K	A+
230449N	A-	230450J	I-we	230451M	A+	230452R	Α
230453V	Α	230454B	Α	230455E	Α	230456H	B-
230457L	В	230458P	Α	230459U	B+	230460N	Α
230461T	В	230462X	A-	230463C	A+	230464F	B-
230465J	Α	230466M	B+	230467R	Α	230468V	A-
230469B	A+	230470U	A+	230471A	Α	230472D	Α
230473G	Α	230474K	A-	230475N	Α	230476T	A+
230477X	Α	230478C	В	230479F	A-	230480B	A+



Index No.	Grade						
230481E	A+	230482H	Α	230483L	В	230484P	В
230485U	В	230486A	A+	230487D	A+	230488G	В
230489K	В	230490F	B+	230491J	A-	230492M	A+
230493R	A+	230494V	B-	230495B	Α	230496E	Α
230497H	A-	230498L	B-	230499P	A-	230500N	Α
230501T	Α	230502X	A+	230503C	В	230504F	В
230505J	B+	230506M	В	230507R	Α	230508V	A+
230509B	C+	230510U	A-	230511A	Α	230512D	B-
230513G	A-	230514K	C+	230515N	Α	230516T	A+
230517X	B+	230518C	Α	230519F	A-	230520B	Α
230521E	Α	230522H	Α	230523L	C+	230524P	A-
230525U	A+	230526A	Α	230527D	Α	230528G	В
230529K	B+	230530F	B+	230531J	B+	230532M	A-
230533R	В	230534V	C+	230535B	Α	230536E	A-
230537H	B+	230538L	Α	230539P	A+	230540K	C+
230541N	A+	230542T	В	230543X	В	230544C	Α
230545F	Α	230546J	B+	230547M	B+	230548R	Α
230549V	Α	230550P	A-	230551U	Α	230552A	B+
230553D	A+	230554G	A-	230555K	A-	230556N	Α
230557T	Α	230558X	Α	230559C	Α	230560V	Α
230561B	Α	230562E	Α	230563H	Α	230564L	Α
230565P	A-	230566U	A-	230567A	B+	230568D	A-
230569G	В	230570C	Α	230571F	A-	230572J	B+
230573M	Α	230574R	A+	230575V	Α	230576B	A-
230577E	Α	230578H	A+	230579L	F	230580G	B+
230581K	Α	230582N	Α	230583T	В	230584X	A-
230585C	Α	230586F	С	230587J	B+	230588M	B-
230589R	Α	230590L	Α	230591P	B+	230592U	B-
230593A	A+	230594D	B+	230595G	B+	230596K	В
230597N	Α	230598T	B+	230599X	С	230600V	A+
230601B	Α	230602E	Α	230603H	Α	230604L	В
230605P	B+	230606U	A-	230607A	B+	230608D	B-
230609G	A-	230610C	B+	230611F	A+	230612J	C+
230613M	Α	230614R	A-	230615V	A+	230616B	B+
230617E	Α	230618H	B+	230619L	A-	230620G	Α
230621K	A+	230622N	В	230623T	Α	230624X	l-ca
230625C	B+	230626F	Α	230627J	A+	230628M	A-
230629R	A-	230630L	B-	230631P	Α	230632U	B-
230633A	B+	230634D	C+	230635G	Α	230636K	A-
230637N	В	230638T	A-	230639X	B-	230640R	B+



Index No.	Grade						
230641V	В	230642B	Α	230643E	B-	230644H	A-
230645L	С	230646P	A-	230647U	Α	230648A	A-
230649D	Α	230650X	Α	230651C	В	230652F	Α
230653J	A+	230654M	Α	230655R	Α	230656V	B+
230657B	Α	230658E	В	230659H	В	230660D	В
230661G	A-	230662K	A+	230663N	В	230664T	B+
230665X	Α	230666C	A-	230667F	Α	230668J	С
230669M	A-	230670H	A-	230671L	Α	230672P	A+
230673U	A-	230674A	A+	230675D	Α	230676G	Α
230677K	Α	230678N	Α	230679T	B-	230680M	Α
230681R	B+	230682V	Α	230683B	Α	230684E	Α
230685H	Α	230686L	A-	230687P	A+	230688U	Α
230689A	A+	230690T	Α	230691X	B+	230692C	Α
230693F	A-	230694J	A-	230695M	B+	230696R	В
230697V	A+	230698B	C+	230699E	A+	230700D	B+
230701G	Α	230702K	Α	230703N	A+	230704T	A+
230705X	A+	230706C	A-	230707F	В	230708J	A-
230709M	В	230710H	B+	230711L	С	230712P	B-
230713U	B+	230714A	Α	230715D	B+	230716G	A-
230717K	Α	230718N	A-	230719T	В	230720M	Α
230721R	B+	230722V	A+	230723B	B-	230724E	A+
230725H	A+	230726L	Α	230727P	Α	230728U	C+
230729A	Α	230730T	A+	230731X	Α	230732C	Α
230733F	В	230734J	A+	230735M	A+	230736R	A-
230737V	Α	230738B	B+	230739E	A-	230740A	I-we
230741D	F	230742G	В	230743K	B+	230801M	F
230802R	С	230804B	B-	230805E	I-we	230806H	C+
230807L	B+	230808P	B-	230809U	C+	230810N	В
230811T	I-we	230812X	D	230813C	F	230814F	C+
230815J	I-we	230816M	В	230817R	В	230818V	I-we
230819B	B-	230820U	B-	230821A	D	230822D	C+
230823G	B-	230824K	B-	230825N	B-	230826T	C+
230827X	С	230828C	С	230829F	C+	230830B	Α
230831E	C+	230832H	В	230833L	C+	230834P	C+
230835U	B-	230836A	B+	230837D	F	230838G	I-we
230839K	C+	230841J	C+	230842M	B-	230843R	B-
230844V	С	230845B	B-	230846E	Α	230847H	В
230848L	I-we	230849P	С	230850K	B-	230851N	C+
230852T	C-	230854C	С	230855F	С	230856J	I-we
230857M	B-	230858R	С	230859V	С	230860P	B-



Index No.	Grade						
230862A	C+	230864G	C+	230865K	C+	230866N	C+
230867T	C+	230868X	F.	230869C	B-	230870V	C
230871B	I-we	230872E	C+	230873H	С	230874L	C+
230876U	I-we	230877A	C	231001T	I-we	231002X	B-
231003C	C	231004F	B-	231005J	I-we	231006M	C
231007R	B+	231008V	A-	231009B	A-	231010U	A-
231011A	A-	231013G	C+	231014K	B-	231015N	C
231016T	A-	231017X	A-	231018C	I-we	231019F	I-we
231020B	B-	231021E	C+	231023L	I-we	231024P	C+
231025U	C+	231026A	B-	231027D	B-	231028G	В
231029K	C+	231030F	I-we	231031J	C+	231032M	В
231033R	I-we	231034V	C+	231035B	C+	231036E	I-we
231037H	B+	231038L	I-we	231039P	C+	231040K	B-
231041N	C	231042T	I-we	231043X	С	231044C	F
231045F	B-	231046J	С	231047M	В	231048R	I-we
231049V	I-we	231050P	C+	231051U	C+	231052A	B-
231053D	B-	231054G	I-we	231055K	С	231056N	B-
231057T	С	231058X	B+	231059C	C-	231060V	B+
231061B	С	231062E	С	231063H	I-we	231064L	B-
231065P	B-	231066U	С	231067A	I-we	231068D	B+
231069G	C+	231070C	A-	231071F	C+	231072J	С
231073M	B-	231074R	I-we	231075V	С	231076B	C+
231077E	С	231078H	B-	231079L	B+	231080G	С
231081K	C-	231082N	B-	231083T	I-we	231084X	B-
231085C	I-we	231086F	В	231087J	I-we	231088M	I-we
231089R	I-we	231090L	C+	231091P	I-we	231092U	С
231093A	I-we	231095G	C-	231401U	I-we	231402A	I-we
231403D	В	231404G	C+	231405K	С	231406N	I-we
231407T	I-we	231408X	B-	231409C	B+	231410V	В
231411B	C+	231413H	С	231414L	B+	231415P	C+
231416U	В	231417A	C+	231418D	B+	231419G	C+
231420C	С	231421F	C+	231422J	B+	231423M	С
231424R	В	231425V	C+	231426B	F	231427E	B-
231428H	C+	231429L	C+	231430G	C+	231431K	I-we
231432N	С	231433T	C+	231434X	C+	231435C	C+
231436F	A-	231437J	B-	231438M	I-we	231439R	В
231440L	С	231441P	C+	231442U	C+	231443A	В
231444D	I-we	231445G	A-	231446K	С	231447N	Α
231448T	B-	231449X	C+	231450R	I-we	231451V	B-
231452B	I-we	231453E	В	231454H	Α	231455L	B-



Index No.	Grade						
231456P	I-we	231457U	A-	231458A	I-we	231459D	B-
231460X	В	231461C	B+	231462F	B-	231463J	В
231464M	С	231465R	B-	231466V	C+	231467B	С
231468E	C+	231469H	I-we	231470D	B-	231471G	В
231472K	В	231473N	B-	231474T	F	231475X	С
231476C	C+	231477F	С	231478J	C+	231479M	B+
231480H	B-	231481L	C+	231482P	C+	231483U	I-we
231484A	С	231485D	С	231486G	B-	231487K	I-we
231488N	C+	231489T	B-	200018P	I-we	200076N	С
200402M	I-we	200593V	С	200854A	С	200869A	I-we
201021C	С	201027B	I-we	201028E	I-we	201051R	С
201063F	I-we	201083P	С	201091M	С	210737D	C-
210744V	С	210746E	С	210803D	I-we	210817A	С
210822J	С	210825V	С	210827E	С	210845G	I-we
210846K	С	210851V	I-we	210854H	I-we	210880H	I-we
210882P	I-we	210886G	С	211009G	С	211021K	I-we
211067F	С	211076G	I-we	211083B	I-we	211087P	С
211092C	С	211103N	I-we	211104T	I-we	211105X	F
211106C	С	211424A	I-we	211431R	С	211443F	C-
211445M	I-we	211454N	С	211469N	С	211470J	C-
211483C	С	211491A	I-we	220027K	С	220118P	A-
220188D	С	220207M	С	220242N	I-we	220243T	С
220284T	С	220320D	I-we	220377G	С	220427L	С
220657P	С	220802H	I-we	220824C	I-we	220834G	I-we
220835K	С	220836N	I-we	220837T	С	220839C	I-we
220840V	I-we	220846U	I-we	220854R	С	220855V	I-we
220856B	I-we	220865C	I-we	220873A	I-we	220876K	С
220879X	I-we	220880R	I-we	221002M	I-we	221008L	I-we
221015F	С	221017M	I-we	221018R	С	221022A	С
221023D	I-we	221024G	I-we	221028X	I-we	221029C	I-we
221036U	I-we	221037A	I-we	221040C	I-we	221042J	С
221044R	С	221046B	С	221047E	I-we	221049L	С
221052N	I-we	221053T	С	221054X	I-we	221055C	I-we
221064D	С	221069X	С	221072B	I-we	221079D	С
221081C	I-ca	221083J	I-we	221085R	С	221087B	C+
221092K	I-we	221093N	С	221096C	I-we	221404X	С
221406F	I-we	221407J	С	221409R	I-we	221416K	С
221417N	I-we	221418T	С	221419X	С	221421V	С
221423E	I-we	221425L	С	221426P	С	221432F	С
221434M	D	221440D	C-	221446C	С	221456G	С



Index No.	Grade
221459T	С
221476R	С

Index No.	Grade
221465H	I-we
221478B	С

Index No.	Grade
221471X	С
221489J	С

Index No.	Grade
221474J	С