

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(БАНК РОССИИ)

Унифицированные форматы
электронных банковских сообщений

ВНЕШНИЙ ПОРТАЛ БАНКА РОССИИ

Электронный документооборот по депозитным и кредитным
операциям Банка России (ЭДО ДКО)

Версия 2024.1.0

Москва

2026

Оглавление

1	Участники электронного обмена	8
2	Электронные сообщения	9
3	Процессы в составе электронного обмена	15
3.1	Порядок обмена ЭС между КО/АО ФК МСП и ДОФР/ОД в случае проверки транспортного взаимодействия со стороны КО/АО ФК МСП	15
3.2	Порядок обмена ЭС между КО/АО ФК МСП и ДОФР/ОД в случае проверки транспортного взаимодействия со стороны ДОФР/ОД	16
3.3	Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР/ОД в случае необходимости участия КО в кредитной операции Банка России	17
3.4	Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР/ОД при подаче обращения КО о снятии заявки на участие в кредитном аукционе/заявления на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке	18
3.5	Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР в случае необходимости разблокировки (высвобождения) ценных бумаг/ вывода активов из залога по кредиту / возврата активов (из мягкого залога)	19
3.6	Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР в случае необходимости участия КО в депозитной операции Банка России	21
3.7	Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР при подаче обращения КО о снятии заявки, направленной на депозитный аукцион	23
3.8	Извещение о предоставлении кредита Банка России	24
3.9	Уведомление об изменении состава предмета залога по кредиту Банка России	24
3.10	Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам	25
3.11	Уведомление о приостановлении (возобновлении) права кредитной организации на получение кредитов Банка России	26
3.12	Требование о представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России ...	26
3.13	Требование о полном или частичном досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России	27
3.14	Уведомление о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России	28
3.15	Порядок обмена ЭС между АО ФК МСП и ОД в случае необходимости изменения величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП	28
3.16	Порядок обмена ЭС между АО ФК МСП и ОД в случае необходимости направления информации о задолженности по предоставленным кредитными организациями в рамках Программы стимулирования кредитования субъектов малого и среднего предпринимательства кредитам, соответствующим требованиям Программы	30
3.17	Информация о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров и заключении договоров или дополнительных соглашений к договорам или расторжении договоров между кредитными организациями и Банком России	31

3.18	Информация по кредитам Банка России.....	32
3.19	Информация об изменении процентных ставок по кредитам Банка России, предоставленным должникам в соответствии с договорами	32
3.20	Информация о приостановлении (возобновлении) права должников на получение кредитов Банка России в соответствии с договорами	33
3.21	Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов, предоставленных Банком России должникам в соответствии с договорами	33
3.22	Информация о неисполнении (ненадлежащем исполнении) кредитными организациями обязательств по кредитам Банка России.....	34
3.23	Информация об отзыве уведомления о расторжении договора с кредитной организацией	34
3.24	Информация о прекращении права кредитных организаций на получение кредитов Банка России.....	35
3.25	Извещение о привлечении Банком России денежных средств в депозит овернайт.	36
3.26	Извещение о предоставлении кредита Банка России.	36
3.27	Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам.	37
3.28	Порядок обмена ЭС между КО и ОД при подаче уведомлений о досрочном исполнении обязательств по кредитам Банка России, обращений об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредитам Банка России и при отзыве указанных документов.....	38
3.29	Порядок обмена ЭС между КО и ОД при подаче обращения о досрочном возврате депозита, размещенного в Банке России на определенный срок	40
4	Описание реквизитного состава ЭС	43
4.1	Описание типов реквизитов	43
4.2	Требования к заполнению типов:	43
4.3	Порядок описания типа реквизита	44
4.4	Порядок описания реквизитов ЭС.....	45
4.5	Призначная группа реквизитов.....	46
5	Реквизитный состав ЭС	48
5.1	Извещение о результатах контроля ЭС (пакета ЭС) – ED201	48
5.2	Информация о результатах приема/обработки ЭС – ED408	50
5.3	Заявка на участие в кредитном аукционе Банка России / Заявление на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке – ED421	52
5.4	Обращение КО о снятии заявки на участие в кредитном аукционе/ заявления на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке – ED425	61
5.5	Заявление на перевод ценных бумаг из раздела «Блокировано Банком России» в Основной раздел или другой раздел «Блокировано Банком России» счета депо кредитной организации / Заявка на вывод активов из залога по кредиту / Заявка на возврат активов (из мягкого залога) – ED429	66
5.6	Заявка на участие в депозитном аукционе Банка России – ED431.....	70

5.7	Встречная заявка Банка России на привлечение депозита – ED432	73
5.8	Обращение о снятии заявки, направленной на депозитный аукцион – ED435	76
5.9	Извещение о предоставлении кредита Банка России – ED441	79
5.10	Уведомление об изменении состава предмета залога по кредиту Банка России – ED442.84	
5.11	Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам – ED44386	
5.12	Уведомление о приостановлении (возобновлении) права кредитной организации на получение кредитов Банка России – ED444	88
5.13	Требование о представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России – ED445	94
5.14	Требование о полном или частичном досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России – ED446.....	97
5.15	Уведомление о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России – ED447	100
5.16	Предложение (оферта) об изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП – ED471	106
5.17	Акцепт предложения (оферты) об изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком и АО ФК МСП – ED472	108
5.18	Информация о задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы – ED473.....	111
5.19	Информация о результатах обработки ЭС – ED474	114
5.20	Информация о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров и о заключении договоров или дополнительных соглашений к договорам или расторжении договоров между кредитными организациями и Банком России – ED475.....	117
5.21	Информация по кредитам Банка России – ED476.....	120
5.22	Информация об изменении процентных ставок по кредитам Банка России, предоставленным должникам в соответствии с договорами – ED477.....	125
5.23	Информация о приостановлении (возобновлении) права должников на получение кредитов Банка России в соответствии с договорами – ED478.....	127
5.24	Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов, предоставленных Банком России должникам в соответствии с договорами – ED479.....	130
5.25	Информация о неисполнении (ненадлежащем исполнении) кредитными организациями обязательств по кредитам Банка России – ED480.....	133
5.26	Информация об отзыве уведомления о расторжении договора с кредитной организацией – ED481	137
5.27	Информация о прекращении права кредитных организаций на получение кредитов Банка России – ED482	140

5.28	Извещение о привлечении Банком России денежных средств в депозит овернайт – ED277	141
5.29	Извещение о предоставлении кредита Банка России – ED278	144
5.30	Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам – ED279	148
5.31	Уведомление о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, обращение об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России, отзыв уведомления о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, отзыв обращения об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России – ED260	150
5.32	Информация о результатах приема/обработки ЭС – ED261	154
5.33	Обращение о досрочном возврате депозита, размещенного в Банке России на определенный срок – ED262	160
5.34	Информация о результатах приема/обработки обращения о досрочном возврате депозитов – ED263	163
5.35	Запрос-зонд – ED499	166
6	Кодовые значения реквизитов ЭС	167
7	Коды результатов обработки ЭС	170
8	Справочники	181
8.1	Пользовательский справочник реквизитов КО / филиала КО (ReqKO)	181
8.2	Глобальные справочники	182
8.2.1.	Справочник расписания проведения депозитных операций (DepoOperEPVV)	182
8.2.2.	Справочник расписания проведения кредитных операций (CreditOperEPVV)	182
8.2.3.	Информация о ценных бумагах (SecuritiesEPVV)	183
8.3.	Технические справочники	183
8.3.1.	Справочник «Тип договора» (DictContractTypes)	183
9	Технические сведения об УФЭБС	184
9.1	Оформление XML-документа	184
9.2	Описание УФЭБС посредством XML-схем	185
Приложение. Порядок формирования и передачи пакетов ЭС через Внешний портал Банка России		188

Список изменений

№ п/п	Дата изменения	Изменения затрагивают	Номер пункта альбома/ Тип ЭС	Содержание изменения	Версия альбома, начиная с которой действуют изменения
1.	06.11.2024	Таблица «Список изменений»		Удалены изменения, относящиеся к предыдущей версии Альбома	2024.1.0
2.	06.11.2024	Таблица 1	Раздел 1	В состав таблицы 1 внесены дополнения, касающиеся АО ФК МСП	2024.1.0
3.	06.11.2024	Таблицы 2, 3	Раздел 2	Внесены дополнения в таблицы 2, 3 в части включения ED471-ED482	2024.1.0
4.	06.11.2024	подразделы 3.1, 3.2	Раздел 3	Внесены изменения, касающиеся АО ФК МСП	2024.1.0
5.	06.11.2024	подраздел 4.5	Раздел 4	Внесены дополнения в части формирования значений реквизитов «Уникальный идентификатор составителя»/«Уникальный идентификатор получателя» при направлении в/получении от АО ФК МСП ЭС	2024.1.0
6.	06.11.2024	подразделы 3.15-3.24	Раздел 3	Раздел 3 дополнен подразделами 3.15-3.24	2024.1.0
7.	06.11.2024	подразделы 5.16-5.27	Раздел 5	Раздел 5 дополнен подразделами 5.16-5.27 (ED471-ED482)	2024.1.0
8.	06.11.2024	Таблица 41	Раздел 6	В таблицу 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС» добавлен реквизит ЭС ED475 «Тип информации в уведомлении» (ConsInfoType)	2024.1.0

9.	06.11.2024	Таблица 41	Раздел 6	В таблицу 41 “Кодовые значения реквизитов ЭС” внесены дополнения в связи с добавлением ED471-ED482	2024.1.0
10.	06.11.2024	Таблица 42	Раздел 7	Таблица 42 “Коды результатов обработки ЭС” дополнена информацией, касающейся правил логического контроля реквизитов ЭС ED471, ED473	2024.1.0
11.	06.11.2024	Таблица 48	Раздел 9 (9.2)	Включено описание xsd-схем новых ЭС ED471-ED482	2024.1.0
12.	30.03.2026	Таблица 2	Раздел 2	Внесены уточнения в графе «Название» по строкам: elk:ED278, elk:ED279, elk:ED441, elk:ED443	2024.1.0
13.	09.04.2026	xsd схема ED408		Снято ограничение на единственное значение в <code><xs:enumeration value=></code> для атрибута CtrlCode	2024.1.0

1 Участники электронного обмена

Участники обмена электронными сообщениями при проведении кредитных и/или депозитных операций приведены в таблице ниже (см. таблица 1).

Т а б л и ц а 1 – Участники электронного обмена

Название	Краткая характеристика
ДОФР	Департамент операций на финансовых рынках Банка России. Функциональное подразделение Банка России
ОД	Операционный департамент Банка России. Функциональное подразделение Банка России
КО	Кредитные организации, являющиеся участниками электронного обмена, и с которыми заключены соответствующие договоры по кредитным и/или депозитным операциям в соответствии с требованиями Банка России
АО ФК МСП	Акционерное общество «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства»
Иные участники	Иные организации, являющиеся участниками электронного обмена, и с которыми заключены соответствующие договоры по кредитным и/или депозитным операциям в соответствии с требованиями Банка России

2 Электронные сообщения

Перечень электронных сообщений при электронном обмене с указанным назначением приведен в таблицах ниже (см. таблица 2, таблица 3).

Пространства имен: **“urn:cbr-ru:elk:v2024.1.0”** (префикс elk)

Примечание – префикс пространства имен не несет смысловой нагрузки и используется только для привязки имен элементов и атрибутов к названию пространства имен.

Т а б л и ц а 2 – Электронные сообщения

Обозначение	Название
elk:ED201	Извещение о результатах контроля ЭС (пакета ЭС)
elk:ED260	Уведомление о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, обращение об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России, отзыв уведомления о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, отзыв обращения об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России
elk:ED261	Информация о результатах приема/обработки ЭС
elk:ED262	Обращение о досрочном возврате депозита, размещенного в Банке России на определенный срок
elk:ED263	Информация о результатах приема/обработки обращения о досрочном возврате депозитов
elk:ED277	Извещение о привлечении Банком России денежных средств в депозит овернайт
elk:ED278	Извещение о предоставлении кредита Банка России (по специализированным инструментам рефинансирования, за исключением, кредитов, обеспеченных залогом ОФЗ, и кредитов, обеспеченных поручительствами АО «Корпорация «МСП»)
elk:ED279	Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам (по специализированным инструментам рефинансирования, за исключением, кредитов, обеспеченных залогом ОФЗ, и кредитов, обеспеченных поручительствами АО «Корпорация «МСП»)
elk:ED408	Информация о результатах приема/обработки ЭС
elk:ED421	Заявка на участие в кредитном аукционе Банка России / Заявление на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке
elk:ED425	Обращение КО о снятии заявки на участие в кредитном аукционе/ заявления на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке
elk:ED429	Заявление на перевод ценных бумаг из раздела «Блокировано Банком России» в Основной раздел или другой раздел «Блокировано Банком России» счета депо кредитной организации / Заявка на вывод активов из залога по кредиту / Заявка на возврат активов (из мягкого залога)

Обозначение	Название
elk:ED431	Заявка на участие в депозитном аукционе Банка России
elk:ED432	Встречная заявка Банка России на привлечение депозита
elk:ED435	Обращение о снятии заявки, направленной на депозитный аукцион
elk:ED441	Извещение о предоставлении кредита Банка России (по стандартным инструментам рефинансирования, кредитам, обеспеченным залогом ОФЗ, и кредитам, обеспеченным поручительствами АО «Корпорация «МСП»)
elk:ED442	Уведомление об изменении состава предмета залога по кредиту Банка России
elk:ED443	Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам (по стандартным инструментам рефинансирования, кредитам, обеспеченным залогом ОФЗ, и кредитам, обеспеченным поручительствами АО «Корпорация «МСП»)
elk:ED444	Уведомление о приостановлении (возобновлении) права кредитной организации на получение кредитов Банка России
elk:ED445	Требование о представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России
elk:ED446	Требование о полном или частичном досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России
elk:ED447	Уведомление о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России
elk:ED471 ¹	Предложение (оферта) об изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП
elk:ED472 ¹	Акцепт предложения (оферты) об изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП
elk:ED473 ¹	Информация о задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы
elk:ED474 ¹	Информация о результатах обработки ЭС
elk:ED475 ¹	Информация о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров и о заключении договоров или дополнительных соглашений к договорам или расторжении договоров между кредитными организациями и Банком России
elk:ED476 ¹	Информация по кредитам Банка России
elk:ED477 ¹	Информация об изменении процентных ставок по кредитам Банка России, предоставленным должникам в соответствии с договорами
elk:ED478 ¹	Информация о приостановлении (возобновлении) права должников на получение кредитов Банка России в соответствии с договорами

¹ Информация о дате начала документооборота по данному ЭС будет доведена отдельно

Обозначение	Название
elk:ED479 ¹	Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов, предоставленных Банком России должникам в соответствии с договорами
elk:ED480 ¹	Информация о неисполнении (ненадлежащем исполнении) кредитными организациями обязательств по кредитам Банка России
elk:ED481 ¹	Информация об отзыве уведомления о расторжении договора с кредитной организацией
elk:ED482 ¹	Информация о прекращении права кредитных организаций на получение кредитов Банка России
elk:ED499	Запрос-зонд

Т а б л и ц а 3 – Перечень ЭС с указанием назначения

Обозначение	Название и назначение
ED201	Извещение о результатах контроля ЭС (пакета ЭС) – с отказом в приеме ЭС к исполнению и указанием причины отказа
ED260	Уведомление о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, обращение об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России, отзыв уведомления о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, отзыв обращения об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России Составляется КО и направляется в адрес ОД
ED261	Информация о результатах приема/обработки ЭС Составляется ОД и направляется в личный кабинет участника обмена по результатам обработки ED260
ED262	Обращение о досрочном возврате депозита, размещенного в Банке России на определенный срок Составляется КО и направляется в адрес ОД
ED263	Информация о результатах приема/обработки обращения о досрочном возврате депозитов Составляется ОД и направляется в личный кабинет участника обмена по результатам обработки ED262
ED277	Извещение о привлечении Банком России денежных средств в депозит овернайт Составляется ОД и направляется в личный кабинет участника обмена в случае привлечения Банком России денежных средств в депозит овернайт
ED278	Извещение о предоставлении кредита Банка России Составляется ОД и направляется в личный кабинет участника обмена после предоставления кредита Банка России

Обозначение	Название и назначение
ED279	Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам Составляется ОД и направляется в личный кабинет участника обмена в случае изменения процентной ставки по ранее предоставленному кредиту Банка России
ED408	Информация о результатах приема/обработки ЭС. Составляется ДОФР/ОД и содержит информацию о результатах приема/обработки ЭС
ED421	Заявка на участие в кредитном аукционе Банка России / Заявление на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке. Составляется КО и направляется в адрес ДОФР/ОД, содержит Заявку на участие в кредитном аукционе Банка России / Заявление на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке
ED425	Обращение КО о снятии заявки на участие в кредитном аукционе/ заявления на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке Составляется КО и направляется в адрес ДОФР/ОД
ED429	Заявление на перевод ценных бумаг из раздела «Блокировано Банком России» в Основной раздел или другой раздел «Блокировано Банком России» счета депо кредитной организации / Заявка на вывод активов из залога по кредиту / Заявка на возврат активов (из мягкого залога). Составляется КО и направляется в адрес ДОФР, содержит заявление на разблокировку (высвобождение) ценных бумаг, заявку на возврат активов
ED431	Заявка на участие в депозитном аукционе Банка России. Составляется КО и направляется в адрес ДОФР, содержит заявку на участие в депозитном аукционе Банка России
ED432	Встречная заявка Банка России на привлечение депозита. Составляется ДОФР и направляется в адрес КО, содержит встречную заявку на привлечение депозита
ED435	Обращение о снятии заявки, направленной на депозитный аукцион. Составляется КО и направляется в адрес ДОФР, содержит обращение о снятии ранее направленной заявки
ED441	Извещение о предоставлении кредита Банка России Составляется ОД и направляется в адрес КО после предоставления кредита Банка России
ED442	Уведомление об изменении состава предмета залога по кредиту Банка России Составляется ОД и направляется в адрес КО в случае изменения состава обеспечения по ранее предоставленному кредиту Банка России
ED443	Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам

Обозначение	Название и назначение
	Составляется ОД и направляется в адрес КО в случае изменения процентной ставки по ранее выданному кредиту Банка России
ED444	Уведомление о приостановлении (возобновлении) права кредитной организации на получение кредитов Банка России Составляется ОД и направляется в адрес КО в случае приостановления/возобновления права КО на получение кредитов Банка России
ED445	Требование о представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России Составляется ДОФР и направляется в адрес КО в случае, когда у Банка России возникает требование к КО о представлении дополнительного обеспечения по кредиту
ED446	Требование о полном или частичном досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России Составляется ДОФР и направляется в адрес КО в случае, когда у Банка России возникает требование к КО досрочно погасить обязательства по кредиту
ED447	Уведомление о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России Составляется ОД и направляется в адрес КО в случае, когда обязательства по кредиту Банка России полностью или частично прекращены (при ненадлежащем исполнении обязательств по кредитам и обращении взыскания на предмет залога)
ED471	Предложение (оферта) об изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП. Составляется АО ФК МСП и направляется в адрес ОД
ED472	Акцепт предложения (оферты) об изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП с сообщением об акцепте предложения (оферты)
ED473	Информация о задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы. Составляется АО ФК МСП и направляется в адрес ОД
ED474	Информация о результатах обработки ЭС. Составляется ОД и направляется в АО ФК МСП с указанием результатов обработки в части каждой отдельной записи из состава ЭС ED473

Обозначение	Название и назначение
ED475	Информация о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров и о заключении договоров или дополнительных соглашений к договорам или расторжении договоров между кредитными организациями и Банком России. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП
ED476	Информация по кредитам Банка России. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП
ED477	Информация об изменении процентных ставок по кредитам Банка России, предоставленным должникам в соответствии с договорами. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП
ED478	Информация о приостановлении (возобновлении) права должников на получение кредитов Банка России в соответствии с договорами. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП
ED479	Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов, предоставленных Банком России должникам в соответствии с договорами. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП
ED480	Информация о неисполнении (ненадлежащем исполнении) кредитными организациями обязательств по кредитам Банка России. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП
ED481	Информация об отзыве уведомления о расторжении договора с кредитной организацией. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП
ED482	Информация о прекращении права кредитных организаций на получение кредитов Банка России. Составляется ОД и направляется в адрес АО ФК МСП
ED499	Запрос-зонд Используется для проверки доступности компонентов автоматизированной системы. Позволяет проверить правильность работы транспорта и средств защиты и проверки подлинности ЭС, в том числе в профилактический период времени после смены ключей, не приступая к штатной работе автоматизированной системы

3 Процессы в составе электронного обмена

В данном подразделе приводятся описания процессов в составе электронного обмена между КО/АО ФК МСП, с одной стороны, и ДОФР/ОД, с другой стороны, при проведении кредитных и/или депозитных операций. Описания процессов проиллюстрированы с использованием диаграмм последовательности UML.

Каждое ЭС, принимаемое в ДОФР/ОД, в обязательном порядке проходит регламентные контрольные процедуры:

- контроль подлинности;
- структурный контроль;
- контроль на уникальность;
- логический контроль.

В случае если по результатам контроля принятого от КО/АО ФК МСП ЭС отсутствует возможность формирования прикладной квитанции ED408 (ED201, ED261, ED263, ED474), но при этом можно определить отправителя (например, при некорректном формате xml-файла с ED), прикладная квитанция не формируется. В истории взаимодействия личного кабинета (ЛК) отправителя такое ЭС отмечается как отклоненное, с указанием текста ошибки.

3.1 Порядок обмена ЭС между КО/АО ФК МСП и ДОФР/ОД в случае проверки транспортного взаимодействия со стороны КО/АО ФК МСП

Для проверки доступности компонентов автоматизированной системы, правильности работы транспорта, средств защиты и проверки подлинности ЭС КО/АО ФК МСП формирует ED499.

По результатам обработки ЭС ED499 ДОФР/ОД направляет ЭС ED201 в адрес КО/АО ФК МСП с соответствующим кодом обработки.

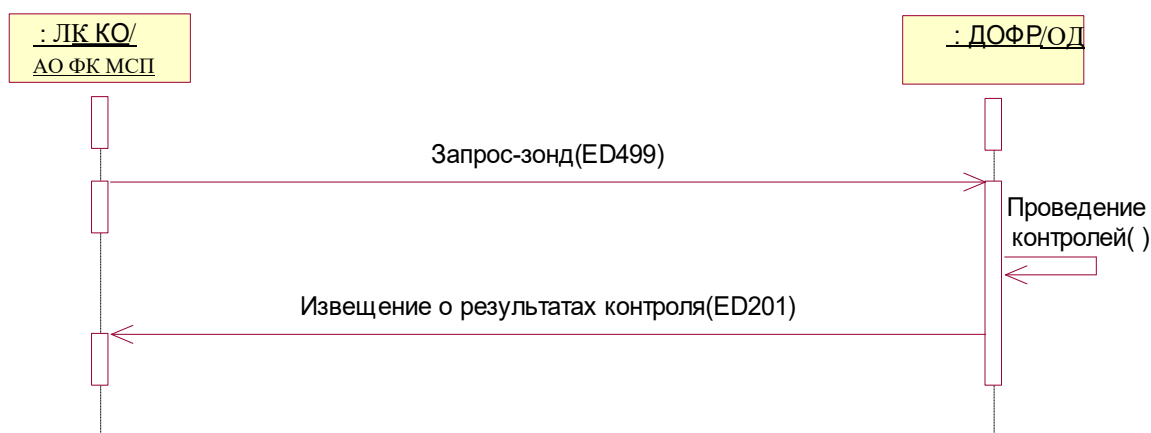


Рисунок 1 – Порядок обмена ЭС между КО/АО ФК МСП и ДОФР/ОД в случае проверки транспортного взаимодействия со стороны КО/АО ФК МСП

3.2 Порядок обмена ЭС между КО/АО ФК МСП и ДОФР/ОД в случае проверки транспортного взаимодействия со стороны ДОФР/ОД

Для проверки доступности компонентов автоматизированной системы, правильности работы транспорта ДОФР/ОД формирует ЭС ED499 в адрес КО/АО ФК МСП, взаимодействие с которой необходимо проверить.

Запрос-зонд ЭС ED499 при поступлении в КО/АО ФК МСП может быть обработан КО/АО ФК МСП при необходимости, и в этом случае КО/АО ФК МСП направляет ЭС ED201 в адрес ДОФР/ОД с результатами контроля.

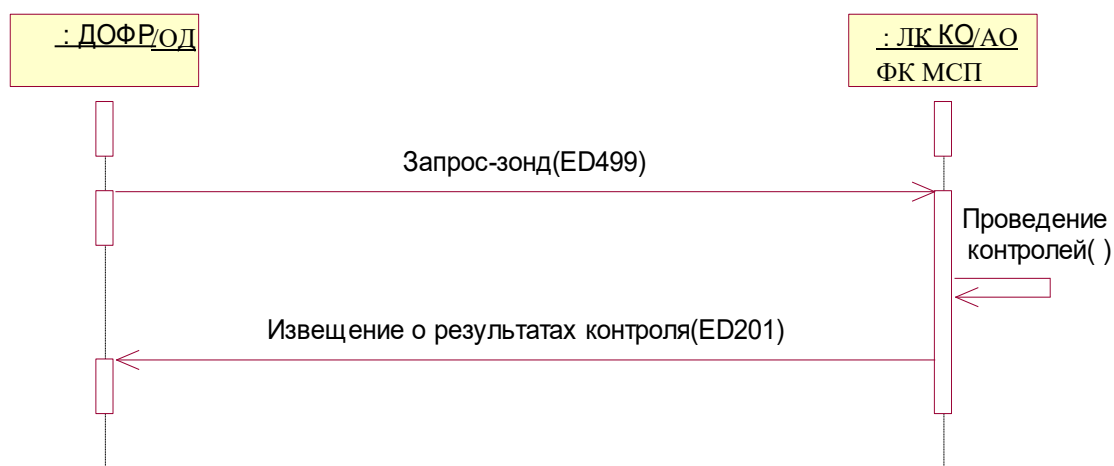


Рисунок 2 – Порядок обмена ЭС между КО/АО ФК МСП и ДОФР/ОД в случае проверки транспортного взаимодействия со стороны ДОФР/ОД

3.3 Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР/ОД в случае необходимости участия КО в кредитной операции Банка России

Для участия в кредитной операции Банка России КО формирует ЭС ED421, содержащее Заявку на участие в кредитном аукционе Банка России/Заявление на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке, и направляет его в адрес ДОФР/ОД.

Максимальное количество экземпляров одного элемента и возможные сочетания реквизитов определяются соответствующими распорядительными и иными актами Банка России.

После получения от КО ЭС ED421 ДОФР/ОД проводит регламентные контрольные процедуры поступившего сообщения и его реквизитов² и в случае успешного прохождения контролей осуществляет обработку указанного ЭС.

В процессе проведения контрольных процедур, в том числе на различных этапах приема/обработки ЭС ED421, ДОФР/ОД направляет ЭС ED408 в адрес КО с соответствующим значением ResultCode, при отрицательном результате с заполненными при необходимости реквизитами «Код результата обработки (CtrlCode)», «Текст пояснения (Annotation)» и «Детальная информация (DetailInfo)»:

ResultCode = 1 - подтверждение приема ЭС;

ResultCode = 2 - в случае неуспешного прохождения контрольных процедур, в том числе после подтверждения приема ЭС;

ResultCode = 5 - в случае отказа в допуске заявки к участию в кредитном аукционе/приеме к исполнению заявки КО;

ResultCode = 6 - в случае отказа в предоставлении кредита.

Документооборот по ЭС ED421 прекращается после фактической выдачи КО кредита Банка России либо направления в адрес КО ЭС ED408, содержащего ResultCode = 2, или ResultCode = 5, или ResultCode = 6.

² Контрольные процедуры включают в том числе проверку соответствия заявки/заявления условиям кредитных операций, проверку соответствия реквизитов КО, указанных в заявке/заявлении, данным кредитного договора.

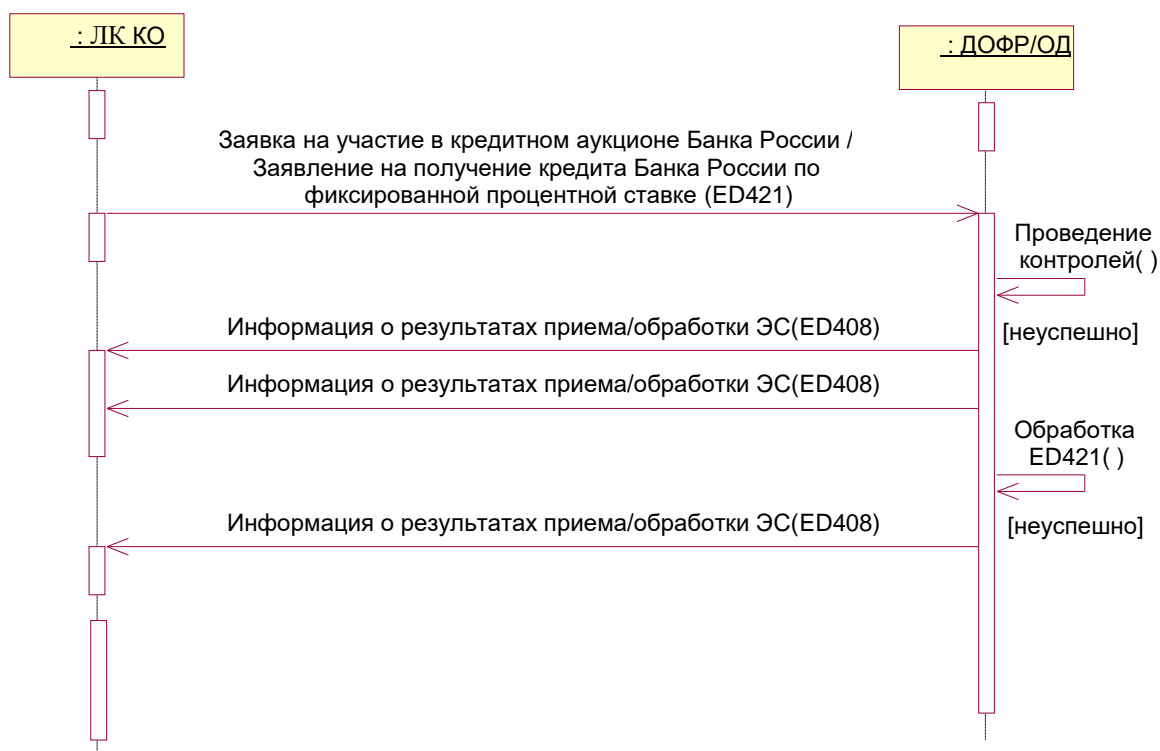


Рисунок 3 – Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР/ОД в случае необходимости участия КО в кредитной операции Банка России

3.4 Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР/ОД при подаче обращения КО о снятии заявки на участие в кредитном аукционе/заявления на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке

Для снятия направленной на кредитный аукцион заявки/заявления на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке КО формирует ЭС ED425 и направляет его в адрес ДОФР/ОД.

После получения от КО ЭС ED425 ДОФР/ОД проводит регламентные контрольные процедуры поступившего сообщения и его реквизитов³ и в случае успешного прохождения контролей осуществляет обработку указанного ЭС.

В процессе проведения контрольных процедур, в том числе на различных этапах приема/обработки ЭС ED425, ДОФР/ОД направляет ЭС ED408 в адрес КО с соответствующим значением ResultCode, при отрицательном результате с заполненными при необходимости реквизитами «Код результата обработки (CtrlCode)», «Текст пояснения (Annotation)» и «Детальная информация (DetailInfo)»:

ResultCode = 1 - подтверждение приема ЭС;

³ Контрольные процедуры включают, в том числе проверку на соответствие реквизитов КО, указанных в обращении о снятии заявки/заявления, данным кредитного договора.

ResultCode = 2 - в случае неуспешного прохождения контрольных процедур, в том числе после подтверждения приема ЭС;

ResultCode = 6 - в случае отказа от исполнения обращения о снятии заявки/заявления после принятия к исполнению;

ResultCode = 7 - в случае удовлетворения обращения о снятии заявки/заявления.

Документооборот по ЭС ED425 прекращается после направления ДОФР/ОД ЭС ED408 в адрес КО с ResultCode = 2, или ResultCode = 6, или ResultCode = 7.

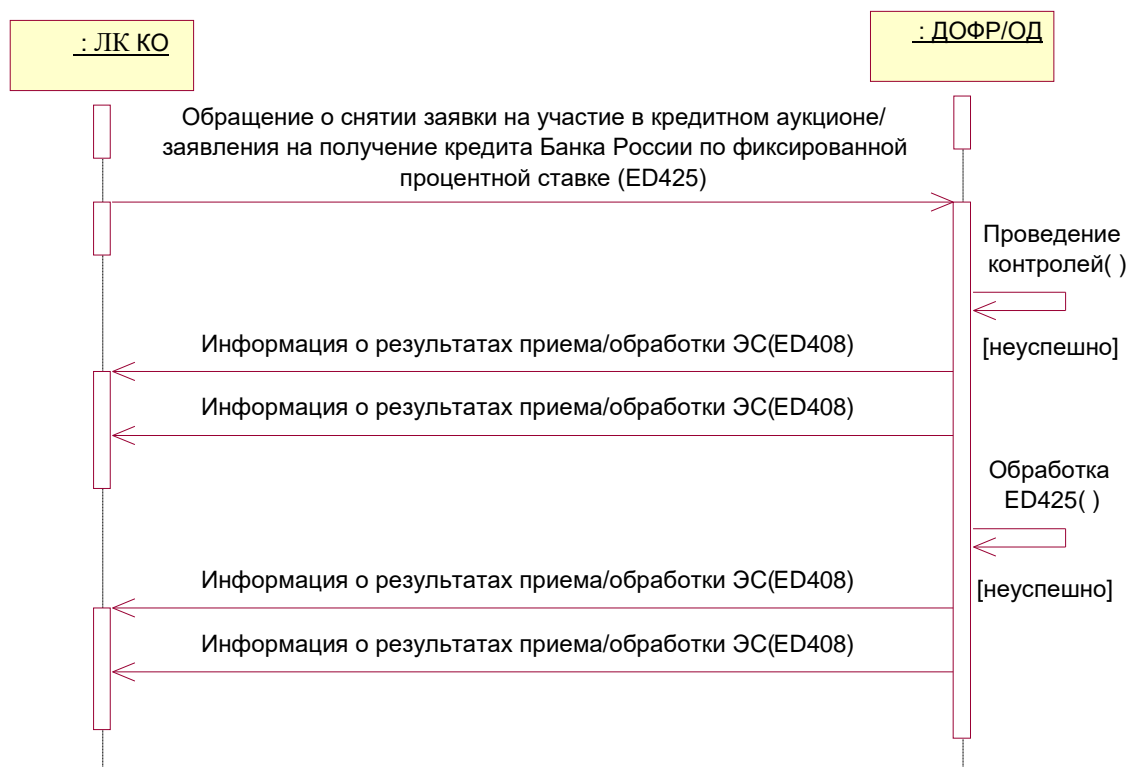


Рисунок 4 – Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР/ОД при подаче обращения КО о снятии заявки на участие в кредитном аукционе/заявления на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке

3.5 Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР в случае необходимости разблокировки (высвобождения) ценных бумаг/ вывода активов из залога по кредиту / возврата активов (из мягкого залога)

Для разблокировки (высвобождения) ценных бумаг/ вывода активов из залога по кредиту/возврата активов (из мягкого залога) КО формирует ЭС ED429 с заявлением на разблокировку (высвобождение) ценных бумаг/Заявкой на вывод активов из залога по кредиту/Заявкой на возврат активов (из мягкого залога) и направляет его в адрес ДОФР. В одном ЭС ED429 должен содержаться только один вид обеспечения (должны быть либо элементы *elk:SecurityDepoPartitions* либо *elk:CreditNonmarketAsset*).

После получения от КО ЭС ED429 ДОФР проводит регламентные контрольные процедуры поступившего сообщения и его реквизитов⁴ и в случае успешного прохождения контролей осуществляет обработку указанного ЭС.

В процессе проведения контрольных процедур, в том числе на различных этапах приема/обработки ЭС ED429, ДОФР направляет ЭС ED408 в адрес КО с соответствующим значением ResultCode, при отрицательном результате с заполненными при необходимости реквизитами «Код результата обработки (CtrlCode)», «Текст пояснения (Annotation)» и «Детальная информация (DetailInfo)»:

ResultCode = 1 - подтверждение приема ЭС;

ResultCode = 2 - в случае неуспешного прохождения контрольных процедур, в том числе после подтверждения приема ЭС;

ResultCode = 3 - в случае успешной обработки заявления на перевод ценных бумаг/заявки на вывод активов из залога по кредиту/заявки на возврат активов;

ResultCode = 6 - в случае отказа от исполнения заявления на перевод ценных бумаг/заявки на вывод активов из залога по кредиту/заявки на возврат активов после принятия к исполнению.

Документооборот по ЭС ED429 прекращается после направления ДОФР ЭС ED408 в адрес КО с ResultCode = 2, или ResultCode = 3, или ResultCode = 6.

⁴ Контрольные процедуры включают, в том числе проверку на соответствие реквизитов КО, указанных в заявлении на перевод ценных бумаг/заявке на вывод активов из залога по кредиту/заявке на возврат активов, данным кредитного договора.

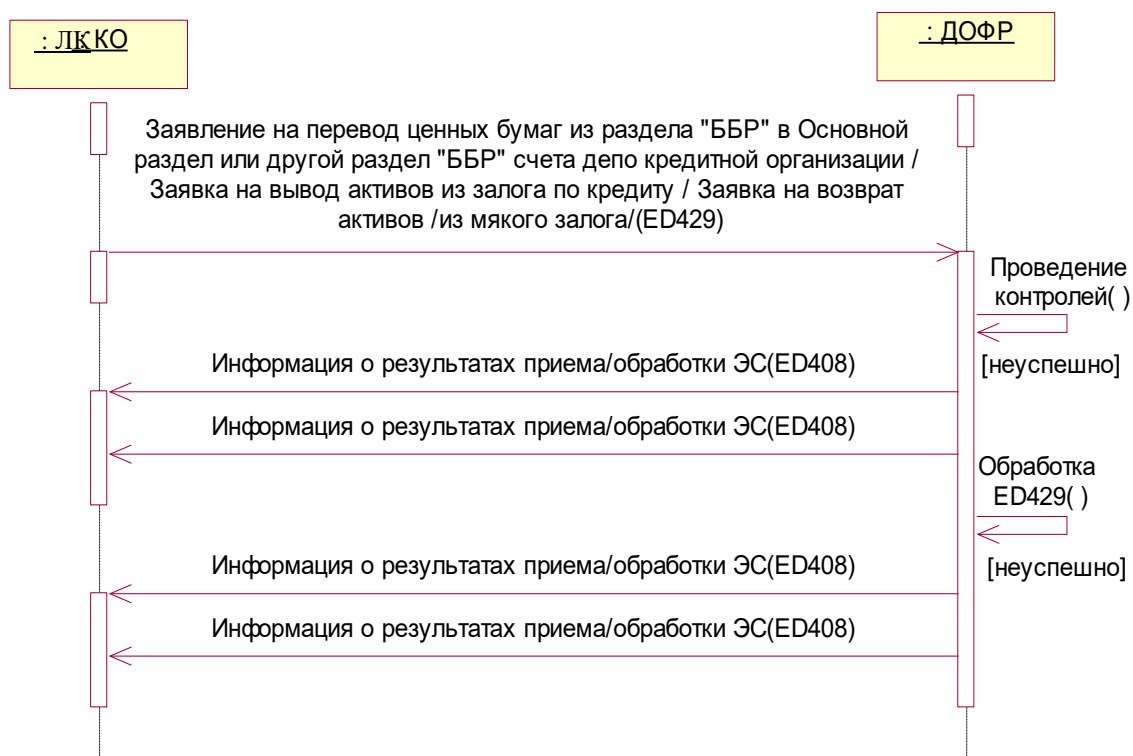


Рисунок 5 – Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР в случае необходимости разблокировки (высвобождения) ценных бумаг/ вывода активов из залога по кредиту / возврата активов (из мягкого залога)

3.6 Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР в случае необходимости участия КО в депозитной операции Банка России

Для участия в депозитной операции Банка России КО формирует ЭС ED431, содержащее Заявку на участие в депозитном аукционе Банка России, и направляет его в адрес ДОФР.

ДОФР проводит регламентные контрольные процедуры поступившего сообщения и его реквизитов.

В случае успешного прохождения контроля в адрес КО направляется ЭС ED408 с ResultCode = 1 (подтверждение приема) с заполненным при необходимости реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)».

При неуспешном результате любого из контролей в адрес КО направляется ЭС ED408 с ResultCode = 2 либо 5, с заполненными реквизитами «Код результата обработки (CtrlCode)», «Текст пояснения (Annotation)» и при необходимости – реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)», и документооборот по данному ЭС прекращается.

ДОФР принимает в обработку ЭС ED431 (допускает заявку КО к участию в депозитном аукционе).

В случае появления причин для отказа в допуске заявки КО к участию в депозитном аукционе в период времени до момента подведения итогов депозитного аукциона ДОФР направляет очередное ЭС ED408 в адрес КО с ResultCode = 5 с заполненным при необходимости реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)», и документооборот по данному ЭС прекращается.

В случае удовлетворения обращения КО о снятии заявки КО (пункт 3.7 настоящего документа) в отношении этой заявки КО ДОФР направляет очередное ЭС ED408 в адрес КО с ResultCode = 6 с заполненным при необходимости реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)», и документооборот по данному ЭС прекращается.

В случае успешного результата обработки ЭС ED431, то есть допуска заявки КО к участию в депозитном аукционе к моменту подведения итогов депозитного аукциона ДОФР (по итогам депозитного аукциона):

- в случае удовлетворения / частичного удовлетворения заявки КО по итогам депозитного аукциона направляет ЭС ED432 в адрес КО со встречной заявкой на привлечение депозита для заключения сделки с КО)), и документооборот по данному ЭС прекращается;

- в случае неудовлетворения заявки КО по итогам депозитного аукциона (заявка КО проиграла депозитный аукцион) ДОФР направляет ЭС ED408 в адрес КО с ResultCode = 6 с заполненным при необходимости реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)», и документооборот по данному ЭС прекращается.

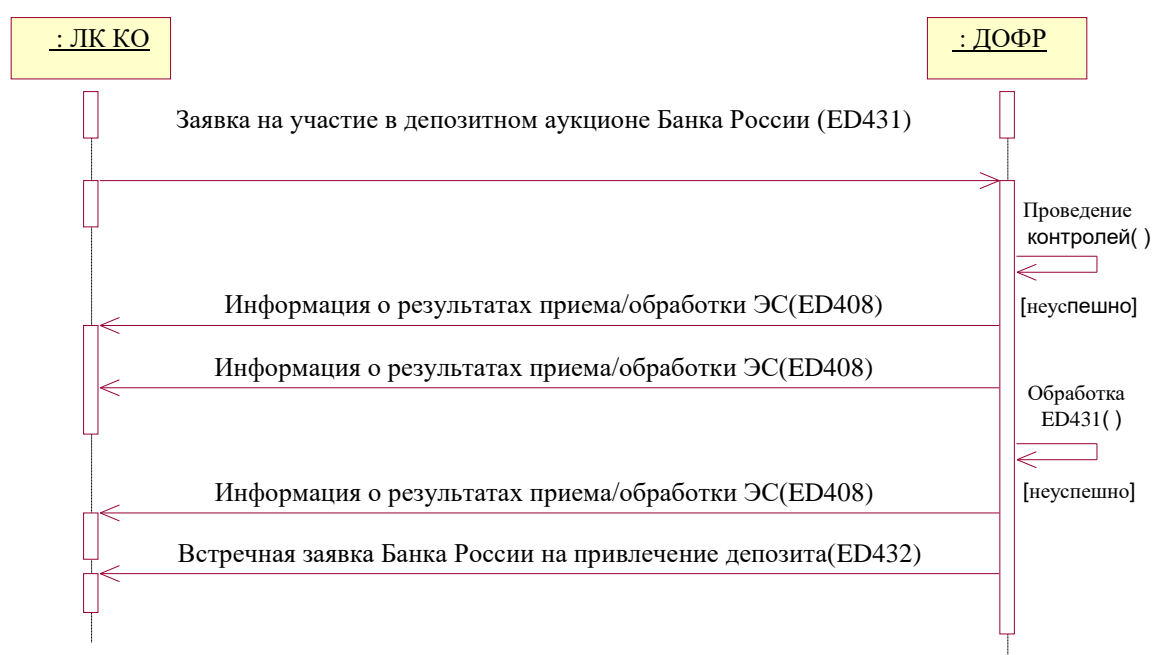


Рисунок 6 – Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР в случае необходимости участия КО в депозитной операции Банка России

3.7 Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР при подаче обращения КО о снятии заявки, направленной на депозитный аукцион

Для снятия заявки, направленной на депозитный аукцион, КО формирует ЭС ED435 и направляет его в адрес ДОФР.

ДОФР проводит структурный контроль поступившего сообщения и его реквизитов.

В случае успешного прохождения контроля в адрес КО направляется ЭС ED408 с ResultCode = 1 (подтверждение приема).

При неуспешном результате контроля в адрес КО направляется ЭС ED408 с ResultCode = 2 либо 5, с заполненными реквизитами «Код результата обработки (CtrlCode)», «Текст пояснения (Annotation)» и при необходимости – реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)», и документооборот по данному ЭС прекращается.

ДОФР принимает в обработку ЭС ED435. При отрицательном результате контроля в ходе обработки и по итогам обработки ЭС ED435 ДОФР направляет ЭС ED408 в адрес КО с кодом ResultCode = 6 с заполненным при необходимости реквизитом «Детальная информация», и документооборот по данному ЭС прекращается.

В случае успешного результата обработки ЭС ED435 ДОФР направляет ЭС ED408 в адрес КО с ResultCode = 7, после получения которого документооборот считается завершенным.

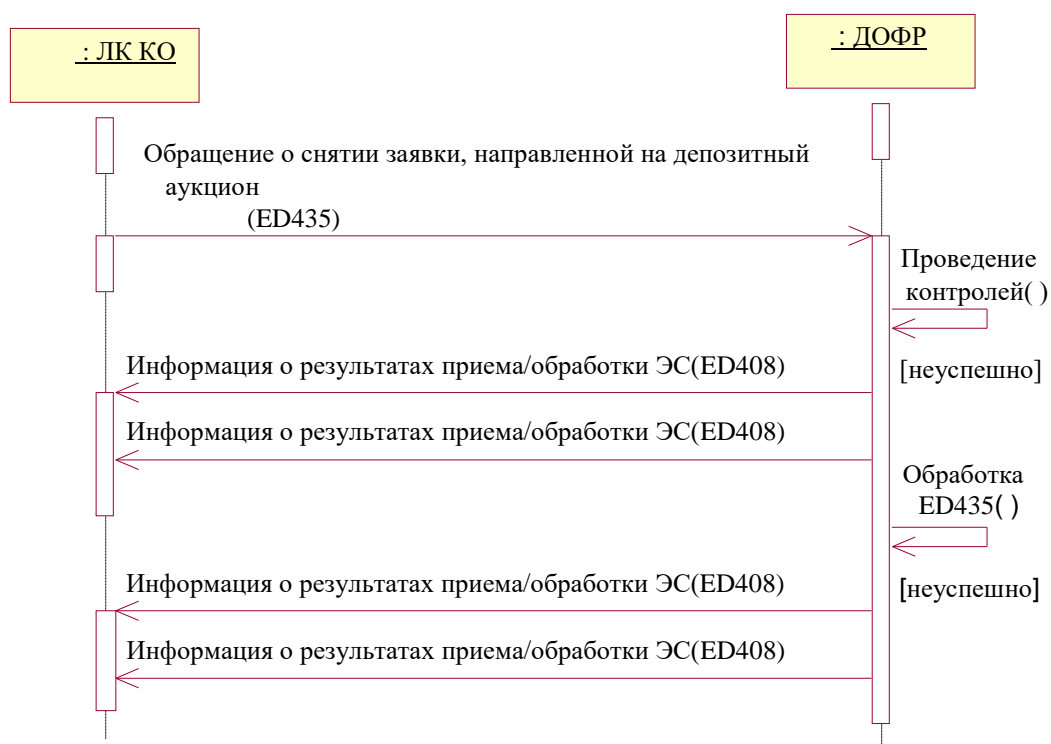


Рисунок 7 – Порядок обмена ЭС между КО и ДОФР при подаче обращения КО о снятии заявки, направленной на депозитный аукцион

3.8 Извещение о предоставлении кредита Банка России

Извещение о предоставлении кредита ED441 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

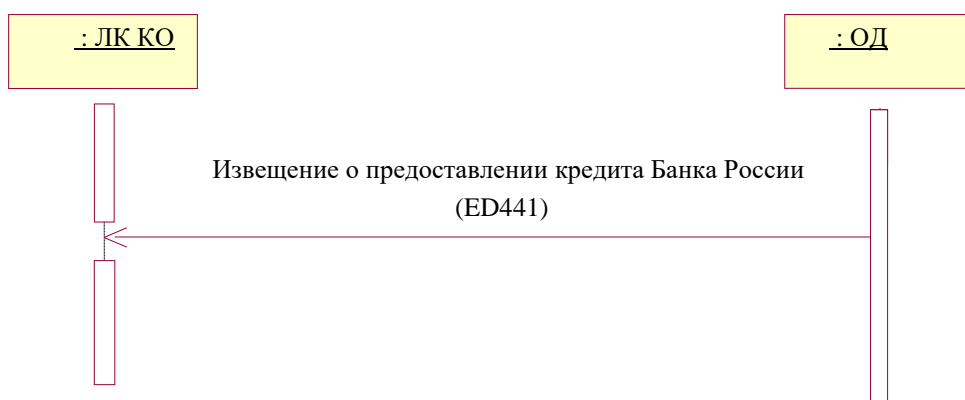


Рисунок 8 – Порядок направления извещения о предоставлении кредита Банка России

3.9 Уведомление об изменении состава предмета залога по кредиту Банка России

Уведомление об изменении состава предмета залога по кредиту Банка России ED442 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

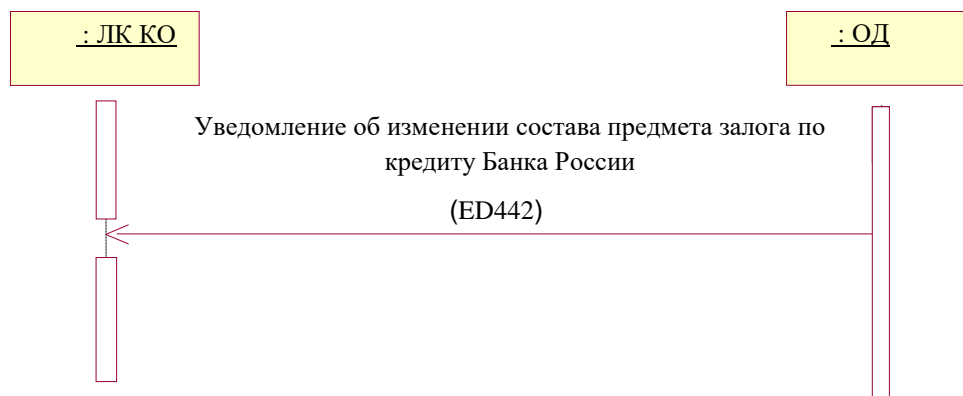


Рисунок 9 – Порядок направления уведомления об изменении состава предмета залога по кредиту Банка России

3.10 Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам

Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам ED443 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

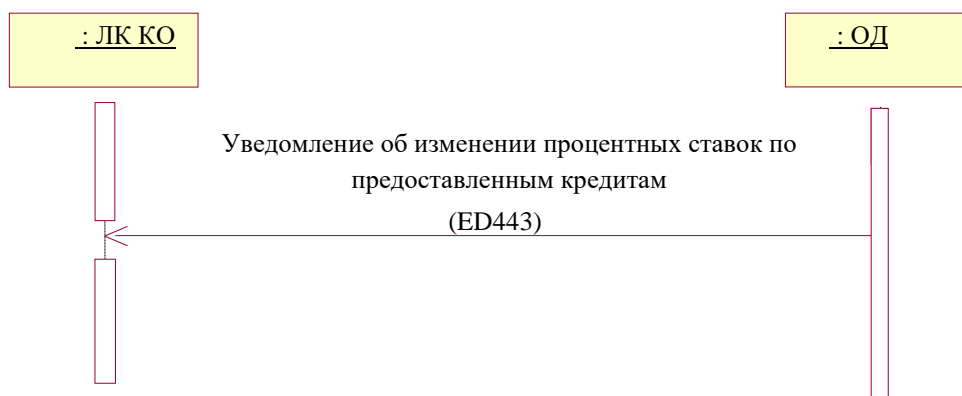


Рисунок 10 – Порядок направления уведомления об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам

3.11 Уведомление о приостановлении (возобновлении) права кредитной организации на получение кредитов Банка России

Уведомление о приостановлении (возобновлении) права кредитной организации на получение кредитов Банка России ED444 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

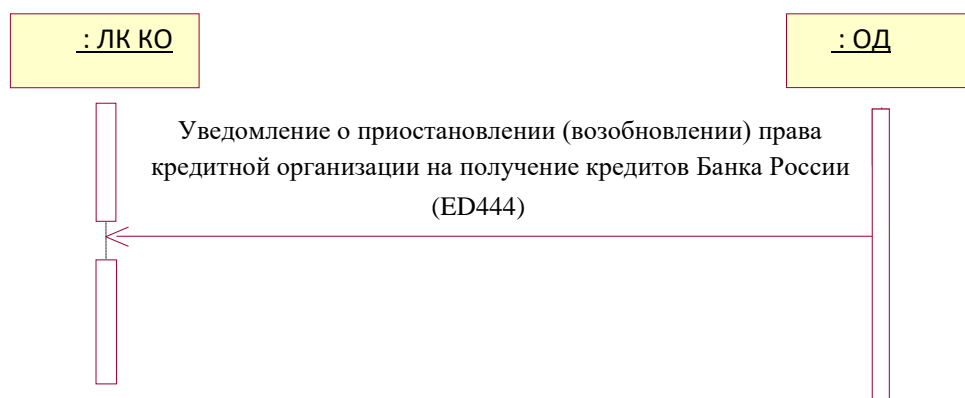


Рисунок 11 - Порядок направления уведомления о приостановлении (возобновлении) права кредитной организации на получение кредитов Банка России

3.12 Требование о представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России

Требование о представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России ED445 формируется на стороне ДОФР и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

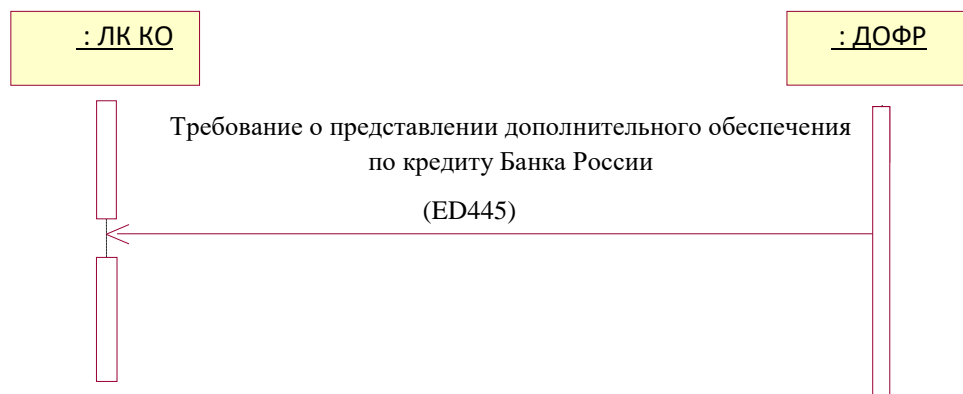


Рисунок 12 - Порядок направления требования о представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России

3.13 Требование о полном или частичном досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России

Требование о полном или частичном досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России ED446 формируется на стороне ДОФР и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

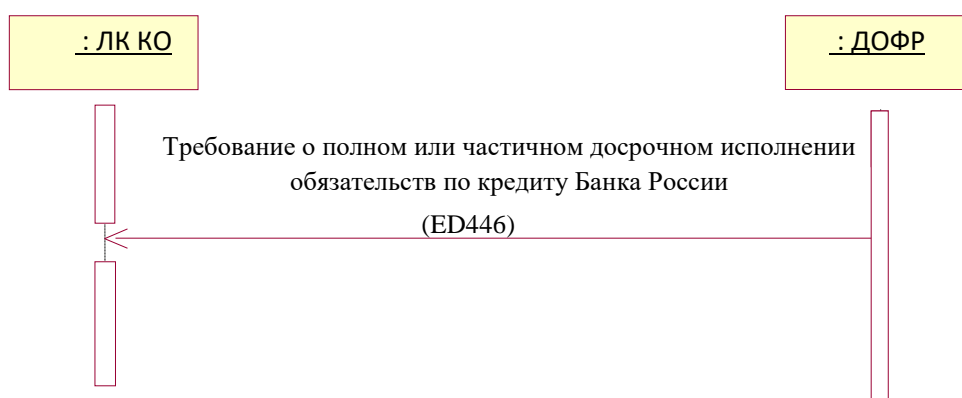


Рисунок 13 - Порядок направления требования о полном или частичном досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России

3.14 Уведомление о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России

Уведомление о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России ED447 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

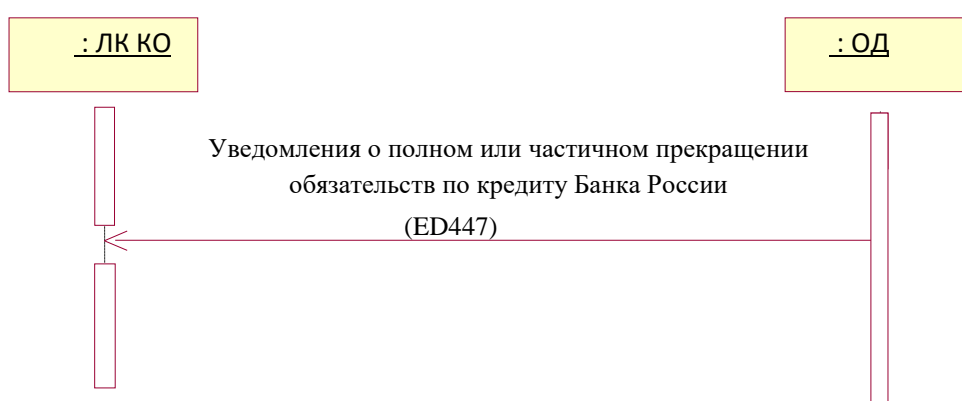


Рисунок 14 - Порядок направления уведомления о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России

3.15 Порядок обмена ЭС между АО ФК МСП и ОД в случае необходимости изменения величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП

Для изменения величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, АО ФК МСП формирует ЭС ED471, содержащее предложение (оферту) об изменении указанной величины, и направляет его в адрес ОД.

ОД проводит регламентные контрольные процедуры поступившего сообщения и его реквизитов.

В случае успешного прохождения контроля в адрес АО ФК МСП направляется ЭС ED408 с ResultCode = 1 (подтверждение приема) с заполненным при необходимости реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)».

При неуспешном результате любого из контролей в адрес АО ФК МСП направляется ЭС ED408 с ResultCode = 2 и с заполненными реквизитами «Код результата обработки (CtrlCode)» и «Текст пояснения (Annotation)», и документооборот по данному ЭС прекращается.

ОД принимает в обработку ЭС ED471.

В случае выявления основания для оставления оферты без рассмотрения, ОД направляет очередное ЭС ED408 в адрес АО ФК МСП с ResultCode = 6 с заполненным при необходимости реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)», и документооборот по данному ЭС прекращается.

В случае успешного результата обработки ЭС ED471, то есть при изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, на значение, указанное в предложении (оферте), ОД направляет в адрес АО ФК МСП ЭС ED472 с сообщением об акцепте предложения (оферты), и документооборот по данному ЭС прекращается.

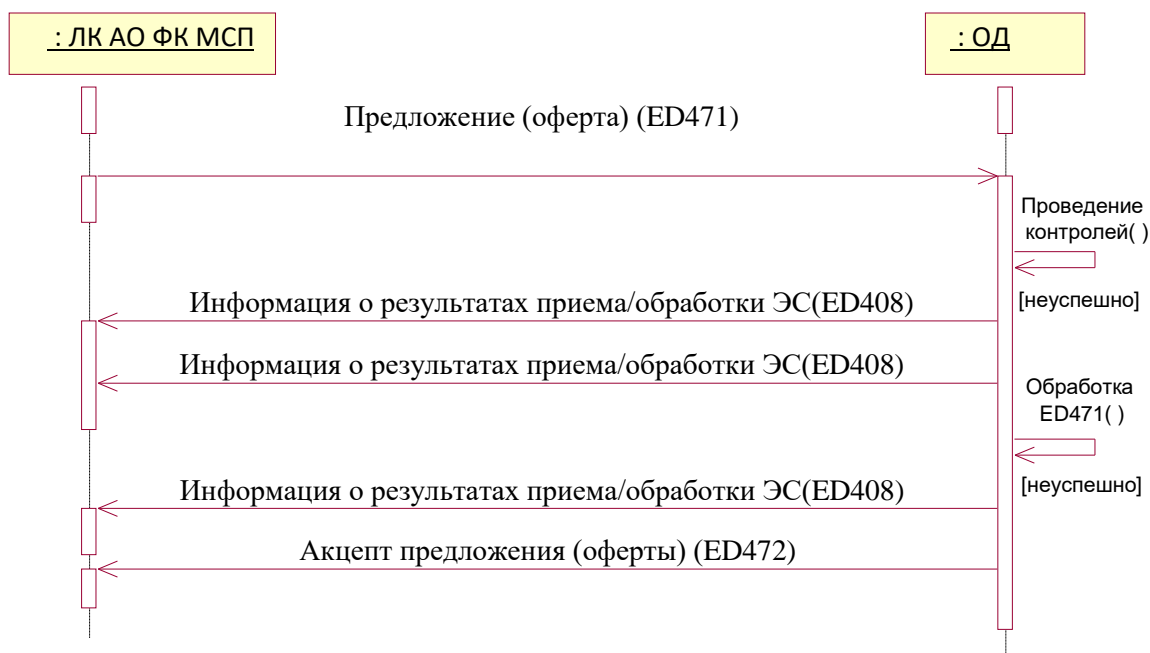


Рисунок 15 – Порядок обмена ЭС между АО ФК МСП и ОД в случае необходимости изменения величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства

3.16 Порядок обмена ЭС между АО ФК МСП и ОД в случае необходимости направления информации о задолженности по предоставленным кредитными организациями в рамках Программы стимулирования кредитования субъектов малого и среднего предпринимательства кредитам, соответствующим требованиям Программы

Для направления информации о задолженности по предоставленным кредитными организациями в рамках Программы стимулирования кредитования субъектов малого и среднего предпринимательства кредитам, соответствующим требованиям Программы (информация о задолженности), АО ФК МСП формирует ЭС ED473, содержащее информацию о задолженности, и направляет его в адрес ОД.

ОД проводит регламентные контрольные процедуры поступившего сообщения и его реквизитов.

В случае успешного прохождения контроля в адрес АО ФК МСП направляется ЭС ED408 с ResultCode = 1 (подтверждение приема) с заполненным при необходимости реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)».

При неуспешном результате любого из контролей в адрес АО ФК МСП направляется ЭС ED408 с ResultCode = 2 и с заполненными реквизитами «Код результата обработки (CtrlCode)» и «Текст пояснения (Annotation)», и документооборот по данному ЭС прекращается.

ОД принимает в обработку ЭС ED473.

По результатам обработки данных ЭС ED473 ОД направляет ЭС ED474 в адрес АО ФК МСП с указанием ResultCode = 3 и информацией о результате обработки в части каждой отдельной записи из состава ЭС ED473 в реквизитах «Код результата контроля ЭС» (CtrlCode) и «Текст пояснения (Annotation)» (по успешно обработанным записям, отклоненным).

Единое ЭС ED474 направляется в АО ФК МСП с результатами обработки ЭС ED473 с указанием результатов обработки в части каждой отдельной записи из состава ЭС ED473, и документооборот по данному ЭС прекращается.

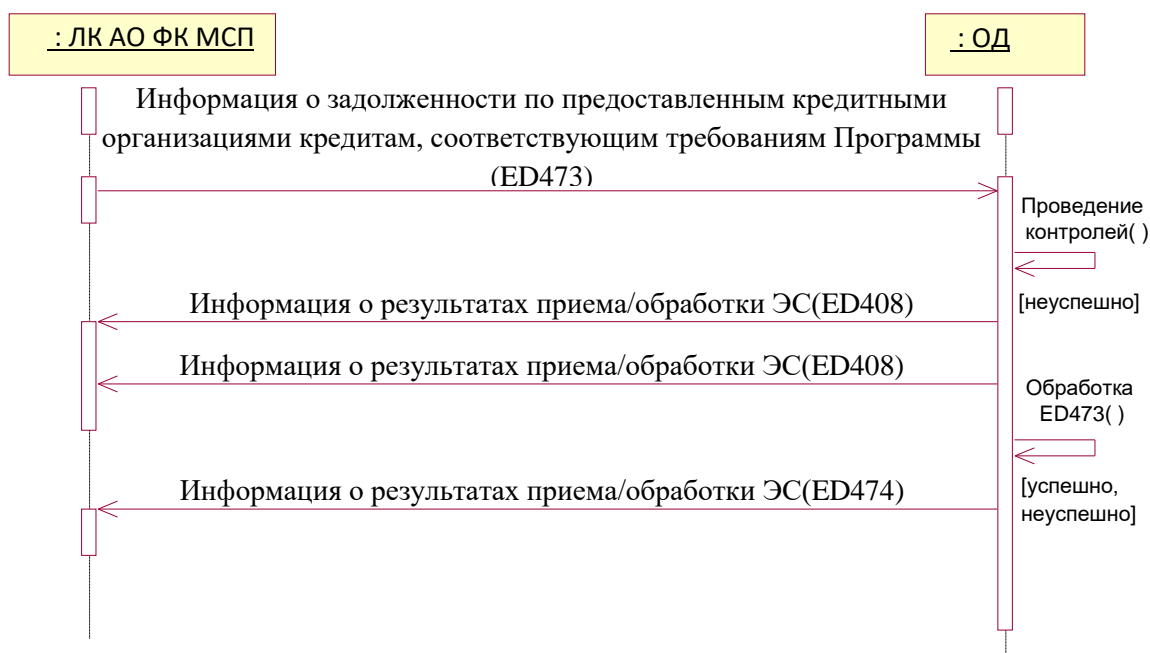


Рисунок 16 – Порядок обмена ЭС между АО ФК МСП и ОД в случае необходимости направления информации о задолженности по предоставленным кредитными организациями в рамках Программы стимулирования кредитования субъектов малого и среднего предпринимательства кредитам, соответствующим требованиям Программы

3.17 Информация о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров и заключении договоров или дополнительных соглашений к договорам или расторжении договоров между кредитными организациями и Банком России

Информация о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров и о заключении договоров или дополнительных соглашений к договорам или расторжении договоров между кредитными организациями и Банком России ED475 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) АО ФК МСП.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

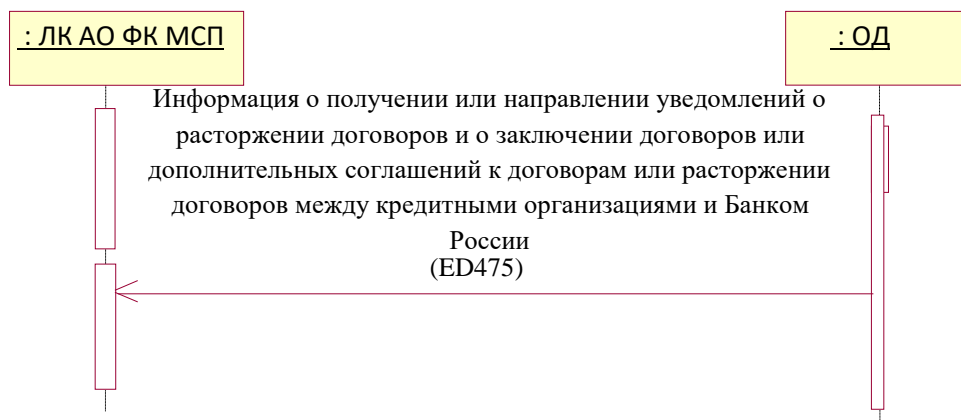


Рисунок 17 - Порядок направления информации о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров и о заключении договоров или дополнительных соглашений к договорам или расторжении договоров между кредитными организациями и Банком России

3.18 Информация по кредитам Банка России

Информация по кредитам Банка России ED476 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) АО ФК МСП.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

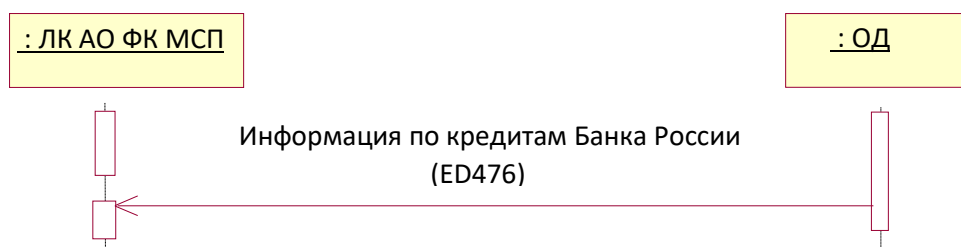


Рисунок 18 - Порядок направления информации по кредитам Банка России

3.19 Информация об изменении процентных ставок по кредитам Банка России, предоставленным должникам в соответствии с договорами

Информация об изменении процентных ставок по кредитам Банка России, предоставленным должникам в соответствии с договорами ED477, формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) АО ФК МСП.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

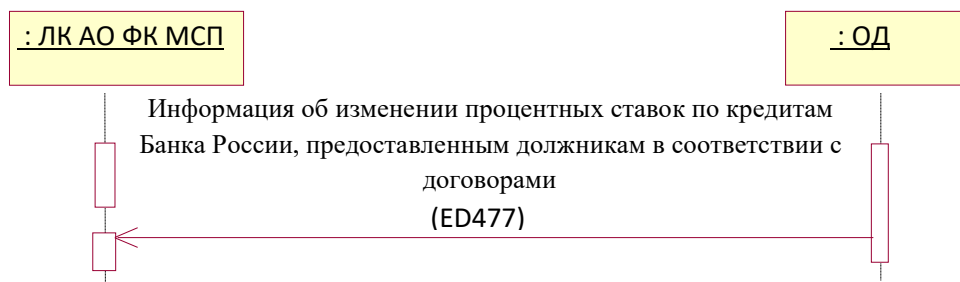


Рисунок 19 - Порядок направления информации об изменении процентных ставок по кредитам Банка России, предоставленным должникам в соответствии с договорами

3.20 Информация о приостановлении (возобновлении) права должников на получение кредитов Банка России в соответствии с договорами

Информация о приостановлении (возобновлении) права должников на получение кредитов Банка России в соответствии с договорами ED478, формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) АО ФК МСП.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

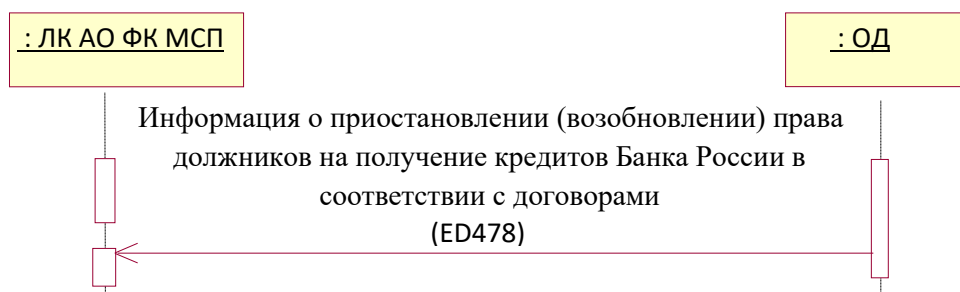


Рисунок 20 - Порядок направления информации о приостановлении (возобновлении) права должников на получение кредитов Банка России в соответствии с договорами

3.21 Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов, предоставленных Банком России должникам в соответствии с договорами

Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов, предоставленных Банком России должникам в соответствии с договорами ED479, формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) АО ФК МСП.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

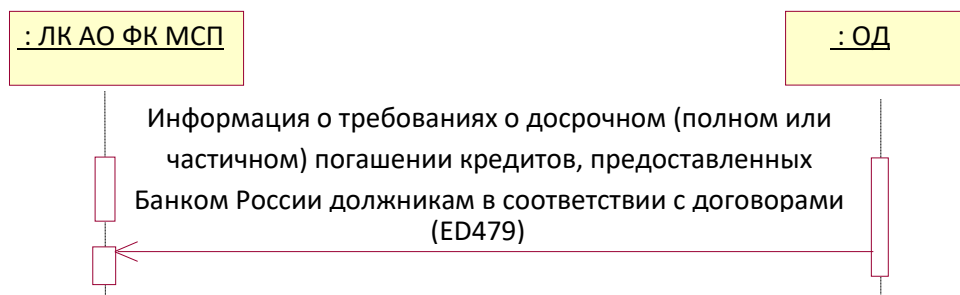


Рисунок 21 - Порядок направления информации о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов, предоставленных Банком России должникам в соответствии с договорами

3.22 Информация о неисполнении (ненадлежащем исполнении) кредитными организациями обязательств по кредитам Банка России

Информация о неисполнении (ненадлежащем исполнении) кредитными организациями обязательств по кредитам Банка России ED480 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) АО ФК МСП.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

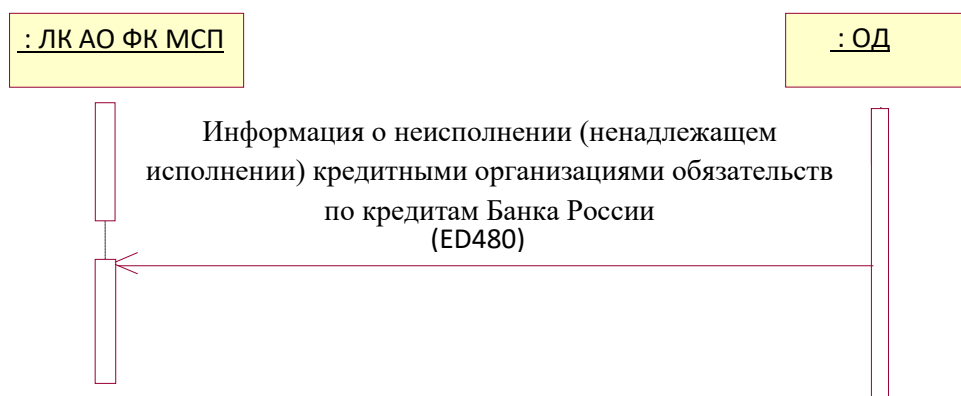


Рисунок 22 - Порядок направления информации о неисполнении (ненадлежащем исполнении) кредитными организациями обязательств по кредитам Банка России

3.23 Информация об отзыве уведомления о расторжении договора с кредитной организацией

Информация об отзыве уведомления о расторжении договора с кредитной организацией ED481 (отзыв возможен в части уведомлений, направленных в ЭС ED475

(записи с ConsInfoType=4)) формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) АО ФК МСП.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

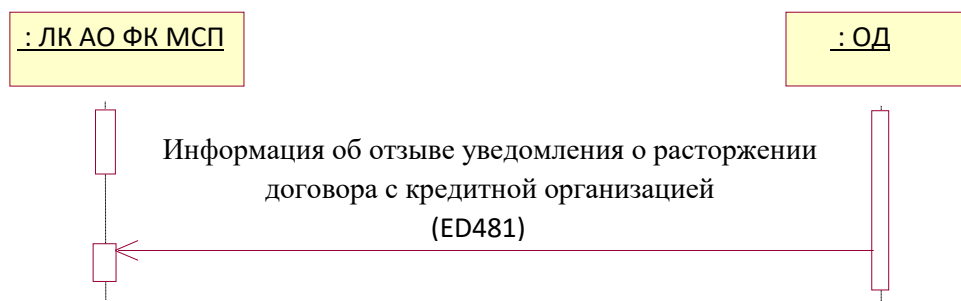


Рисунок 23 - Порядок направления информации об отзыве уведомления о расторжении договора с кредитной организацией

3.24 Информация о прекращении права кредитных организаций на получение кредитов Банка России

Информация о прекращении права кредитных организаций на получение кредитов Банка России ED482 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) АО ФК МСП.

После получения ЭС в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

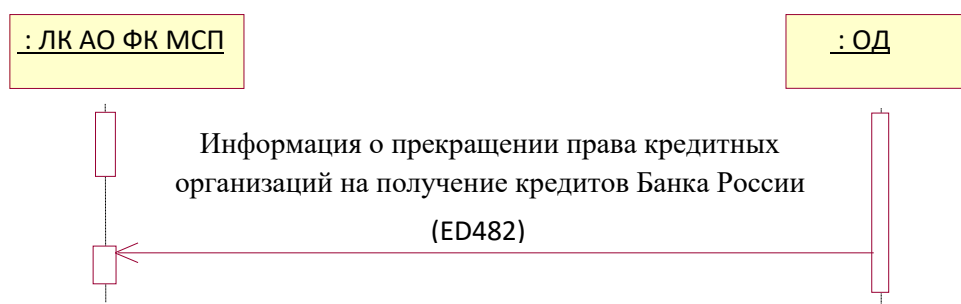


Рисунок 24 - Порядок направления информации о прекращении права кредитных организаций на получение кредитов Банка России

3.25 Извещение о привлечении Банком России денежных средств в депозит овернайт.

Извещение о привлечении Банком России денежных средств в депозит овернайт формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения извещения в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

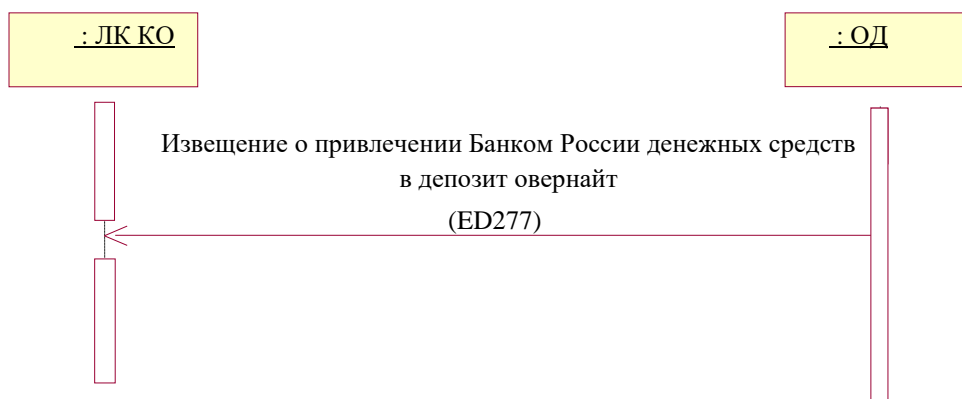


Рисунок 25 – Порядок направления извещения о привлечении Банком России денежных средств в депозит овернайт

3.26 Извещение о предоставлении кредита Банка России.

Извещение о предоставлении кредита Банка России формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения извещения в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

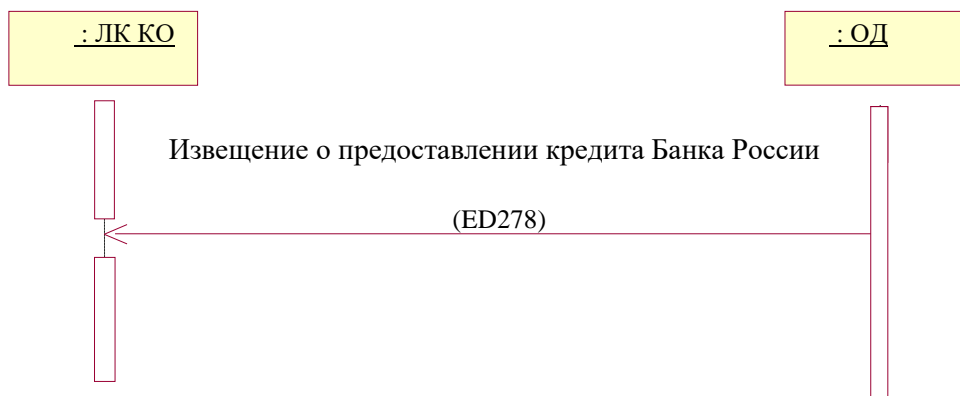


Рисунок 26 – Порядок направления извещения о предоставлении кредита Банка России

3.27 Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам.

ED279 формируется на стороне ОД и направляется в личный кабинет (ЛК) КО.

После получения уведомления в личном кабинете информационный обмен считается завершенным.

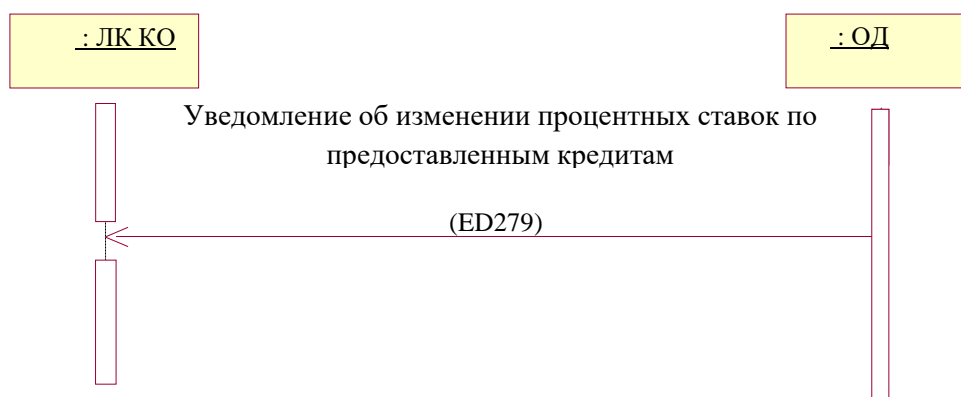


Рисунок 27 – Порядок направления уведомления об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам.

3.28 Порядок обмена ЭС между КО и ОД при подаче уведомлений о досрочном исполнении обязательств по кредитам Банка России, обращений об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредитам Банка России и при отзыве указанных документов

Для досрочного погашения обязательств по кредитам Банка России, изменения времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредитам Банка России, отзыва уведомлений о досрочном исполнении обязательств по кредитам Банка России, отзыва обращений об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредитам Банка России КО формирует ЭС ED260 и направляет его в адрес ОД.

В ЭС ED260 может быть указана информация, в том числе по нескольким⁵ кредитам в рамках одного кредитного договора с Банком России, по которым КО намерена осуществить досрочное погашение обязательств, изменить время предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредитам Банка России, а также по нескольким уведомлениям о досрочном исполнении обязательств по кредитам Банка России, обращениям об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредитам Банка России, которые КО намерена отозвать.

В целях контроля Банком России непревышения суммы обязательств, указанной в уведомлении КО о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, над фактической суммой обязательств КО по соответствующему кредиту каждый блок `elk:RepaymentPlan` в ED260 считается отдельным уведомлением.

ОД проводит регламентные контрольные процедуры поступившего сообщения и его реквизитов⁶.

В случае успешного прохождения контроля в адрес КО направляется ЭС ED261 с `ResultCode=1` (подтверждение приема).

При неуспешном результате любого из контролей в адрес КО направляется ЭС ED261 с `ResultCode = 2` и с заполненными реквизитами «Код результата обработки (`CtrlCode`)» и «Текст пояснения (`Annotation`)» (реквизит «Детальная информация (`DetailInfo`)» может быть заполнен уточнением результата обработки, при необходимости), и документооборот по данному ЭС прекращается.

⁵ Общее количество уведомлений, обращений, отзывов, направляемых в одном ЭС, ограничено (не более 300).

⁶ Контрольные процедуры включают, в том числе проверку на соответствие реквизитов КО, указанных в ЭС, данным кредитного договора/соглашения.

В случае успешного прохождения контроля ОД обрабатывает⁷ ЭС ED260.

По результатам обработки данных ЭС ED260 ОД направляет ЭС ED261 в адрес КО с указанием ResultCode = 3 и информацией о результате обработки в части каждой отдельной записи из состава ЭС ED260 в реквизитах «Код результата контроля ЭС» (CtrlCode) и «Текст пояснения (Annotation)» (по успешно обработанным записям, отклоненным, а также принятым к исполнению частично (например, при указании некорректной суммы процентов, планируемой к погашению/указании процентов к погашению в том случае, если их досрочное погашение не предусмотрено в рамках соответствующего договора, или при указании признака изменения времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств в рамках договора (вида договора), указанного в ЭС, по которому не допускается указанное действие; досрочное погашение будет произведено в стандартное время)), и документооборот по данному ЭС прекращается.

Единое ЭС ED261 направляется в КО с результатами обработки ЭС ED260 с указанием результатов обработки в части каждой отдельной записи из состава ЭС ED260 об уведомлении о намерении произвести досрочное погашение обязательств, обращении изменить время предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России, отзыве уведомления о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, обращении об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России.

В случае необходимости направления в адрес КО информации о результате обработки в части отдельной записи или нескольких записей из состава ЭС ED260 после успешного результата обработки соответствующих записей ЭС ED260 (при появлении обстоятельств, препятствующих возможности исполнения документа, или по иным причинам) ОД направляет ЭС ED261, содержащее ссылку на ЭС ED260 и соответствующие записи ЭС ED260, в адрес КО с ResultCode = 6 и информацией о результате обработки в части отдельной записи или нескольких записей из состава ЭС ED260 в реквизитах «Код результата контроля ЭС» (CtrlCode) и «Текст пояснения (Annotation)» с заполненным реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)», при необходимости.

⁷ Для уведомлений, обращений, отзывов из состава ЭС, обработка/исполнение которых планируется позже. Направляется информация об обработке с учетом текущих условий (о потенциальной возможности обработки).

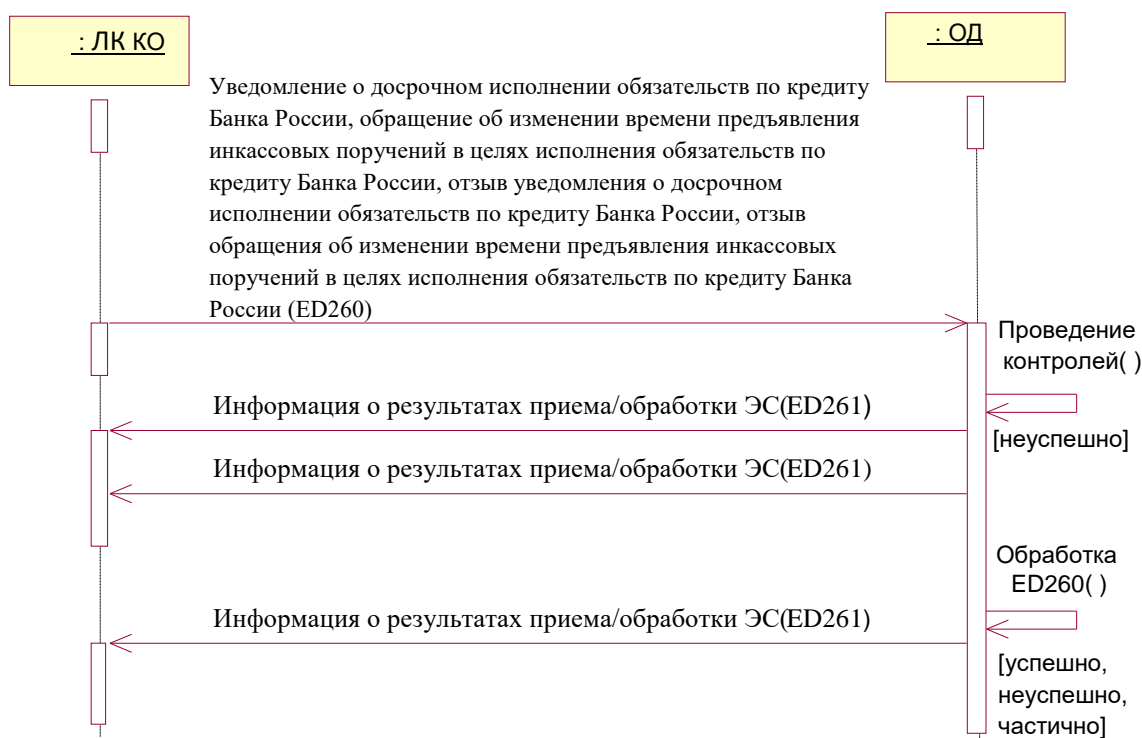


Рисунок 28 – Порядок обмена ЭС между КО и ОД в случае необходимости досрочного погашения обязательств по кредиту Банка России, изменения времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России, отзыва уведомления о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, обращения об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России

3.29 Порядок обмена ЭС между КО и ОД при подаче обращения о досрочном возврате депозита, размещенного в Банке России на определенный срок

Для досрочного возврата депозита, размещенного в Банке России, КО формирует ЭС ED262 и направляет его в адрес ОД.

В ЭС ED262 может быть указана информация, в том числе по нескольким⁸ депозитам в рамках договора об общих условиях проведения депозитных операций, по которым КО намерена обратиться в Банк России для досрочного возврата.

В блоке `elk:RepaymentPlan` ЭС ED262 может быть указана информация о досрочном возврате нескольких депозитов, размещенных в Банке России.

⁸ Общее количество записей о депозитах, направляемых в одном ЭС, ограничено (не более 300).

ОД проводит регламентные контрольные процедуры поступившего сообщения и его реквизитов⁹.

В случае успешного прохождения первичного контроля в адрес КО направляется ЭС ED263 с ResultCode=1 (подтверждение приема).

При неуспешном результате любого из контролей в адрес КО направляется ЭС ED263 с ResultCode = 2 и с заполненными реквизитами «Код результата обработки (CtrlCode)» и «Текст пояснения (Annotation)» (реквизит «Детальная информация (DetailInfo)» может быть заполнен уточнением результата обработки при необходимости), и документооборот по данному ЭС прекращается.

В случае успешного прохождения контроля ОД обрабатывает¹⁰ ЭС ED262.

По результатам обработки данных ЭС ED262 ОД направляет ЭС ED263 в адрес КО с указанием ResultCode = 3 и информацией о результате обработки каждой отдельной записи (каждого отдельного депозита) из состава ЭС ED262 в реквизитах «Код результата контроля ЭС» (CtrlCode) и «Текст пояснения (Annotation)» (по успешно обработанным записям, отклоненным записям), и документооборот по данному ЭС прекращается.

В случае необходимости направления в адрес КО информации о результате обработки в части отдельной записи или нескольких записей из состава ЭС ED262 после успешного результата обработки соответствующих записей ЭС ED262 (при появлении обстоятельств, препятствующих возможности исполнения обращения в части отдельного/ отдельных депозита/депозитов, или по иным причинам) ОД направляет ЭС ED263, содержащее ссылку на ЭС ED262 и соответствующие записи ЭС ED262, в адрес КО с ResultCode = 6 и информацией о результате обработки в части отдельной записи или нескольких записей из состава ЭС ED262 в реквизитах «Код результата контроля ЭС» (CtrlCode) и «Текст пояснения (Annotation)» с заполненным реквизитом «Детальная информация (DetailInfo)» при необходимости.

⁹ Контрольные процедуры включают, в том числе проверку на соответствие реквизитов КО, указанных в ЭС, данным договора об общих условиях проведения депозитных операций.

¹⁰ Для записей по депозитам из состава ЭС, обработка/исполнение которых планируется позже, направляется информация об обработке с учетом текущих условий (о потенциальной возможности обработки).

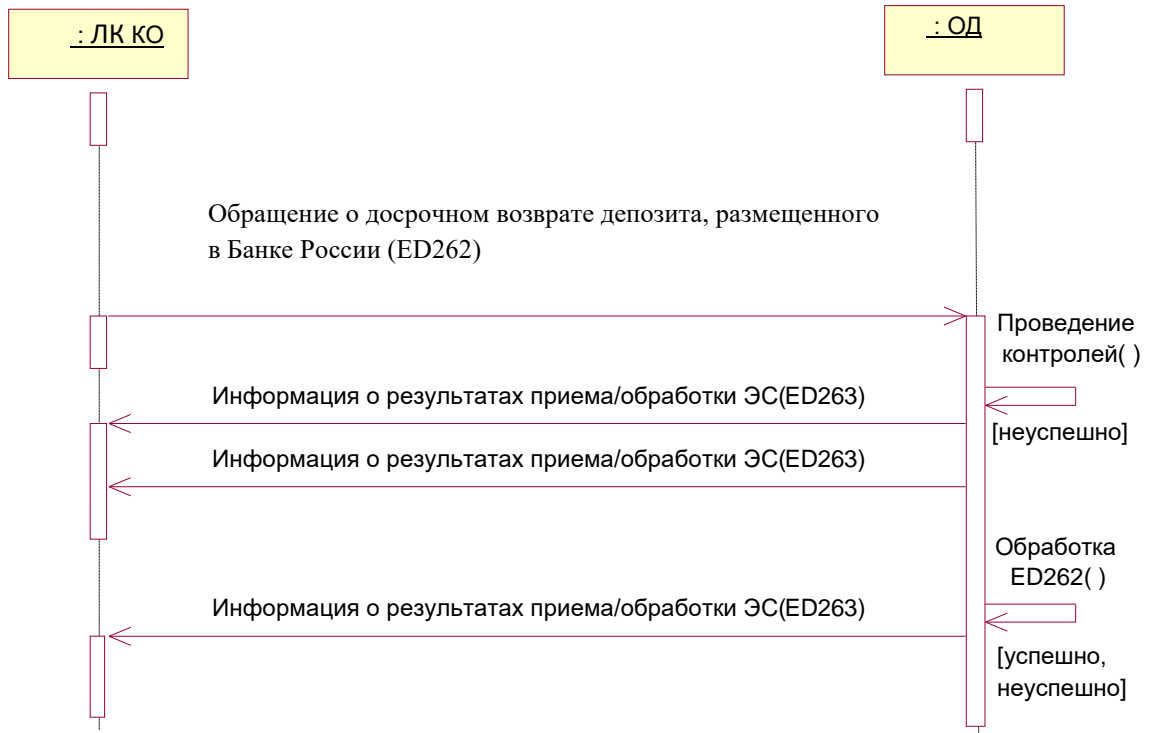


Рисунок 29 – Порядок обмена ЭС между КО и ОД в случае необходимости досрочного возврата депозита, размещенного в Банке России на определенный срок

4 Описание реквизитного состава ЭС

4.1 Описание типов реквизитов

При описании типов реквизитов применяются базовые типы (см. Т а б л и ц а 4).

Т а б л и ц а 4 – Базовые типы

Наименование базового типа	Определение
Дата Время ДатаВремя МесяцГода Год	Применяется для обозначения конкретного момента в последовательности времени. Обозначение даты, времени. Используется всемирное время
Текст	Символьная строка, обычно в форме слов определенного языка ¹⁾ . Разрешенные символы – символы с десятичными кодами из диапазона [32-126] (кодировки UTF-8), русские буквы из диапазона [А-Я] [а-я] и символ «№»
Код	Символьная строка (буквы, цифры, знаки), используемая для краткого (и/или независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств ²⁾
Идентификатор	Символьная строка для установления уникальной отличительной черты одного экземпляра объекта в рамках одной системы ³⁾
Индикатор	Логический тип данных. Предусматривает два состояния вкл./выкл., истина/ложь (специальный тип данных boolean, состояние true/false) и т.д. ⁴⁾
Количество	Счетное количество не денежных единиц. Количество представляется с единицами измерения ⁵⁾
Сумма	Количество денежных единиц в заданной валюте (по умолчанию)
ТекстПроизвольный	Символьная строка. Применяется только для передачи произвольного текста
Число	Числовая информация, определенная последовательностью положительных целых чисел. Для нее не нужны единицы измерения
¹⁾ Базовый тип «Текст» применяется также для имен (наименований). ²⁾ Базовый тип «Код» не используется, если символьная строка идентифицирует экземпляр класса или объект реального мира. В данном случае применяется базовый тип «Идентификатор». ³⁾ Базовый тип «Идентификатор» также применяется к текстовым строкам, к которым не применяется логическая проверка значений. ⁴⁾ Базовый тип «Индикатор» обычно используется для обозначения состояний истина/ложь, вкл./выкл. и т.д. ⁵⁾ Базовый тип «Количество» может также применяться для представления счетных коэффициентов, например, шт./м.	

4.2 Требования к заполнению типов:

- для всех строковых типов запрещены значения, состоящие только из пробельных символов (#x20, #x9, #xD, #xA);
- Запрещено использование спец.символов « », “ ”;
- Символы " и ' должны маскироваться при помощи конструкции ";
- для всех строковых типов, за исключением типа «ТекстПроизвольный», разрешенными символами являются символы Unicode из диапазона [#x20-#x7E], [#x0410-#x044F], а также символы Ё ё №

- символы амперсанта (&) и левой угловой скобки (<) следует маскировать, воспользовавшись для этого либо соответствующей числовой ссылкой на символ (& и < соответственно), либо строками "&" и "<" соответственно;
- для типов «Число», «Сумма», «Количество» обязательно заполнение в «каноническом представлении»:
 - запрещен предшествующий необязательный знак «+»;
 - запрещены лидирующие нули;
- для типов «Дата», «Время», «МесяцГода», «Год» обязательно заполнение в «каноническом представлении» без указания временного пояса:
 - «Дата» – YYYY-MM-DD;
 - «Время» – hh:mm:ss;
 - «МесяцГода» – YYYY-MM;
 - «Год» – YYYY;

где в элементах даты и времени дня используются следующие символы:

- YYYY – обозначает четыре цифры года;
- MM – обозначает месяц в виде двузначного числа;
- DD – обозначает день месяца в виде двузначного числа;
- hh – обозначает час дня в 24-часовом диапазоне в виде двузначного числа;
- mm – обозначает минуты в виде двузначного числа;
- ss – обозначает секунды в виде двузначного числа.

4.3 Порядок описания типа реквизита

Типы применяются для определения множества действительных значений реквизитов. Набор действительных значений может быть определен через определение формата или полным списком всех возможных значений. Каждый тип реквизита основывается на определенном базовом типе.

Описание типов реквизитов состоит из элементов описания и выполняется по следующему шаблону:

- название базового типа (Сумма, Код и т.д.);
- краткая характеристика типа реквизита;
- указание единицы измерения (в копейках, в метрах) – необязательный элемент описания;
- ссылка на стандарт, нормативный документ, справочник, описывающий формат данных, описание которых приведено в разделе «Используемые справочники и классификаторы», указывается в квадратных скобках – необязательный элемент описания;
- форматные ограничения – необязательный элемент описания:
 - для строковых значений: ограничения длины (максимальная, минимальная, точная;

- для числовых значений: кол-во знаков после запятой (или целое), минимальное, максимальное значения;
- для типов, наследованных от базовых «Код», «Идентификатор»:
 - тип данных (цифровой или текстовый);
 - длина в знаках (максимальная, минимальная или точная);
 - возможные значения с расшифровкой, указываются в скобках.

В описании каждый пункт оформляется отдельным предложением (пункты разделяются точкой).

Пример – Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9-значный.

Пояснение:

- *Идентификатор. (Название базового типа).*
- *Банковский идентификационный код (БИК). (Краткая характеристика типа).*
- *[БИК РФ]. (Ссылка на нормативный документ, справочник, описывающий формат данных).*
- *Цифровой, 9- значный. (Указание типа данных – цифровой. Длина в знаках – точная).*

4.4 Порядок описания реквизитов ЭС

В скобках после описания реквизита приведено наименование тега (элемента или атрибута в XML документе).

Полужирным шрифтом выделены реквизиты, представленные в XML документе в виде элемента (элемент определен в пространстве имен документа), содержащего атрибуты или другие элементы. Все прочие реквизиты являются атрибутами XML (атрибуты не квалифицируются пространством имен).

Если в качестве реквизита указано одно из ЭС (EDnnn), то в данной позиции приводится полный реквизитный состав соответствующего ЭС.

Кратность – спецификация диапазона возможных значений мощности множества (см. Т а б л и ц а 5).

Т а б л и ц а 5 – Кратности реквизитов

Кратность	Значение
[0..1]	Необязательный реквизит, максимальное количество экземпляров 1
[0..n]	Необязательный реквизит, максимальное количество экземпляров не ограничено
[1]	Обязательный реквизит, только один экземпляр
[1..n]	Обязательный реквизит, максимальное количество экземпляров не ограничено
выбор [1]	Из группы реквизитов, помеченных маркером «выбор», обязательно должен быть выбран только один реквизит, максимальное количество экземпляров 1
группа [1]	Из группы реквизитов, помеченных маркером «группа», может быть выбрано любое количество реквизитов, максимальное количество экземпляров которых не ограничено. Экземпляры разных реквизитов в группе могут следовать в произвольном порядке, хотя бы один экземпляр хотя бы одного реквизита из группы обязательно должен быть представлен

4.5 Призначная группа реквизитов

Все ЭС содержат призначную группу реквизитов, позволяющую однозначно идентифицировать ЭС и включающую «Номер ЭС в течение опердня (порядковый номер ЭС)», уникальный для каждой КО/АО ФК МСП в течение опердня, «Дату составления ЭС», «Уникальный идентификатор составителя ЭС».

Номер ЭС в течение опердня (порядковый номер ЭС), уникальный для каждой КО/ АО ФК МСП Банка России в течение опердня. Банк России не предъявляет специальных требований к правилам формирования данного поля, за исключением требования уникальности.

Требование уникальности номера ЭС в течение опердня применяется ко всем ЭС каждого участника, т. е. каждое ЭС участника в течение опердня, независимо от типа, должно иметь уникальный номер¹¹.

Дата составления ЭС, используемых при обмене между КО/АО ФК МСП и Банком России:

- в ЭС, направленных КО/АО ФК МСП в адрес Банка России, должна быть равна дате текущего операционного дня;
- в ЭС, направленных Банком России в адрес КО/АО ФК МСП, в большинстве случаев равна дате текущего операционного дня.

Уникальный идентификатор составителя:

- в ЭС, направленных КО в адрес Банка России, состоит из 10 знаков и формируется следующим образом: первые семь знаков идентификатора соответствуют 3-9-му знакам БИК КО, остальные три знака заполняются нулями;
- в ЭС, направленных Банком России в адрес КО/АО ФК МСП, является константой -5555555888;
- в ЭС, направленных АО ФК МСП в адрес Банка России, является константой 1110000000.

Уникальный идентификатор получателя ЭС:

- в ЭС, направленных КО/АО ФК МСП в адрес Банка России, является константой – 5555555888;
- в ЭС, направленных Банком России в адрес КО, состоит из 10 знаков и формируется следующим образом: первые семь знаков идентификатора соответствуют 3-9-му знакам БИК КО, остальные три знака заполняются нулями;

¹¹ Номер ЭС в экранных формах Внешнего портала имеет формат (h)hmmssfff и формируется по следующему алгоритму: первые две цифры – час, две цифры – минуты, две цифры – секунды и три цифры – миллисекунды времени формирования сообщения.

где используются следующие символы:

- (h)h – обозначает час дня в 24-часовом диапазоне в виде двузначного числа;
- mm – обозначает минуты в виде двузначного числа;
- ss – обозначает секунды в виде двузначного числа;
- fff – обозначает миллисекунды в виде трехзначного числа.

Лидирующие нули в номере ЭС не допускаются.

- в ЭС, направленных Банком России в адрес АО ФК МСП , является константой 1110000000.

Имя файла, содержащего ЭС, состоит из 36 знаков (формат «32.3») и формируется следующим образом: первые пять знаков – код сообщения, десять цифр – уникальный идентификатор составителя ЭС, две цифры – день, две цифры – месяц, четыре цифры – год, девять цифр – часы, минуты, секунды и миллисекунды, далее - «.xml».

Например: ED201452522500015012015091233111.XML – ЭС ED201, сформированное в 09:12:33,111, отправленное КО с идентификатором составителя 4525225000 15 января 2015 г.

5 Реквизитный состав ЭС

5.1 Извещение о результатах контроля ЭС (пакета ЭС) – ED201

Таблица 6 – Реквизиты ЭС ED201

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита на основе значения БИК КО из профиля ЛК
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[0..1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Автоматическое заполнение реквизита уникальным идентификатором получателя ЭС
5	CtrlCode	Код результата контроля ЭС (пакета ЭС)	ControlCodeType: Код. Код контроля/ошибки в ЭС. Цифровой, 4 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей»	Выбор значения из выпадающего списка. Для экранных форм заполняются только значениями с кодами 2999, 0999 таблицы 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей»

Таблица 6 – Реквизиты ЭС ED201

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
6	CtrlTime	Дата и время проведения контроля ЭС (пакета ЭС)	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]		Автоматическое заполнение реквизита
7	elk:Annotation	Текст пояснения	Max150TextType: Текст. Строка, до 150 символов.	[1]	Заполняется в соответствии кодами результатов контроля ЭС таблицы 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей»	Ручной ввод
8	elk:ErrorDiagnostic	Детальная диагностика ошибки	TextType: ТекстПроизвольный. Строка без ограничения длины.	[0..1]	Может использоваться для детализации текста пояснения (оригинального сообщения парсера, библиотеки СКЗИ и т.п.)	Может использоваться для детализации текста пояснения (оригинального сообщения парсера, библиотеки СКЗИ и т.п.)
9	elk:MsgID	Транспортный идентификатор сообщения	Max150TextType: Текст. Строка, до 150 символов.	[0..1]	Заполняется при невозможности определения идентификаторов исходного ЭС (пакета ЭС)	Заполняется при невозможности определения идентификаторов исходного ЭС (пакета ЭС)
10	elk:EDRefID	Идентификаторы исходного ЭС (пакета ЭС)	EDRefID: Реквизиты призначной группы ЭС.	[0..1]	Заполняется при наличии информации об исходном ЭС (пакете ЭС)	Заполняется при наличии информации об исходном ЭС (пакете ЭС)
10.1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня.	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита на основании полученного ED499
10.2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение

Таблица 6 – Реквизиты ЭС ED201

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
						реквизита на основании полученного ED499
10.3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита на основании полученного ED499 Автоматическое заполнение реквизита (УИС КО/УИС ДОФР)

5.2 Информация о результатах приема/обработки ЭС – ED408

Таблица 7 – Реквизиты ЭС ED408

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита уникальным идентификатором получателя ЭС

Таблица 7 – Реквизиты ЭС ED408

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
6	ReceiptDate	Дата (по Московскому времени) получения ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
7	ReceiptTime	Время (Московское) получения ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
8	ResultCode	Код результата обработки ЭС	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»
9	CtrlCode	Код результата контроля ЭС (пакета ЭС)	ControlCodeType: Код. Код контроля/ошибки в ЭС. Цифровой, 4 значный.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «2»
10	OperationType	Код вида операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»
11	elk:Annotation	Текст пояснения	Max150TextType: Текст. Строка, до 150 символов.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «2»
12	elk:DetailInfo	Детальная информация	Max1024TextContentType: ТекстПроизвольный. Строка, до 1024 символов.	[0..1]	Заполняется при необходимости
13	elk:EDRefID	Идентификаторы исходного ЭС	EDRefID: Реквизиты призначной группы ЭС.	[0..1]	Заполняется при наличии информации об исходном ЭС (пакете ЭС)

Таблица 7 – Реквизиты ЭС ED408

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
13.1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
13.2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
13.3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС

5.3 Заявка на участие в кредитном аукционе Банка России / Заявление на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке – ED421

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]		Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]		Автоматическое заполнение реквизита
6	elk:CreditOpTerms	Сведения о кредитной операции	CreditOpTerms: Сведения о кредитной операции	[1]		
6.1	ReqNum	Номер заявки/заявления	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Заполняется уникальным значением в течение операционного дня	Ручной ввод
6.2	ReqDateTime	Дата и время составления заявки/заявления	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]		Ручной ввод/ Выбор даты из календаря
6.3	TypeOfContract	Тип договора	Текст. Строка	[0..1]	Используется только при заполнении в экранной форме личного кабинета. В сформированных ЭС реквизит не передается	Выбор значения из справочника «Тип договора» (п.8.3.1). При наличии в пользовательском справочнике реквизитов КО записи с аналогичным типом договора, поля экранной формы (дата кредитного договора, номер кредитного договора, номер корр. счета и т.п.) заполняются

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
						значениями из пользовательского справочника реквизитов КО
6.4	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора» соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод/ Выбор даты из календаря
6.5	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора» соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
6.6	CreditOpMethod	Способ проведения кредитной операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»	Выпадающий список со значениями для реквизита «Способ проведения кредитной операции» (см. таблицу 41)
6.7	CreditOpDate	Дата проведения кредитного аукциона или кредитной	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Глобальный справочник расписания проведения

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
		операции по фиксированной процентной ставке				кредитных операций либо ручной ввод/ Выбор даты из календаря
6.8	GrantDate	Дата предоставления кредита Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Глобальный справочник расписания проведения кредитных операций /Ручной ввод
6.9	ReqCredTerm	Срок, на который предоставляется кредит в календарных днях	Max6DayQuantityType: Количество. Количество дней. Целое, до 6 разрядов.	[1]		Ручной ввод
6.10	CurCode	Валюта, в которой подлежит выдача кредита	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[1]	Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY. Предусмотрено значение реквизита «RUB»	Выбор из выпадающего списка
6.11	ApplicationSum	Сумма кредита	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]		Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с разделителем "." (точка). 2 знака после точки
6.12	WideApplicationRate	Процентная ставка по кредиту	PercentRateTextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Значение указывается в процентах годовых, с разделителем целой и дробной частей "." (точка). Для неконкурентных заявок указывается «WA»	Глобальный справочник расписания проведения кредитных операций либо ручной ввод
6.13	CreditNum	Номер кредита (номер Извещения о предоставлении кредита) Банка России, в залоге	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[0..1]	Заполняется в случае намерения кредитной организации использовать в	Ручной ввод

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
		по которому находятся активы, используемые для формирования состава обеспечения по новому кредиту			качестве обеспечения по заявке/заявлению активы, находящиеся в залоге по кредиту, условия предоставления которого приведены в Извещении о предоставлении указанного кредита	
6.14	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России, в залоге по которому находятся активы, используемые для формирования состава обеспечения по новому кредиту	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	Заполняется в случае намерения кредитной организации использовать в качестве обеспечения по заявке/заявлению активы, находящиеся в залоге по кредиту, условия предоставления которого приведены в Извещении о предоставлении указанного кредита	Ручной ввод/Выбор из календаря
6.15	IsPartable	Согласие на частичное удовлетворение	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[0..1]	Не заполняется для CreditOpMethod = «3»	Выбор значения из выпадающего списка: 0 – Нет; 1 – Да
6.16	IsTrancCut	Согласие на удовлетворение по ставке отсечения.	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[0..1]	Не заполняется для CreditOpMethod = «3»	Выбор значения из выпадающего списка: 0 – Нет; 1 – Да
6.17	BIC	БИК подразделения Банка России, в котором открыт основной счет	BICRUIDType: Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора»	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
					соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	
6.18	CorrAcc	Номер корреспондентского счета кредитной организации, открытого в подразделении Банка России	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора» соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
6.19	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	В случае подачи документа филиалом от лица кредитной организации указывается регистрационный номер кредитной организации и после знака "/" – порядковый номер филиала	Автоматическое заполнение на основании реквизитов в ЛК КО
6.20	DepoCode	Код депозитария	DepoIDType: Идентификатор. Код депозитария. Текстовый, до 20 символов.	[0..1]	Реквизит обязателен к заполнению, если AssetType = «1» (Тип используемого обеспечения = Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности))	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
					<p>или «9» (Тип используемого обеспечения = Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России).</p> <p>При выбранном в поле «Тип используемого обеспечения» (AssetType) значения «Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности)» (код 1) или «Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России» (код 9) автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора» соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)</p>	

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
6.21	DepoAccount	№ счета депо в депозитарии.	Max20TextType: Идентификатор. Номер счета депо в депозитарии. Текстовый, до 20 символов.	[0..1]	<p>Реквизит обязателен к заполнению, если AssetType = «1» (Тип используемого обеспечения = Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности)) или «9» (Тип используемого обеспечения = Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России).</p> <p>При выбранном в поле «Тип используемого обеспечения» (AssetType) значения «Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности)» (код 1) или «Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России» (код 9) автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в</p>	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
					поле «Тип договора» соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	
6.22	DepoPartition	№ раздела счета депо кредитной организации, предназначенный для возврата ценных бумаг после погашения кредита Банка России и процентов по нему	Max20TextType: Идентификатор. Номер раздела счета депо. Текстовый, до 20 символов.	[0..1]	Реквизит обязателен к заполнению, если AssetType = «1» (Тип используемого обеспечения = Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности)) или «9» (Тип используемого обеспечения = Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России)	Ручной ввод
6.23	AssetType	Тип используемого обеспечения	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»	Выбор из выпадающего списка – значения из таблицы 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»
6.24	elk:ObjectiveCredit	Назначение кредита	Max1000TextContentType: ТекстПроизвольный. Строка, до 1000 символов.	[0..1]	Реквизит обязателен к заполнению, если AssetType = «0» (Тип используемого обеспечения = Иные виды	Ручной ввод

Таблица 8 – Реквизиты ЭС ED421

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
					обеспечения или беззалоговые кредиты)	

5.4 Обращение КО о снятии заявки на участие в кредитном аукционе/ заявления на получение кредита Банка России по фиксированной процентной ставке – ED425

Таблица 9 – Реквизиты ЭС ED425

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита

Таблица 9 – Реквизиты ЭС ED425

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]		Автоматическое заполнение реквизита
6	UndoReqDateTime	Дата и время составления обращения о снятии заявки/заявления	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]		Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
7	UndoReqNum	Номер обращения о снятии заявки/заявления	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов.	[1]		Ручной ввод
8	elk:CreditRequestInfo	Сведения о ранее направленной заявке/заявлении	CreditRequestInfo: Сведения о ранее направленной заявке	[1]		
8.1	ReqNum	Номер отзываемой (ого) заявки/заявления	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]		Ручной ввод
8.2	ReqDateTime	Дата и время составления отзываемой (ого) заявки/заявления	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]		Ручной ввод/выбор из календаря
8.3	TypeOfContract	Тип договора	Текст. Строка	[0..1]	Используется только при заполнении в экранной форме личного кабинета. В сформированных ЭС реквизит не передается	Выбор значения из справочника «Тип договора» (п.8.3.1.). При наличии в пользовательском справочнике реквизитов КО записи с аналогичным типом договора, поля экранной формы (дата кредитного договора, номер кредитного договора, номер корр. счета и т.п.) заполняются значениями из пользовательского справочника реквизитов КО

Таблица 9 – Реквизиты ЭС ED425

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
8.4	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора» соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод/выбор даты из календаря
8.5	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора» соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или Ручной ввод
8.6	CreditOpDate	Дата проведения кредитного аукциона или кредитной операции по фиксированной процентной ставке	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Глобальный справочник расписания проведения кредитных операций или ручной ввод
8.7	CreditOpMethod	Способ проведения кредитной операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»	Выпадающий список со значениями для реквизита «Способ проведения кредитной операции» (см. таблицу 41)

Таблица 9 – Реквизиты ЭС ED425

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
8.8	GrantDate	Дата предоставления кредита Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Глобальный справочник расписания проведения кредитных операций/ручной ввод
8.9	ReqCredTerm	Срок, на который предоставляется кредит в календарных днях	Max6DayQuantityType: Количество. Количество дней. Целое, до 6 разрядов.	[1]		Ручной ввод
8.10	CurCode	Валюта, в которой подлежит выдача кредита	EnuCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[1]	Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY. Предустановлено значение реквизита «RUB»	Выбор из выпадающего списка
8.11	ApplicationSum	Сумма кредита	CoreckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]		Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с указанием руб. и коп. с разделителем "." (точка). 2 знака после точки
8.12	WideApplicationRate	Процентная ставка по кредиту	PercentRateTextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Значение указывается в процентах годовых, с разделителем целой и дробной частей "." (точка). Для неконкурентных заявок указывается «WA»	Глобальный справочник расписания проведения кредитных операций / ручной ввод
8.13	BIC	БИК подразделения Банка России, в котором открыт основной счет	BICRUIDType: Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора»	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО /ручной ввод

Таблица 9 – Реквизиты ЭС ED425

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
					соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	
8.14	CorrAcc	Номер корреспондентского счета кредитной организации, открытого в подразделении Банка России	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением из пользовательского справочника по записи, в которой значение в поле «Тип договора» соответствует выбранному в форме типу договора/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
8.15	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	В случае подачи документа филиалом от лица кредитной организации указывается регистрационный номер кредитной организации и после знака "/" – порядковый номер филиала	Автоматическое заполнение реквизита на основании профиля КО в ЛК

5.5 Заявление на перевод ценных бумаг из раздела «Блокировано Банком России» в Основной раздел или другой раздел «Блокировано Банком России» счета депо кредитной организации / Заявка на вывод активов из залога по кредиту / Заявка на возврат активов (из мягкого залога) – ED429

Таблица 10 – Реквизиты ЭС ED429

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
5	elk:AssetWithdrawal	Информация о выводе обеспечения	AssetWithdrawal: Информация о выводе обеспечения	[1]		
5.1	AssetReqNum	Номер заявления	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]		Ручной ввод

Таблица 10 – Реквизиты ЭС ED429

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
5.2	AssetReqDateTime	Календарные дата и время заявления	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]		Ручной ввод/выбор из календаря
5.3	TypeOfContract	Тип договора	Текст. Строка	[0..1]	Используется только при заполнении в экранной форме личного кабинета. В сформированных ЭС реквизит не передается	Выбор значения из справочника «Тип договора» (п.8.3.1.). При наличии в пользовательском справочнике реквизитов КО записи с аналогичным типом договора, поля экранной формы (дата кредитного договора, номер кредитного договора, номер корр. счета и т.п.) заполняются значениями из пользовательского справочника реквизитов КО
5.4	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод/ Выбор даты из календаря
5.5	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]		Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
5.6	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации.	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	В случае подачи документа филиалом от лица кредитной организации указывается регистрационный номер кредитной организации и после знака "/" – порядковый номер филиала	Автоматическое заполнение на основании профиля ЛК КО
5.7	elk:SecurityDepoPartitionsList	Список ценных бумаг для вывода	SecurityDepoPartitionsList: Список ценных бумаг для вывода	выбор [1]		

Таблица 10 – Реквизиты ЭС ED429

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
5.7.1	elk:SecurityDepoPartitions	Разделы счетов депо для ценных бумаг	SecurityDepoPartitions: Разделы счетов депо для ценных бумаг	[1..n]		
5.7.1.1	DepoCode	Код депозитария	DepoIDType: Идентификатор. Код депозитария. Текстовый, до 20 символов.	[1]		Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
5.7.1.2	DepoAccount	№ счета депо в депозитарии	Max20TextType: Идентификатор. Номер счета депо в депозитарии. Текстовый, до 20 символов.	[1]		Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
5.7.1.3	DepoPartitionFrom	№ раздела счета депо, из которого переводится обеспечение	Max20TextType: Идентификатор. Номер раздела счета депо. Текстовый, до 20 символов.	[1]		Ручной ввод
5.7.1.4	DepoPartitionFromName	Наименование раздела, из которого переводится обеспечение	Max100TextType: Текст. Строка, до 100 символов.	[1]		Ручной ввод
5.7.1.5	DepoPartitionTo	№ раздела счета депо, в который следует перевести обеспечение	Max20TextType: Идентификатор. Номер раздела счета депо. Текстовый, до 20 символов.	[1]		Ручной ввод
5.7.1.6	DepoPartitionToName	Наименование раздела счета депо, в который следует перевести обеспечение	Max100TextType: Текст. Строка, до 100 символов.	[1]		Ручной ввод
5.7.1.7	elk:Security	Ценные бумаги	Security429: Ценные бумаги	[1..n]		

Таблица 10 – Реквизиты ЭС ED429

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
5.7.1.7.1	SecurityRegNum	Государственный регистрационный номер (идентификационный/ регистрационный номер) выпуска ценных бумаг	Max30TextType: Текст. Строка, до 30 символов.	[1]		Глобальный справочник информации о ценных бумагах либо ручной ввод
5.7.1.7.2	SecurityCode	ISIN - международный идентификационный номер выпуска ценных бумаг	ISINIDType: Идентификатор. ИСИН. Текстовый, 12 символов.	[1]		Глобальный справочник информации о ценных бумагах либо ручной ввод
5.7.1.7.3	SecurityAmount	Количество ценных бумаг соответствующего выпуска	Max24QuantityType: Количество. Количество ценных бумаг. Целое, до 24 разрядов.	[1]		Ручной ввод
5.8	elk:CreditNonmarketAssetList	Список активов	CreditNonmarketAssetList: Список активов	выбор [1]		
5.8.1	elk:CreditNonmarketAsset	Активы	CreditNonmarketAsset: Активы	[1..n]		
5.8.1.1	AssetCode	Уникальный номер актива в системе Банка России	AssetIDTextType: Идентификатор. Уникальный номер актива. Текстовый, до 20 символов.	[1]		Ручной ввод
5.8.1.2	AssetNo	Номер актива (номер кредитного договора)	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов.	[0..1]		Ручной ввод
5.8.1.3	AssetDate	Дата актива (дата кредитного договора)	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]		Ручной ввод/выбор из календаря
5.8.1.4	INN	ИНН организации	INNIDTextType: Идентификатор. Индивидуальный	[0..1]	Не заполняется для нерезидентов РФ. Для резидентов РФ должно	Автоматическое заполнение из справочника ЦСО (ИНН) на

Таблица 10 – Реквизиты ЭС ED429

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
			номер налогоплательщика; ИНН. [ИНН]. Текстовый, до 12 символов.		быть указано значение хотя бы для одного из полей INN и EGRUL	основании заполнения поля EGRUL или ручной ввод
5.8.1.5	EGRUL	Регистрационный номер организации в ЕГРЮЛ (ОГРН).	EGRULIDTextType: Идентификатор. Регистрационный номер организации в едином государственном реестре юридических лиц. [ЕГРЮЛ]. Текстовый, до 20 символов.	[0..1]	Не заполняется для нерезидентов РФ. Для резидентов РФ должно быть указано значение хотя бы для одного из полей INN и EGRUL	Выбор из справочника ЦСО или ручной ввод
5.8.1.6	PartitionTypeTo	Вид раздела, в который выводится обеспечение	TwoDigitCodeType: Код. Двухзначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 2 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»	Ручной ввод (выпадающий список). Заполняется значениями в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»
5.8.1.7	elk:IssuerName	Наименование организации, проверяемой в отношении актива (для всех видов активов)	Max255TextContentType: ТекстПроизвольный. Строка, до 255 символов.	[0..1]		Ручной ввод

5.6 Заявка на участие в депозитном аукционе Банка России – ED431

Таблица 11 – Реквизиты ЭС ED431

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня

Таблица 11 – Реквизиты ЭС ED431

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
						Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]		Автоматическое заполнение реквизита
6	elk:DepositOpTerms	Сведения о депозитной операции	DepositOpTerms: Сведения о депозитной операции	[1]		
6.1	ReqNum	Номер заявки	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]		Ручной ввод
6.2	ReqDateTime	Дата и время составления заявки	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]		Ручной ввод/выбор из календаря

Таблица 11 – Реквизиты ЭС ED431

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
6.3	DepositConsDate	Дата договора об общих условиях проведения депозитных операций	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением по записи из пользовательского справочника, в которой в поле «Тип договора» указано значение «ДОУ»/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или Ручной ввод
6.4	DepositConsNo	Номер договора об общих условиях проведения депозитных операций	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением по записи из пользовательского справочника, в которой в поле «Тип договора» указано значение «ДОУ»/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
6.5	DepositOpMethod	Способ проведения депозитной операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]		Выпадающий список со значениями для реквизита «Способ проведения депозитной операции» (см. таблицу 41)
6.6	DepositOpDate	Дата проведения депозитного аукциона	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций либо ручной ввод
6.7	AttractDate	Дата перечисления средств в депозит, открываемый в Банке России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций либо ручной ввод
6.8	ReturnDate	Дата возврата депозита и получения процентов.	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	Не заполняется для депозитной операции «до востребования»	Глобальный справочник депозитных операций либо ручной ввод

Таблица 11 – Реквизиты ЭС ED431

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
6.9	DepositOpKind	Срок депозита/Стандартное условие	Max5TextType: Текст. Строка, до 5 символов.	[1]	Указывается код условий депозитных операций Банка России	Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций либо ручной ввод
6.10	ApplicationSum	Сумма размещаемого депозита, руб.	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]		Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с указанием руб. и коп. с разделителем "." (точка). 2 знака после точки
6.11	WideApplicationRate	Процентная ставка по размещаемому депозиту	PercentRateTextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Значение указывается в процентах годовых, с разделителем целой и дробной частей "." (точка). Для неконкурентных заявок указывается «WA»	Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций либо ручной ввод
6.12	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	В случае подачи документа филиалом от лица кредитной организации указывается регистрационный номер кредитной организации и после знака "/" – порядковый номер филиала	Автоматическое заполнение на основании профиля ЛК КО

5.7 Встречная заявка Банка России на привлечение депозита – ED432

Таблица 12 – Реквизиты ЭС ED432

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня

Таблица 12 – Реквизиты ЭС ED432

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	
6	OppReqNum	Номер встречной заявки	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов.	[1]	
7	OpRC	Код участия в операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	
8	elk:DepositTerms	Сведения о привлечении депозита	DepositTerms: Сведения о привлечении депозита	[1]	
8.1	DepositOpDate	Дата проведения депозитного аукциона	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.2	ApplicationSum	Сумма размещаемого депозита, руб.	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.).	[1]	

Таблица 12 – Реквизиты ЭС ED432

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
			Положительное целое число, до 18 разрядов.		
8.3	AttractDate	Дата перечисления средств в депозит, открываемый в Банке России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.4	ReturnDate	Дата возврата депозита и получения процентов	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	Не заполняется для депозитной операции «до востребования»
8.5	ApplicationRate	Процентная ставка по размещаемому депозиту	PercentNumberType: Число. Процент. Положительное число, до 7 разрядов, до 4 разрядов после десятичной точки.	[1]	
8.6	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	В случае подачи документа филиалом от лица кредитной организации указывается регистрационный номер кредитной организации и после знака "/" – порядковый номер филиала
9	elk:EDRefID	Идентификаторы исходного ЭС	EDRefID: Реквизиты призначной группы ЭС.	[1]	
9.1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
9.2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
9.3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита

Таблица 12 – Реквизиты ЭС ED432

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
			идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.		
10	elk:ED431	Заявка на участие в депозитном аукционе Банка России		[1]	

5.8 Обращение о снятии заявки, направленной на депозитный аукцион – ED435

Таблица 13 – Реквизиты ЭС ED435

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС;	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита

Таблица 13 – Реквизиты ЭС ED435

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
			УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.			
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]		Автоматическое заполнение реквизита
6	UndoReqDateTime	Дата и время составления обращения о снятии заявки	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]		Ручной ввод/Выбор из календаря
7	elk:DepositRequestInfo	Сведения о ранее направленной заявке	DepositRequestInfo: Сведения о ранее направленной заявке	[1]		
7.1	ReqNum	Номер заявки	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]		Ручной ввод
7.2	ReqDateTime	Дата и время составления заявки	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]		Ручной ввод/Выбор из календаря
7.3	DepositConsDate	Дата договора об общих условиях проведения депозитных операций	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением по записи из пользовательского справочника, в которой в поле «Тип договора» указано значение «ДОУ»/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод/ Выбор даты из календаря
7.4	DepositConsNo	Номер договора об общих условиях проведения депозитных операций	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением по записи из пользовательского справочника, в которой в поле	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод

Таблица 13 – Реквизиты ЭС ED435

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
					«Тип договора» указано значение «ДОУ»/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	
7.5	DepositOpDate	Дата проведения депозитного аукциона	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций или ручной ввод (календарь)
7.6	DepositOpMethod	Способ проведения депозитной операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]		Выпадающий список со значениями для реквизита «Способ проведения депозитной операции» (см. таблицу 41)
7.7	DepositOpKind	Срок депозита/Стандартное условие	Max5TextType: Текст. Строка, до 5 символов.	[1]	Указывается код условий депозитных операций Банка России	Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций либо ручной ввод
7.8	AttractDate	Дата перечисления средств в депозит, открываемый в Банке России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций или ручной ввод
7.9	ReturnDate	Дата возврата депозита и получения процентов	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]		Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций или ручной ввод
7.10	ApplicationSum	Сумма размещаемого депозита, руб.	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]		Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с указанием руб. и коп. с разделителем "." (точка). 2 знака после точки

Таблица 13 – Реквизиты ЭС ED435

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
7.11	WideApplicationRate	Процентная ставка по размещаемому депозиту	PercentRateTextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Значение указывается в процентах годовых, с разделителем целой и дробной частей "." (точка). Для неконкурентных заявок указывается «WA»	Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций либо ручной ввод
7.12	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	В случае подачи документа филиалом от лица кредитной организации указывается регистрационный номер кредитной организации и после знака "/" – порядковый номер филиала	Автоматическое заполнение реквизита на основе профиля ЛК КО

5.9 Извещение о предоставлении кредита Банка России – ED441

Таблица 14 – Реквизиты ЭС ED441

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	

Таблица 14 – Реквизиты ЭС ED441

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС – УИС. Заполняется значением УИС адресата сообщения	EDDrawerIDType Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
5	elk:CoCreditNotification	1. Извещение о предоставлении кредита	CoCreditNotification	[1]	
5.1	NotificationNum	Номер извещения о предоставлении кредита.	Max10TextType Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.2	NotificationDate	Дата извещения о предоставлении кредита (дата предоставления кредита)	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.3	CORegNo	Регистрационный номер КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[1]	
5.4	COfullName	Полное наименование КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов.	[1]	
5.5	GKDDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.6	GKDNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.7	CreditType	Вид кредита для Извещения	TwoDigitCodeType: Код. Двухзначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 2 значный.	[1]	Заполнение кодовыми значениями из таблицы 41

Таблица 14 – Реквизиты ЭС ED441

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.8	ReqRegDate	Дата аукционной заявки/заявления на получение кредита по фиксированной процентной ставке, указанная кредитной организацией в заявлении	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	Не заполняется для видов кредита 00, 20
5.9	ReqRegNo	Номер аукционной заявки/заявления на получение кредита по фиксированной процентной ставке, присвоенный кредитной организацией	Max10TextType Текст. Строка, до 10 символов.	[0..1]	Не заполняется для видов кредита 00, 20
5.10	CreditDate	Дата предоставления кредита	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.11	CurCode	Валюта, в которой выдан кредит Банка России	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[1]	Выбор из выпадающего списка. Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY
5.12	CreditSum	Сумма предоставленного кредита	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.13	CreditTermClaimed	Срок кредита	Max6DayQuantityType: Количество. Количество дней. Целое, до 4 разрядов.	[1]	Для кредитов овернайт указывается срок кредита – 1
5.14	RepaymentDate	Дата погашения	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

Таблица 14 – Реквизиты ЭС ED441

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.15	CreditRate	Процентная ставка по кредиту	PercentNumberType: Число. Процент. Положительное число, до 7 разрядов, до 4 разрядов после десятичной точки.	[1]	
5.16	Acc	Номер банковского счета КО, на который предоставлен кредит	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.	[1]	
5.17	AccBIC	БИК места открытия счета (БИК подразделения Банка России)	BICRUIDType: Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.	[1]	
5.18	NameBrAcc	Наименование подразделения Банка России, в котором открыт банковский счет (субсчет) КО.	Max255TextType: Текст. Произвольный. Строка, до 255 символов.	[1]	
5.19	TotalSecurityPrice	Общая стоимость обеспечения	KoresckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	Не заполняется для вида кредита 27
5.20	elk:CreditAssets	1.1. Обеспечение кредита	CreditAssets	[1]	
5.20.1	elk:CreditDepoPartitions	1.1.1. Информация об обеспечении в виде ценных бумаг и счете депо.	CreditDepoPartitions	[0..1]	Заполняется только для видов кредитов: 00, 04, 14, 18
5.20.1.1	DepoPartitionName	Название залогового раздела	Max100TextType: Текст. Произвольный. Строка, до 100 символов.	[1]	
5.20.1.2	DepoPartition	Номер раздела счета депо	Max20TextType: Идентификатор. Номер раздела счета депо. Текстовый, до 20 символов.	[1]	

Таблица 14 – Реквизиты ЭС ED441

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.20.1.3	DepoAccount	Номер счета депо в депозитарии	Max20TextType: Идентификатор. Номер счета депо в депозитарии. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
5.20.1.4	DepositoryName	Наименование депозитария	Max100TextType: Текст. Произвольный. Строка, до 100 символов.	[1]	
5.20.1.5	elk:SecurityRegnum	1.1.1.1. Ценные бумаги	SecurityRegnum	[1..n]	
5.20.1.5.1	SecurityRegnum_Code	Государственный регистрационный номер или идентификационный/ регистрационный номер или международный идентификационный код (ISIN) ценных бумаг	Max30TextType: Текст. Строка, до 30 символов.	[1]	В качестве значения для атрибута SecurityRegnum_Code указывается ISIN Official. В случае, если поле «ISIN Official» пустое – указывается государственный регистрационный номер (идентификационный/регистрационный номер) ценной бумаги
5.20.1.5.2	SecurityAmount	Количество	Max24QuantityType: Количество. Количество ценных бумаг. Целое, до 24 разрядов.	[1]	
5.20.2	elk:CreditNonmarketAsset	1.1.2 Нерыночные активы	CreditNonmarketAssetNoSecurities441	[0..n]	Заполняется только для видов кредитов: 20, 21, 23, 29, 33
5.20.2.1	AssetCode	Уникальный номер актива в системе Банка России	Max20TextType: Идентификатор. Уникальный номер актива. Текстовый, до 20 символов.	[0..1]	
5.20.3	elk:CreditGuarantee	1.1.3 Поручительства	CreditGuarantee	[0..n]	Заполняется только для вида кредита 27
5.20.3.1	NumAgreemSurety	Номер договора поручительства (для КД ФК)	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов.	[0..1]	

Таблица 14 – Реквизиты ЭС ED441

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.20.3.2	DateAgreemSurety	Дата договора поручительства (для КД ФК)	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	

5.10 Уведомление об изменении состава предмета залога по кредиту Банка России – ED442

Таблица 15 – Реквизиты ЭС ED442

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня.	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС.	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС – УИС	EDDrawerIDType Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:SEDAssetsNotification	1. Уведомление об изменении состава обеспечения по кредиту	SEDAssetsNotification	[1]	

Таблица 15 – Реквизиты ЭС ED442

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.1	NotificationNum	Номер извещения о предоставлении кредита. Указывается номер кредита Банка России	Max10TextType Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.2	NotificationDate	Дата извещения о предоставлении кредита	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.3	NumNotifChangeCredit	Номер Уведомления об изменении состава обеспечения по кредиту	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов.	[1]	Алгоритм заполнения: <Номер извещения о предоставлении кредита> / <порядковый номер уведомления, начиная с 1 к каждому Извещению>
5.4	DateNotifChangeCredit	Дата Уведомления об изменении состава обеспечения по кредиту	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Текущая дата ОД
5.5	CORegNo	Регистрационный номер КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[1]	
5.6	COfullName	Полное наименование КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов.	[1]	
5.7	GKDDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.8	GKDNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.9	elk:CreditAssets	1.1. Обеспечение кредита. Активы	CreditAssetsCodes	[1]	
5.9.1	elk:AssetCodeIn	Уникальный номер актива в системе Банка России,	Max20TextType: Идентификатор. Уникальный	[0..n]	

Таблица 15 – Реквизиты ЭС ED442

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
		включаемый в состав предмета залога	номер актива. Текстовый, до 20 символов.		
5.9.2	elk:AssetCodeOut	Уникальный номер актива в системе Банка России, исключаемый из состава предмета залога	Max20TextType: Идентификатор. Уникальный номер актива. Текстовый, до 20 символов.	[0..n]	

5.11 Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам – ED443

Таблица 16 – Реквизиты ЭС ED443

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС – УИС. Заполняется значением УИС адресата сообщения	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	

Таблица 16 – Реквизиты ЭС ED443

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5	elk:SEDRateNotification	1. Уведомление об изменении процентной ставки	SEDRateNotification	[1]	
5.1	GKDDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.2	GKDNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.3	CORegNo	Регистрационный номер КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[1]	
5.4	COfullName	Полное наименование КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов.	[1]	
5.5	Acc	Номер банковского счета КО, на который предоставлен кредит	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.	[1]	
5.6	NumNotifRate	Номер Уведомления об изменении процентной ставки	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов.	[1]	Алгоритм заполнения: <порядковый номер начиная с 1, увеличивающийся последовательно на 1 в рамках каждого ОС и договора>
5.7	DateNotifRate	Дата Уведомления об изменении процентной ставки	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Текущая дата ОД
5.8	elk:InterestRate	1.1 Информация о ставках	InterestRate	[1..n]	
5.8.1	NotificationNum	Номер извещения о предоставлении кредита. Указывается номер кредита Банка России.	Max10TextType Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	

Таблица 16 – Реквизиты ЭС ED443

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.8.2	NotificationDate	Дата извещения о предоставлении кредита	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.8.3	CreditRate	Процентная ставка по кредиту	PercentNumberType: Число. Процент. Положительное число, до 7 разрядов, до 4 разрядов после десятичной точки.	[1]	
5.8.4	DatePercentChange	Дата изменения процентной ставки	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

5.12 Уведомление о приостановлении (возобновлении) права кредитной организации на получение кредитов Банка России – ED444

Таблица 17 – Реквизиты ЭС ED444

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	

Таблица 17 – Реквизиты ЭС ED444

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:NotificationInfo	Реквизиты уведомления	NotificationInfoGeneral: Реквизиты уведомления	[1]	
5.1	NotificationNum	Номер	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	
5.2	NotificationDate	Дата	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo444: Реквизиты кредитной организации	[1]	
6.1	CORegNo	Регистрационный номер КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[1]	
6.2	COFullName	Полное наименование КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[1]	
6.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	Не заполняется при приостановлении (возобновлении) права на получение кредитов Банка России по КО в целом
6.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[0..1]	Не заполняется при приостановлении (возобновлении) права на получение кредитов Банка России по КО в целом
6.5	elk:COInfoLevel	Реквизит для указания уровня приостановления (возобновления) операций	COInfoLevelWithRenewal: Указание уровня приостановления (возобновления) операций	[0..1]	Может быть указан один из уровней приостановления (возобновления) операций.

Таблица 17 – Реквизиты ЭС ED444

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
					Может быть не указан
6.5.1	Acc	Номер основного счета КО	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов	[0..1]	Заполняется при приостановлении (возобновлении) права на получение кредитов Банка России по счету, а не договору в целом
6.5.2	FCORegNo	Регистрационный номер филиала КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[0..1]	Заполняется при указании счета филиала КО
6.5.3	FCOFullName	Наименование филиала КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[0..1]	Заполняется при указании счета филиала КО
6.5.4	CreditOpMethod2	Способ проведения кредитной операции (2)	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой. 1 значный.	[0..1]	Может быть заполнен при приостановлении (возобновлении) права на получение кредитов Банка России на счет КО/филиала КО в части определенного способа проведения операции. Заполнение кодовыми значениями из таблицы 41
6.5.5	AssetType	Тип используемого обеспечения	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой. 1 значный.	[0..1]	Заполняется при приостановлении (возобновлении) права на получение кредитов Банка России под определенный тип обеспечения с учетом механизма, а не по основному счету, договору или по КО в целом: 1 – Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности); 2 – Кредиты, обеспеченные нерыночными активами, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности);

Таблица 17 – Реквизиты ЭС ED444

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
					8 – Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности), обеспеченные нерыночными активами; 9 – Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России
6.5.6	NotificationText	Уточнение уровня приостановления (возобновления) операций. Реквизит для указания уровня приостановления (возобновления) права на получение кредитов Банка России	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[0..1]	
7	elk:SwitchInfo	Сведения о приостановлении (возобновлении) операций по предоставлению кредитов Банка России	SwitchInfo: Сведения о приостановлении (возобновлении) операций по предоставлению кредитов Банка России	[1]	
7.1	SwitchDate	Дата приостановления (возобновления) операций по предоставлению кредитов Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	Дата, с которой приостанавливается (возобновляется) право на получение кредитов Банка России
7.2	SwitchFlag	Признак приостановления (возобновления) права на получение кредитов Банка России	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный	[1]	Допустимые значения: 0 – Операции приостановлены; 1 – Операции возобновлены
8	elk:SwitchInfoAdd	Сведения о приостановлении операций по предоставлению кредитов Банка России. ДОПОЛНЕНИЕ	SwitchInfoAdd: Сведения о приостановлении операций по предоставлению кредитов Банка России. ДОПОЛНЕНИЕ	[0..1]	Может быть заполнен для уведомлений о возобновлении операций. Заполняется в случае, когда уведомление о возобновлении операций сформировано при устранении отдельных (не всех) нарушений критериев допуска к операциям. Заполняется информацией о

Таблица 17 – Реквизиты ЭС ED444

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
					фактически приостановленных операциях, приостановление которых связано с нарушениями критериев, которые не устранены
8.1	SwitchFlagAdd	Признак приостановления (возобновления) права на получение кредитов Банка России	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный	[1]	Может быть указан только признак приостановления права на получение кредитов Банка России. Допустимые значения: 0 – Операции приостановлены
8.2	elk:COInfoLevel	Реквизит для указания уровня приостановления операций	COInfoLevel: Указание уровня приостановления операций	[1..n]	Указывается уровень приостановления операций
8.2.1	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	Может быть заполнен для уведомлений о возобновлении операций. Заполняется, когда приостановлено право на получение кредитов Банка России по кредитному договору в целом, либо по основному счету, в рамках кредитного договора
8.2.2	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[0..1]	Может быть заполнен для уведомлений о возобновлении операций. Заполняется, когда приостановлено право на получение кредитов Банка России по кредитному договору в целом, либо по основному счету, в рамках кредитного договора
8.2.3	Acc	Номер основного счета КО	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов	[0..1]	Заполняется при приостановлении права на получение кредитов Банка России по счету, а не договору в целом

Таблица 17 – Реквизиты ЭС ED444

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
8.2.4	FCOREgNo	Регистрационный номер филиала КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[0..1]	Заполняется при указании счета филиала КО
8.2.5	FCOFullName	Наименование филиала КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[0..1]	Заполняется при указании счета филиала КО
8.2.6	CreditOpMethod2	Способ проведения кредитной операции (2)	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой. 1 значный.	[0..1]	Может быть заполнен при приостановлении права на получение кредитов Банка России на счет КО/филиала КО в части определенного способа проведения операции. Заполнение кодовыми значениями из таблицы 41
8.2.7	AssetType	Тип используемого обеспечения	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой. 1 значный.	[0..1]	Заполняется при приостановлении права на получение кредитов Банка России под определенный тип обеспечения с учетом механизма, а не по ОС, договору или КО в целом: 1 – Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности); 2 – Кредиты, обеспеченные нерыночными активами, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности); 8 – Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности), обеспеченные нерыночными активами; 9 – Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России

Таблица 17 – Реквизиты ЭС ED444

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
8.2.8	NotificationText	Уточнение уровня приостановления операций	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[0..1]	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов

5.13 Требование о представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России – ED445

Таблица 18 – Реквизиты ЭС ED445

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:NotificationInfo	Реквизиты требования	NotificationInfoGeneral: Реквизиты требования	[1]	

Таблица 18 – Реквизиты ЭС ED445

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.1	NotificationNum	Номер	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	
5.2	NotificationDate	Дата	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo445: Реквизиты кредитной организации	[1]	
6.1	COREgNo	Регистрационный номер КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[1]	
6.2	COFullName	Полное наименование КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[1]	
6.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
6.5	Acc	Номер основного счета КО	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов	[1]	Новые нерыночные активы необходимо предоставить для включения в пул обеспечения, сформированный в соответствии с Условиями проведения операций по предоставлению и погашению кредитов Банка России, обеспеченных ценными бумагами или правами требования по кредитным договорам, в целях предоставления кредитов на указанный основной счет
7	elk:NotificationDetails	Сведения о требовании о представлении дополнительного	NotificationDetails445: Сведения о требовании о	[1]	

Таблица 18 – Реквизиты ЭС ED445

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
		обеспечения по кредиту Банка России	представлении дополнительного обеспечения по кредиту Банка России		
7.1	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
7.2	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7.3	CreditSum	Сумма кредита	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
7.4	RestCreditSum	Остаток задолженности по основному долгу	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	Остаток задолженности по основному долгу на дату требования (NotificationDate)
7.5	TotalSecurityPrice	Стоимость обеспечения	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	Стоимость залога на дату требования (NotificationDate)
7.6	CreditRate	Процентная ставка по кредиту	PercentNumberType: Число. Процент. Положительное число, до 7 разрядов, до 4 разрядов после десятичной точки.	[1]	Процентная ставка по кредиту на дату требования (NotificationDate)
7.7	CurCode	Валюта, в которой предоставлен кредит	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[1]	Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP;

Таблица 18 – Реквизиты ЭС ED445

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
					CNY
7.8	ReturnCreditSum	Сумма, которая может быть востребована к погашению в связи с необеспеченностью кредита	КореекAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	Сумма, которая может быть востребована к погашению в связи с необеспеченностью кредита, рассчитанная на дату требования (NotificationDate)
7.9	RecoveryDate	Дата, не позднее которой должно быть представлено дополнительное обеспечение	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	

5.14 Требование о полном или частичном досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России – ED446

Таблица 19 – Реквизиты ЭС ED446

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	

Таблица 19 – Реквизиты ЭС ED446

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:NotificationInfo	Реквизиты требования	NotificationInfoGeneral: Реквизиты требования	[1]	
5.1	NotificationNum	Номер	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	
5.2	NotificationDate	Дата	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo446: Реквизиты кредитной организации	[1]	
6.1	CORegNo	Регистрационный номер КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[1]	
6.2	COfullName	Полное наименование КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[1]	
6.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
7	elk:NotificationDetails	Сведения о требовании о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России	NotificationDetails446: Сведения о требовании о досрочном исполнении	[1]	

Таблица 19 – Реквизиты ЭС ED446

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
			обязательств по кредиту Банка России		
7.1	ReturnDate	Требуемая дата погашения обязательств по кредиту Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	Дата досрочного исполнения обязательств по кредиту Банка России
7.2	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
7.3	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7.4	CurCode	Валюта, в которой подлежит погашение кредита	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[1]	Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY
7.5	ReturnCreditSum	Сумма основного долга к погашению	CopecAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	Может не заполняться, если указана сумма процентов, планируемая к погашению (реквизит ReturnPercentSum)
7.6	ReturnPercentSum	Сумма процентов к погашению	CopecAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	Может не заполняться, если указана сумма основного долга, планируемая к погашению (реквизит ReturnCreditSum)
7.7	ReturnType	Признак полного или частичного исполнения обязательств по кредиту Банка России	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой. 1 значный.	[1]	Допустимые значения: 0 – Частичное; 1 – Полное

5.15 Уведомление о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России – ED447

Таблица 20 – Реквизиты ЭС ED447

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:NotificationInfo	Реквизиты уведомления	NotificationInfoGeneral: Реквизиты уведомления	[1]	
5.1	NotificationNum	Номер	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	
5.2	NotificationDate	Дата	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo447: Реквизиты кредитной организации	[1]	

Таблица 20 – Реквизиты ЭС ED447

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
6.1	COREgNo	Регистрационный номер КО	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[1]	
6.2	COFullName	Полное наименование КО	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[1]	
6.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
7	elk:NotificationDetails	Сведения о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России	NotificationDetails447: Сведения о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России	[1]	
7.1	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
7.2	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7.3	CurCode	Валюта, в которой подлежит погашение кредита	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[1]	Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY

Таблица 20 – Реквизиты ЭС ED447

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
7.4	elk:AccInfo	Погашение обязательства по кредиту путем списания денежных средств с банковских счетов КО	AccInfo: Информация о погашении обязательства по кредиту путем списания денежных средств с банковских счетов КО	[0..n]	Информация включается в уведомление, если обязательства по кредиту прекращены путем списания денежных средств с банковских счетов КО. В уведомлении может приводиться информация о нескольких банковских счетах, с которых были списаны денежные средства
7.4.1	Acc	Номер банковского счета	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов	[1]	
7.4.2	AccBIC	БИК ПБР	BICRUIDType: Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.	[1]	
7.5	elk:AssetsInfo	Погашение обязательства по кредиту путем обращения взыскания на предмет залога	AssetsInfo: Информация о погашении обязательства по кредиту путем обращения взыскания на предмет залога	[0..1]	Информация включается в уведомление, если обязательства по кредиту прекращены путем обращения взыскания на предмет залога
7.5.1	elk: Security	Информация об обеспечении в виде ценных бумаг	Security447: Информация об обеспечении в виде ценных бумаг	[0..n]	Информация включается, если обязательства по кредиту прекращены путем обращения взыскания на ценные бумаги, являющиеся предметом залога по указанному кредиту
7.5.1.1	SecurityRegnum_Code	Государственный регистрационный номер или идентификационный/регистрационный номер или международный	Max30TextType: Текст. Строка, до 30 символов.	[1]	В качестве значения для атрибута SecurityRegnum_Code указывается ISIN Official. В случае, если поле «ISIN Official» пустое – указывается государственный регистрационный номер

Таблица 20 – Реквизиты ЭС ED447

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
		идентификационный код (ISIN) ценных бумаг			(идентификационный/регистрационный номер) ценной бумаги
7.5.1.2	SecurityAmount	Количество	Max24QuantityType: Количество. Количество ценных бумаг. Целое, до 24 разрядов.	[1]	Количество ценных бумаг выпуска, на которое было обращено взыскание
7.5.1.3	TotalSecurityPriceSale	Цена, по которой было обращено взыскание на ценные бумаги	КореекAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
7.5.1.4	TotalSecurityPrice	Общая стоимость ценных бумаг, на которые было обращено взыскание	КореекAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
7.5.1.5	SecuritySaleExpenses	Расходы Банка России, связанные с обращением взыскания на ценные бумаги	КореекAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
7.5.2	elk:CreditNonmarketAsset	Информация об обеспечении в виде нерыночных активов	CreditNonmarketAssetNoSecurities447: Информация об обеспечении в виде нерыночных активов	[0..n]	Информация включается, если обязательства по кредиту прекращены путем обращения взыскания на нерыночные активы, являющиеся предметом залога по указанному кредиту
7.5.2.1	AssetCode	Уникальный номер актива в системе Банка России	Max20TextType: Идентификатор. Уникальный номер актива. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
7.5.2.2	TotalAssetPriceSale	Цена, по которой было обращено взыскание на нерыночные активы	КореекAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	

Таблица 20 – Реквизиты ЭС ED447

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
7.5.2.3	AssetSaleExpenses	Расходы Банка России, связанные с обращением взыскания на нерыночные активы	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
7.6	TotalSumCompleted	Итого сумма прекращенных обязательств по кредиту Банка России	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
7.7	SaleExpensesCompleted	Сумма прекращенных обязательств, возникших в связи с расходами Банка России, связанными с обращением взыскания на предмет залога	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.8	PercentSumCompleted	Сумма прекращенных обязательств по процентам по кредиту	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.9	CreditSumCompleted	Сумма прекращенных обязательств по основному долгу по кредиту	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.10	PenySumCompleted	Сумма прекращенных обязательств по пени, начисленной в связи с неисполнением (ненадлежащим исполнением) обязательств по кредиту	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.11	TotalSumNotCompleted	Итого сумма обязательств, которые не были прекращены	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.12	SaleExpensesNotCompleted	Сумма обязательств, возникших в связи с расходами Банка России,	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.).	[0..1]	

Таблица 20 – Реквизиты ЭС ED447

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
		связанными с обращением взыскания на предмет залога, которые не были прекращены	Положительное целое число, до 18 разрядов.		
7.13	PercentSumNotCompleted	Сумма обязательств по процентам по кредиту, которые не были прекращены	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.14	CreditSumNotCompleted	Сумма обязательств по основному долгу по кредиту, которые не были прекращены	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.15	PenySumNotCompleted	Сумма пени, начисленной в связи с неисполнением (ненадлежащим исполнением) обязательств по кредиту, обязательства по уплате которой не были прекращены	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	

5.16 Предложение (оферта) об изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП – ED471

Таблица 21 – Реквизиты ЭС ED471

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
5	elk:Offer	Сведения об оферте	Offer: Сведения об оферте	[1]		
5.1	OfferNum	Номер оферты	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]		Ручной ввод

Таблица 21 – Реквизиты ЭС ED471

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
5.2	OfferDate	Дата составления оферты	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Ручной ввод/выбор из календаря
5.3	DateAOFKMSP	Дата договора АО ФК МСП	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением по записи из пользовательского справочника, в которой в поле “Тип договора” указано значение “СОКП”/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов АО ФК МСП или ручной ввод
5.4	NumAOFKMSP	Номер договора АО ФК МСП	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением по записи из пользовательского справочника, в которой в поле “Тип договора” указано значение “СОКП”/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов АО ФК МСП или ручной ввод
5.5	DateGuarantee	Дата договора поручительства	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Ручной ввод

Таблица 21 – Реквизиты ЭС ED471

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
5.6	NumGuarantee	Номер договора поручительства	Max30TextType: Текст. Строка, до 30 символов.	[1]		Ручной ввод
5.7	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]		Ручной ввод
5.8	OfferSum	Предлагаемая величина, в пределах которой АО ФК МСП будет отвечать перед Банком России за исполнение кредитной организацией обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП, руб.	NotNegativeKopeckAmountType: Сумма. В копейках (для обозначения неотрицательной суммы). Положительное целое число или ноль, до 18 разрядов	[1]		Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с указанием руб. и коп. с разделителем "." (точка). 2 знака после точки

5.17 Акцепт предложения (оферты) об изменении величины, в пределах которой АО ФК МСП отвечает перед Банком России за исполнение КО обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком и АО ФК МСП – ED472

Таблица 22 – Реквизиты ЭС ED472

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня

Таблица 22 – Реквизиты ЭС ED472

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	
6	OppReqNum	Номер Акцепта	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов.	[1]	
7	OppDate	Дата Акцепта	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8	elk:Offer	Сведения об акцептуемой оферте	Offer: Сведения об акцептуемой оферте	[1]	
8.1	OfferNum	Номер оферты	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
8.2	OfferDate	Дата составления оферты	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

Таблица 22 – Реквизиты ЭС ED472

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
8.3	DateAOFKMSP	Дата договора АО ФК МСП	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.4	NumAOFKMSP	Номер договора АО ФК МСП	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
8.5	DateGuarantee	Дата договора поручительства	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.6	NumGuarantee	Номер договора поручительства	Max30TextType: Текст. Строка, до 30 символов.	[1]	
8.7	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
8.8	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	
8.9	DateOfferSum	Дата, с которой применяется акцептованная величина	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.10	OfferSum	Акцептованная величина, в пределах которой АО ФК МСП будет отвечать перед Банком России за исполнение кредитной организацией обязательств по кредитам Банка России, предусмотренной в договоре поручительства, заключенном между Банком России и АО ФК МСП, руб.	NotNegativeKopeckAmountType: Сумма. В копейках (для обозначения неотрицательной суммы). Положительное целое число или ноль, до 18 разрядов	[1]	
9	elk:EDRefID	Идентификаторы исходного ЭС	EDRefID: Реквизиты призначной группы ЭС.	[1]	

Таблица 22 – Реквизиты ЭС ED472

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
9.1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
9.2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
9.3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
10	elk:ED471	Предложение (оферта)	ED471: Предложение (оферта)	[1]	

5.18 Информация о задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы – ED473

Таблица 23 – Реквизиты ЭС ED473

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита

Таблица 23 – Реквизиты ЭС ED473

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
5	elk:DebtSum	Информация о задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы	DebtSum: Информация о задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы	[1..n]	Реквизит обязателен к заполнению	
5.1	ReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока DebtSum одного ЭС номером	Заполняется уникальным для блока DebtSum одного ЭС номером записи. Автоматическое заполнение реквизита
5.2	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]		Ручной ввод

Таблица 23 – Реквизиты ЭС ED473

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
5.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	Если заполнен реквизит CreditConsDate, то должен быть заполнен реквизит CreditConsNo. Заполняется при передаче информации в целях расчета ограничения по отдельному договору	Ручной ввод
5.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[0..1]	Если заполнен реквизит CreditConsNo, то должен быть заполнен реквизит CreditConsDate. Заполняется при передаче информации в целях расчета ограничения по отдельному договору	Ручной ввод
5.5	Sum	Сумма задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы	KoreckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	Если заполнены реквизиты CreditConsDate и CreditConsNo, указывается сумма в целях расчета ограничения по указанному договору. Если реквизиты CreditConsDate и CreditConsNo не заполнены – в целях расчета ограничения в рамках совокупности договоров	Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с разделителем "." (точка). 2 знака после точки

5.19 Информация о результатах обработки ЭС – ED474

Таблица 24 – Реквизиты ЭС ED474

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	
6	ReceiptDate	Дата (по Московскому времени) получения ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7	ReceiptTime	Время (Московское) получения ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	
8	ResultCode	Код результата обработки ЭС	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»

Таблица 24 – Реквизиты ЭС ED474

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
			реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.		Заполняется кодом = "3"
9	OperationType	Код вида операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»
10	elk:EDRefID	Идентификаторы исходного ЭС	EDRefID: Реквизиты призначной группы ЭС.	[1]	
10.1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня.	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
10.2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
10.3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
11	elk:ResultInfoDebtSum	Информация о результатах обработки записей из состава исходного ЭС блока "Информация о задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы"	ResultInfoDebtSum: Информация о результатах обработки записей из состава исходного ЭС блока "Информация о задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы".	[1]	
11.1	elk:ResultDebtSum	Запись исходного ЭС	ResultDebtSum	[1..n]	

Таблица 24 – Реквизиты ЭС ED474

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
11.1.1	ReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока ResultDebtSum одного ЭС номером
11.1.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	Ручной ввод
11.1.3	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	Ручной ввод
11.1.4	Sum	Сумма задолженности по предоставленным кредитными организациями кредитам, соответствующим требованиям Программы	КопескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	Если заполнены реквизиты CreditConsDate и CreditConsNo, указывается сумма в целях расчета ограничения по указанному договору. Если реквизиты CreditConsDate и CreditConsNo не заполнены – в целях расчета ограничения в рамках совокупности договоров
11.1.5	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0..1]	Если заполнен реквизит CreditConsDate, то должен быть заполнен реквизит CreditConsNo. Заполняется при передаче информации в целях расчета ограничения по отдельному договору
11.1.6	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[0..1]	Если заполнен реквизит CreditConsNo, то должен быть заполнен реквизит CreditConsDate. Заполняется при передаче информации в целях расчета ограничения по отдельному договору
11.1.7	elk:Result	Результат	ResultType	[1..n]	
11.1.7.1	CtrlCode	Код результата контроля записи	ControlCodeType: Код. Код контроля/ошибки в ЭС. Цифровой, 4 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 "Коды результатов обработки ЭС" для кода результата обработки ЭС = "3" (в ответе на ЭС ED473).

Таблица 24 – Реквизиты ЭС ED474

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
					Для одной записи (ReqNum) может быть указано несколько значений
11.1.7.2	elk:Annotation	Текст пояснения	Max1500TextType: Текст. Строка, до 1500 символов.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 "Коды результатов обработки ЭС" для кода результата обработки ЭС = "3" (в ответе на ЭС ED473)

5.20 Информация о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров и о заключении договоров или дополнительных соглашений к договорам или расторжении договоров между кредитными организациями и Банком России – ED475

Таблица 25 – Реквизиты ЭС ED475

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	

Таблица 25 – Реквизиты ЭС ED475

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:Info	Реквизиты информации	Info: Информация	[1]	
5.1	InfoNum	Номер информации	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	Сквозной номер ED475 с момента начала обмена с ФК МСП
5.2	InfoDate	Дата информации	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Дата отбора данных в ED475
6	elk:ContractInfo	Информация о кредитном договоре	ContractInfo: Информация о кредитном договоре	[1..n]	
6.1	ReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока ContractInfo одного ЭС номером
6.2	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo: Реквизиты кредитной организации	[1]	
6.2.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
6.2.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[1]	
6.2.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора, заключенного между кредитной организацией и Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

Таблица 25 – Реквизиты ЭС ED475

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
6.2.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора, заключенного между кредитной организацией и Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
6.3	elk:Content	Сведения о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров или о заключении договора или дополнительного соглашения к договору или о расторжении договора между кредитной организацией и Банком России	Content: Сведения о получении или направлении уведомлений о расторжении договоров или о заключении договора или дополнительного соглашения к договору или о расторжении договора между кредитной организацией и Банком России	[1]	
6.3.1	ConsInfoType	Тип информации	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Допустимые значения: 1 – заключение договора 2 – заключение дополнительного соглашения к договору 3 – получение Банком России от КО уведомления о расторжении договора 4 – направление Банком России в КО уведомления о расторжении договора 0 – расторжение договора
6.3.2	CreditAddConsDate	Дата дополнительного соглашения к кредитному договору, заключенному между кредитной организацией и Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0...1]	Заполняется при информировании о заключении дополнительного соглашения к договору (ConsInfoType=2)
6.3.3	CreditAddConsNo	Номер дополнительного соглашения к кредитному договору, заключенному между кредитной организацией и Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[0...1]	Заполняется при информировании о заключении дополнительного соглашения к договору (ConsInfoType=2)

Таблица 25 – Реквизиты ЭС ED475

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
6.3.4	CreditAddConsEffectiveDate	Дата вступления в силу дополнительного соглашения к кредитному договору, заключенному между кредитной организацией и Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0...1]	Заполняется при информировании о заключении дополнительного соглашения к договору (ConsInfoType=2)
6.3.5	NotificationText	Информация об изменении реквизитов кредитной организации	Max255TextType: Текст. Строка, до 255 символов	[0...1]	Заполняется при информировании о заключении дополнительного соглашения к договору (ConsInfoType=2)
6.3.6	CreditConsTerminationDate	Дата расторжения кредитного договора, заключенного между кредитной организацией и Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0...1]	Заполняется при информировании о расторжении договора (ConsInfoType=0)
6.3.7	PlanCreditConsTerminationDate	Дата предполагаемого расторжения кредитного договора, заключенного между кредитной организацией и Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0...1]	Заполняется при информировании о получении/направлении Банком России уведомления о расторжении договора (ConsInfoType=3, 4)

5.21 Информация по кредитам Банка России – ED476

Таблица 26 – Реквизиты ЭС ED476

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	

Таблица 26 – Реквизиты ЭС ED476

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:Info	Реквизиты информации	Info: Реквизиты информации	[1]	
5.1	InfoNum	Номер информации	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	
5.2	InfoDate	Дата информации	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6	elk:CreditInfo	Информация о предоставлении кредитов Банка России	CreditInfo: Информация о предоставлении кредитов Банка России	[0..1]	Реквизит обязателен к заполнению, если блок PaymentInfo не заполнен
6.1	elk:CoInfo	Информация о кредитной организации	CoInfo: Информация о кредитной организации	[1..n]	
6.1.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	Ручной ввод
6.1.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	Ручной ввод
6.1.3	elk:Credit	Информация о кредитах	Credit: Информация о кредитах	[1..n]	

Таблица 26 – Реквизиты ЭС ED476

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
6.1.3.1	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.1.3.2	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
6.1.3.3	AssetType	Тип используемого обеспечения	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Выбор из выпадающего списка. 1 - Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) 3 - Кредиты, обеспеченные поручительствами АО «Корпорация «МСП»
6.1.3.4	ReqRegDate	Дата заявления на получение кредита по фиксированной процентной ставке, указанная кредитной организацией в заявлении	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.1.3.5	ReqRegNo	Номер заявления на получение кредита по фиксированной процентной ставке, присвоенный кредитной организацией	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
6.1.3.6	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
6.1.3.7	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России (дата Извещения о предоставлении кредита)	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.1.3.8	CreditSum	Сумма предоставленного кредита	KopeckAmountType:	[1]	

Таблица 26 – Реквизиты ЭС ED476

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
			Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.		
6.1.3.9	CreditTermClaimed	Срок кредита	Max6DayQuantityType: Количество. Количество дней. Целое, до 4 разрядов.	[1]	
6.1.3.10	RepaymentDate	Дата погашения	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.1.3.11	CurCode	Валюта, в которой выдан кредит Банка России	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[1]	Выбор из выпадающего списка. Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY
7	elk:PaymentInfo	Информация об уменьшении суммы основного долга по кредитам Банка России, в том числе о полном погашении указанных кредитов	PaymentInfo: Информация об уменьшении суммы основного долга по кредитам Банка России, в том числе о полном погашении указанных кредитов	[0..1]	Реквизит обязателен к заполнению, если блок CreditInfo не заполнен.
7.1	elk:CoInfo	Информация о кредитной организации	CoInfo: Информация о кредитной организации	[1..n]	
7.1.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	Ручной ввод
7.1.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	Ручной ввод
7.1.3	elk:Payment	Информация о погашении	Payment: Информация о погашении	[1..n]	

Таблица 26 – Реквизиты ЭС ED476

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
7.1.3.1	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7.1.3.2	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
7.1.3.3	AssetType	Тип используемого обеспечения	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	1 - Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) 3 - Кредиты, обеспеченные поручительствами АО «Корпорация «МСП»
7.1.3.4	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
7.1.3.5	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России (дата Извещения о предоставлении кредита)	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7.1.3.6	ReturnCreditSum	Сумма основного долга	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.1.3.7	ReturnPercentSum	Сумма процентов	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0..1]	
7.1.3.8	CurCode	Валюта, в которой выдан кредит Банка России	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[1]	Выбор из выпадающего списка. Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP;

Таблица 26 – Реквизиты ЭС ED476

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
					CNY

5.22 Информация об изменении процентных ставок по кредитам Банка России, предоставленным должникам в соответствии с договорами – ED477

Таблица 27 – Реквизиты ЭС ED477

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:Info	Информация об изменении процентных ставок по кредитам	Info: Информация об изменении процентных ставок по кредитам	[1..n]	

Таблица 27 – Реквизиты ЭС ED477

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.1	ReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока Info одного ЭС номером
5.2	elk:SEDRateNotification	Уведомление об изменении процентной ставки	SEDRateNotification: Уведомление об изменении процентной ставки	[1]	
5.2.1	GKDDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.2.2	GKDNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.2.3	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
5.2.4	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	
5.2.5	NumNotifRate	Номер уведомления об изменении процентной ставки	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов.	[1]	
5.2.6	DateNotifRate	Дата уведомления об изменении процентной ставки	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.2.7	elk:InterestRate	Информация о ставках	InterestRate: Информация о ставках	[1..n]	
5.2.7.1	NotificationNum	Номер извещения о предоставлении кредита. Указывается номер кредита Банка России.	Max10TextType: Идентификатор. Текстовый, до 10 символов	[1]	

Таблица 27 – Реквизиты ЭС ED477

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.2.7.2	NotificationDate	Дата извещения о предоставлении кредита	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.2.7.3	CreditRate	Процентная ставка по кредиту	PercentNumberType: Число. Процент. Положительное число, до 7 разрядов, до 4 разрядов после десятичной точки.	[1]	
5.2.7.4	DatePercentChange	Дата изменения процентной ставки	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

5.23 Информация о приостановлении (возобновлении) права должников на получение кредитов Банка России в соответствии с договорами – ED478

Таблица 28 – Реквизиты ЭС ED478

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	

Таблица 28 – Реквизиты ЭС ED478

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:Info	Информация о приостановлении (возобновлении)	Info: Информация о приостановлении (возобновлении)	[1..n]	
5.1	ReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока Info одного ЭС номером
5.2	elk:NotificationInfo	Реквизиты уведомления	NotificationInfo: Реквизиты уведомления	[1]	
5.2.1	NotificationNum	Номер уведомления	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	
5.2.2	NotificationDate	Дата уведомления	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.3	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo: Реквизиты кредитной организации	[1]	
5.3.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
5.3.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов	[1]	
5.3.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

Таблица 28 – Реквизиты ЭС ED478

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.3.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	
5.4	elk:SwitchInfo	Сведения о приостановлении (возобновлении) операций по предоставлению кредитов Банка России	SwitchInfo: Сведения о приостановлении (возобновлении) операций по предоставлению кредитов Банка России	[1]	
5.4.1	SwitchDate	Дата приостановления (возобновления) операций по предоставлению кредитов Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Дата, с которой приостанавливается (возобновляется) право на получение кредитов Банка России
5.4.2	SwitchFlag	Признак приостановления (возобновления) права на получение кредитов Банка России	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой. 1 значный.	[1]	Допустимые значения: 0 – операции приостановлены; 1 – операции возобновлены

5.24 Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов, предоставленных Банком России должникам в соответствии с договорами – ED479

Таблица 29 – Реквизиты ЭС ED479

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:Info	Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов	Info: Информация о требованиях о досрочном (полном или частичном) погашении кредитов	[1..n]	
5.1	ReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока Info одного ЭС номером
5.2	elk:NotificationInfo	Реквизиты требования	NotificationInfo: Реквизиты требования	[1]	
5.2.1	NotificationNum	Номер требования	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	

Таблица 29 – Реквизиты ЭС ED479

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.2.2	NotificationDate	Дата требования	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.3	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo: Реквизиты кредитной организации	[1]	
5.3.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
5.3.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов	[1]	
5.3.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.3.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.4	elk:NotificationDetails	Сведения о требовании о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России	NotificationDetails: Сведения о требовании о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России	[1]	
5.4.1	ReturnDate	Требуемая дата погашения обязательств по кредиту Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	Дата досрочного исполнения обязательств по кредиту Банка России
5.4.2	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.4.3	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

Таблица 29 – Реквизиты ЭС ED479

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.4.4	CurCode	Валюта, в которой подлежит погашение кредита	EnuCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа.	[1]	Выбор из выпадающего списка. Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY
5.4.5	ReturnCreditSum	Сумма основного долга к погашению	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0...1]	Может не заполняться, если указана сумма процентов, планируемая к погашению (реквизит ReturnPercentSum)
5.4.6	ReturnPercentSum	Сумма процентов к погашению	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[0...1]	Может не заполняться, если указана сумма основного долга, планируемая к погашению (реквизит ReturnCreditSum)
5.4.7	ReturnType	Признак полного или частичного исполнения обязательств по кредиту Банка России	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой. 1 значный.	[1]	Допустимые значения: 0 – частичное; 1 – полное

5.25 Информация о неисполнении (ненадлежащем исполнении) кредитными организациями обязательств по кредитам Банка России – ED480

Таблица 30 – Реквизиты ЭС ED480

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:NotificationInfo	Информация о неисполнении	NotificationInfo: Информация о неисполнении	[1..n]	
5.1	NotificationReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока NotificationInfo одного ЭС номером
5.2	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo: Реквизиты кредитной организации	[1]	
5.2.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов	[1]	

Таблица 30 – Реквизиты ЭС ED480

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.2.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов	[1]	
5.2.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.2.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.3	elk:NotificationDetails	Сведения о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России	NotificationDetails: Сведения о полном или частичном прекращении обязательств по кредиту Банка России	[1..n]	
5.3.1	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.3.2	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.3.3	CurCode	Валюта, в которой подлежит погашение кредита	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа.	[1]	Выбор из выпадающего списка. Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY
5.3.4	elk:AccInfo	Погашение обязательства по кредиту путем списания денежных средств с банковских счетов кредитной организации	AccInfo: Информация о погашении обязательства по кредиту путем списания денежных средств с банковских счетов кредитной организации	[0..n]	Информация включается в уведомление, если обязательства по кредиту прекращены путем списания денежных средств с банковских счетов кредитной организации

Таблица 30 – Реквизиты ЭС ED480

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
					В уведомлении может приводиться информация о нескольких счетах, с которых были списаны денежные средства
5.3.4.1	Acc	Номер банковского счета	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.	[1]	
5.3.4.2	AccBIC	БИК ПБР	BICRUIDType: Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.	[1]	
5.3.5	elk:AssetsInfo	Погашение обязательства по кредиту путем обращения взыскания на предмет залога	AssetsInfo: Информация о погашении обязательства по кредиту путем обращения взыскания на предмет залога	[0..1]	Информация включается в уведомление, если обязательства по кредиту прекращены путем обращения взыскания на предмет залога
5.3.5.1	elk: Security	Информация об обеспечении в виде ценных бумаг	Security: Информация об обеспечении в виде ценных бумаг	[0..n]	Информация включается в уведомление, если обязательства по кредиту прекращены путем обращения взыскания на ценные бумаги, являющиеся предметом залога по указанному кредиту
5.3.5.1.1	SecurityRegnum_Code	Государственный регистрационный номер или идентификационный номер, или международный идентификационный код (ISIN) ценных бумаг	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	В качестве значения для атрибута SecurityRegnum_Code указывается ISIN Official. В случае, если поле «ISIN Official» пустое - указывается государственный регистрационный номер (идентификационный номер) ценной бумаги
5.3.5.1.2	SecurityAmount	Количество ценных бумаг выпуска, на которое было обращено взыскание	Max24QuantityType: Количество. Количество ценных бумаг. Целое, до 24 разрядов.	[1]	Количество ценных бумаг выпуска, на которое было обращено взыскание
5.3.5.1.3	TotalSecurityPriceSale	Цена, по которой было обращено взыскание на ценные бумаги	CoreckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	

Таблица 30 – Реквизиты ЭС ED480

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.3.5.1.4	TotalSecurityPrice	Общая стоимость ценных бумаг, на которые было обращено взыскание	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.5.1.5	SecuritySaleExpenses	Расходы Банка России, связанные с обращением взыскания на ценные бумаги	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.6	elk:TotalSumCompleted	Итого сумма прекращенных обязательств по кредиту Банка России	TotalSumCompleted: Сведения о прекращенных обязательствах по кредиту Банка России	[0..1]	
5.3.6.1	SaleExpensesCompleted	Сумма прекращенных обязательств, возникших в связи с расходами Банка России, связанными с обращением взыскания на предмет залога	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.6.2	PercentSumCompleted	Сумма прекращенных обязательств по процентам по кредиту	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.6.3	CreditSumCompleted	Сумма прекращенных обязательств по основному долгу по кредиту	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.6.4	PenySumCompleted	Сумма прекращенных обязательств по пени, начисленной в связи с неисполнением (ненадлежащим исполнением) обязательств по кредиту	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.7	elk:TotalSumNotCompleted	Итого сумма обязательств, которые не были прекращены	TotalSumNotCompleted: Сведения об обязательствах, которые не были прекращены	[0..1]	

Таблица 30 – Реквизиты ЭС ED480

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.3.7.1	SaleExpensesNotCompleted	Сумма обязательств, возникших в связи с расходами Банка России, связанными с обращением взыскания на предмет залога, которые не были прекращены	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.7.2	PercentSumNotCompleted	Сумма обязательств по процентам по кредиту, которые не были прекращены	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.7.3	CreditSumNotCompleted	Сумма обязательств по основному долгу по кредиту, которые не были прекращены	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
5.3.7.4	PenySumNotCompleted	Сумма пени, начисленной в связи с неисполнением (ненадлежащим исполнением) обязательств по кредиту, обязательства по уплате которой не были прекращены	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	

5.26 Информация об отзыве уведомления о расторжении договора с кредитной организацией – ED481

Таблица 31 – Реквизиты ЭС ED481

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	

Таблица 31 – Реквизиты ЭС ED481

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:UndoNotificationInfo	Информация об отзыве	NotificationInfo: Информация об отзыве	[1..n]	
5.1	UndoReqNum	Номер записи об отзыве уведомления	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока UndoNotificationInfo одного ЭС номером
5.2	elk:InfoDetails	Сведения о ранее направленной информации с уведомлением	InfoDetails: Сведения о ранее направленной информации с уведомлением	[1]	
5.2.1	EDNo	Номер ЭС, в котором была направлена запись отзываемого уведомления	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]	
5.2.2	EDDate	Дата составления ЭС, в котором была направлена запись отзываемого уведомления	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.2.3	ReqNum	Номер записи отзываемого уведомления	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется номером записи отзываемого уведомления
5.2.4	elk:COInfo	Реквизиты кредитной организации	COInfo: Реквизиты кредитной организации	[1]	

Таблица 31 – Реквизиты ЭС ED481

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.2.4.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
5.2.4.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов	[1]	
5.2.4.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора, заключенного между кредитной организацией и Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
5.2.4.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора, заключенного между кредитной организацией и Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
5.2.5	elk:Content	Сведения о направленном уведомлении о расторжении договора между кредитной организацией и Банком России	Content: Сведения о направленном уведомлении о расторжении договора между кредитной организацией и Банком России	[1]	
5.2.5.1	ConsInfoType	Тип информации	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Допустимое значение для отзыва: 4 – направление Банком России в КО уведомления о расторжении договора
5.2.5.2	PlanCreditConsTerminationDate	Дата предполагаемого расторжения кредитного договора, заключенного между кредитной организацией и Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

5.27 Информация о прекращении права кредитных организаций на получение кредитов Банка России – ED482

Таблица 32 – Реквизиты ЭС ED482

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется значением УИС адресата сообщения
5	elk:NotificationInfo	Информация о прекращении права должника на получение кредитов Банка России в соответствии с договором	NotificationInfo: Информация о прекращении права должника на получение кредитов Банка России в соответствии с договором	[1..n]	
5.1	NotificationReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока NotificationInfo одного ЭС номером
5.2	elk:CoInfo	Информация о кредитной организации	CoInfo: Информация о кредитной организации	[1]	

Таблица 32 – Реквизиты ЭС ED482

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения на стороне Банка России
5.2.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[1]	Ручной ввод
5.2.2	OrgName	Краткое наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	Ручной ввод
5.3	elk:ConsInfo	Информация о договорах	ConsInfo: Информация о договорах	[1..n]	
5.3.1	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	
5.3.2	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	

5.28 Извещение о привлечении Банком России денежных средств в депозит овернайт – ED277

Таблица 33 – Реквизиты ЭС ED277

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня

Таблица 33 – Реквизиты ЭС ED277

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
5	EDDateTime	Дата и время составления ЭС	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]	
6	elk:NotificationInfo	Реквизиты извещения	NotificationInfo: Реквизиты извещения	[1]	
6.1	NotificationDate	Дата извещения	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.2	NotificationNum	Номер извещения	Max11TextType: Текст. Строка, Строка, до 11 символов.	[1]	
7	elk:OrgInfo	Реквизиты кредитной организации	ED277_OrgInfo: Реквизиты кредитной организации	[1]	
7.1	OrgRegNum	Регистрационный номер	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[0..1]	Реквизит присутствует в сообщении всегда, но заполняется только при направлении сообщения в адрес кредитных организаций
7.2	AgreementDate	Дата Договора	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7.3	AgreementNum	Номер Договора	Max8TextType: Текст. Строка, Строка, до 8 символов.	[1]	

Таблица 33 – Реквизиты ЭС ED277

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
7.4	AccDepositNum	Номер депозитного счета	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.	[1]	
7.5	elk:OrgName	Наименование	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	
8	elk:DepositTerms	Сведения о привлечении депозита	ED277_DepositTerms: Сведения о привлечении депозита	[1]	
8.1	ApplicationSum	Сумма депозита, руб.	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
8.2	ApplicationRate	Ставка	PercentNumberType: Число. Процент. Положительное число, до 7 разрядов, до 4 разрядов после десятичной точки.	[1]	
8.3	PlacementDate	Дата размещения	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.4	ReturnDate	Дата возврата	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	

5.29 Извещение о предоставлении кредита Банка России – ED278

Таблица 34 – Реквизиты ЭС ED278

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
5	EDDateTime	Дата и время составления ЭС	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]	
6	elk:NotificationInfo	Реквизиты извещения	ED278_NotificationInfo: Реквизиты извещения	[1]	
6.1	NotificationDate	Дата извещения	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.2	NotificationNum	Номер извещения	Max11TextType: Текст. Строка, Строка, до 11 символов.	[1]	
7	elk:OrgInfo	Реквизиты кредитной организации	ED278_OrgInfo: Реквизиты кредитной организации	[1]	

Таблица 34 – Реквизиты ЭС ED278

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
7.1	OrgRegNum	Рег.№	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[0...1]	
7.2	AgreementDate	Дата Договора	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7.3	AgreementNum	Номер Договора	Max11TextType: Текст. Строка, Строка, до 11 символов.	[1]	
7.4	elk:OrgName	Наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	
8	elk:CreditTerms	Сведения о предоставленном кредите	ED278_CreditTerms: Сведения о предоставленном кредите	[1]	
8.1	CreditNum	Номер кредита	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
8.2	CreditDealDate	Дата кредита	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.3	ReqRegDate	Дата заявления	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.4	ReqRegNo	Номер заявления	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
8.5	CreditDate	Дата предоставления	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.6	CurCode	Валюта, в которой выдан кредит Банка России	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа.	[1]	Выбор из выпадающего списка. Возможные значения: RUB; EUR;

Таблица 34 – Реквизиты ЭС ED278

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
					USD; GBP; CNY
8.7	CreditSum	Сумма кредита (цифрами)	CoreckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	
8.8	CreditSumInWords	Сумма кредита (прописью)	TextType: Текст произвольный. Строка без ограничения длины.	[1]	
8.9	CreditTermClaimed	Срок	Max4DayQuantityType: Количество. Количество дней. Целое, до 4 разрядов.	[1]	
8.10	CreditRate	Ставка	PercentNumberType: Число. Процент. Положительное число, до 7 разрядов, до 4 разрядов после десятичной точки.	[1]	
8.11	Acc	Корреспондентский счет	AccountNumberRUIDType: Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.	[1]	
8.12	AccBIC	БИК ПБР	BICRUIDType: Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9 значный.	[1]	
8.13	PBRName	Наименование ПБР	Max200TextType: Текст. Строка, Строка, до 200 символов.	[1]	

Таблица 34 – Реквизиты ЭС ED278

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
8.14	DateAOFKRMSP	Дата договора АО ФКРМСП	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0...1]	Заполняется только для кредита, предоставленного в соответствии с договором с АО ФКРМСП
8.15	NumAOFKRMSP	Номер договора АО ФКРМСП	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[0...1]	Заполняется только для вида кредита, предоставленного в соответствии с договором с АО ФКРМСП
8.16	DateGuarantee	Дата договора поручительства	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[0...1]	Заполняется только для вида кредита, предоставленного в соответствии с договором с АО ФКРМСП
8.17	NumGuarantee	Номер договора поручительства	Max30TextType: Текст. Строка, до 30 символов.	[0...1]	Заполняется только для вида кредита, предоставленного в соответствии с договором с АО ФКРМСП
8.18	RepaymentDate	Дата погашения	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.19	elk: Active	Залог активов	ED278_Active: Залог активов	[0...n]	
8.19.1	AssetUniqueNumber	Уникальный номер актива, присвоенный Банком России	AssetIDTextType: Идентификатор. Уникальный номер актива. Текстовый, до 20 символов.	[1]	
8.19.2	DepositAmount	Оценка предмета залога	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов.	[1]	

5.30 Уведомление об изменении процентных ставок по предоставленным кредитам – ED279

Таблица 35 – Реквизиты ЭС ED279

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	
5	EDDateTime	Дата и время составления ЭС	DateTimeType: ДатаВремя. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DDThh:mm:ssZ.	[1]	
6	elk:NotificationInfo	Реквизиты уведомления	ED279_NotificationInfo: Реквизиты уведомления	[1]	
6.1	NotificationDate	Дата уведомления	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
6.2	NotificationNum	Номер уведомления	Max11TextType: Текст. Строка, Строка, до 11 символов.	[1]	
7	elk:OrgInfo	Реквизиты кредитной организации	ED279_OrgInfo: Реквизиты кредитной организации	[1]	

Таблица 35 – Реквизиты ЭС ED279

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
7.1	OrgRegNum	Рег.№	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов.	[0...1]	
7.2	elk:OrgName	Наименование кредитной организации	Max160TextType: Текст. Строка, до 160 символов.	[1]	
7.3	elk:Agreement	Данные договора	ED279_Agreement: Данные договора	[1...n]	
7.3.1	AgreementDate	Дата договора	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
7.3.2	AgreementNum	Номер договора	Max11TextType: Текст. Строка, Строка, до 11 символов.	[1]	
8	elk:CreditTerms	Сведения о предоставленном кредите	ED279_CreditTerms: Сведения о предоставленном кредите	[1...n]	
8.1	CreditNum	Номер кредита	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	
8.2	CreditDealDate	Дата кредита	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.3	CreditRateChangeDate	Дата изменения процентной ставки	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	
8.4	CreditRate	Ставка	PercentNumberType: Число. Процент. Положительное число, до 7 разрядов, до 4 разрядов после десятичной точки.	[1]	

5.31 Уведомление о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, обращение об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России, отзыв уведомления о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России, отзыв обращения об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту Банка России – ED260

Таблица 36 – Реквизиты ЭС ED260

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
5	elk: CoConsInfo	Информация о КО и договоре (соглашении)	CoConsInfo: Информация о КО и договоре (соглашении)	[1]		
5.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов	[1]	В случае подачи документа филиалом от лица кредитной организации указывается регистрационный номер кредитной	Автоматическое заполнение на основании профиля ЛК КО

Таблица 36 – Реквизиты ЭС ED260

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
					организации и после знака "/" – порядковый номер филиала	
5.2	TypeOfContract	Тип договора	Текст. Строка	[0..1]	Используется только при заполнении в экранной форме личного кабинета. В сформированных ЭС реквизит не передается	Выбор значения из справочника «Тип договора» (п.8.3.1.). При наличии в пользовательском справочнике реквизитов КО записи с аналогичным типом договора, поля экранной формы (дата кредитного договора, номер кредитного договора, номер корр. счета и т.п.) заполняются значениями из пользовательского справочника реквизитов КО
5.3	CreditConsDate	Дата кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]		Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод/ Выбор даты из календаря
5.4	CreditConsNo	Номер кредитного договора (соглашения), заключенного с Банком России	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]		Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
6	elk:RepaymentPlan	Информация о планируемом погашении	RepaymentPlan: Информация о планируемом погашении	[0..n]	Реквизит обязателен к заполнению, если блок UndoInfo не заполнен. Должны быть указаны данные хотя бы для одного из блоков UndoInfo и RepaymentPlan	
6.1	ReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока RepaymentPlan одного ЭС номером	Заполняется уникальным для блока RepaymentPlan одного ЭС номером записи. Автоматическое заполнение реквизита

Таблица 36 – Реквизиты ЭС ED260

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
6.2	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]		Ручной ввод
6.3	CreditDate	Дата предоставления кредита Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]		Ручной ввод/выбор из календаря
6.4	ReturnDate	Планируемая дата досрочного погашения обязательств по кредиту Банка России	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[0..1]	Реквизит обязателен к заполнению, если реквизит ReturnTime = «False»	Ручной ввод/выбор из календаря
6.5	CurCode	Валюта, в которой подлежит погашению кредит	EnumCurCode: Идентификатор. Код валюты. Текстовый, 3 символа	[0..1]	Предустановлено значение реквизита «RUB». Не заполняется, если не заполнена ни сумма основного долга, планируемая к досрочному погашению (реквизит ReturnCreditSum), ни сумма процентов, планируемая к досрочному погашению (реквизит ReturnPercentSum). Возможные значения: RUB; EUR; USD; GBP; CNY	Выбор из выпадающего списка
6.6	ReturnCreditSum	Сумма основного долга, планируемая к досрочному погашению	KopeckAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов	[0..1]	Не заполняется, если не заполнена планируемая дата погашения обязательств (реквизит ReturnDate). Может не заполняться, если указана сумма процентов, планируемая к досрочному погашению (реквизит ReturnPercentSum)	Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с указанием руб. и коп. с разделителем "." (точка). 2 знака после точки

Таблица 36 – Реквизиты ЭС ED260

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
6.7	ReturnPercentSum	Сумма процентов, планируемая к досрочному погашению	КорескAmountType: Сумма. В копейках (центах и пр.). Положительное целое число, до 18 разрядов	[0..1]	Не заполняется, если не заполнена планируемая дата погашения обязательств (реквизит ReturnDate). Может не заполняться, если указана сумма основного долга, планируемая к досрочному погашению (реквизит ReturnCreditSum)	Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с указанием руб. и коп. с разделителем "." (точка). 2 знака после точки
6.8	ReturnTime	Изменение времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств	BooleanEnumType: Текстовое представление булевого значения	[1]	Заполняется значением «TRUE» при включении признака изменения времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств, иначе заполняется значением «FALSE». Должен быть «TRUE», если не заполнен реквизит ReturnDate	Выпадающий список со значениями «Нет» / «Да» («false» / «true»)
7	elk:UndoInfo	Информация об отзыве уведомления/обращения	UndoInfo: Информация об отзыве уведомления/обращения	[0..n]	Обязателен к заполнению, если блок RepaymentPlan не заполнен. Должны быть указаны данные хотя бы для одного из блоков UndoInfo и RepaymentPlan	
7.1	UndoReqNum	Номер записи об отзыве уведомления / обращения	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока UndoInfo одного ЭС номером	Заполняется уникальным для блока UndoInfo одного ЭС номером записи. Автоматическое заполнение реквизита
7.2	elk:RepaymentPlanRequestInfo	Сведения о ранее направленном уведомлении / обращении	RepaymentPlanRequestInfo: Сведения о ранее направленном уведомлении / обращении	[1]		

Таблица 36 – Реквизиты ЭС ED260

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
7.2.1	EDNo	Номер ЭС, в котором была направлена запись отзываемого уведомления / обращения	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]		Ручной ввод
7.2.2	EDDate	Дата составления ЭС, в котором была направлена запись отзываемого уведомления / обращения	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]		Ручной ввод/выбор из календаря
7.2.3	ReqNum	Номер записи отзываемого уведомления / обращения	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется номером записи отзываемого уведомления / обращения из указанного ЭС	Ручной ввод
7.2.4	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита) из записи отзываемого уведомления / обращения	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	Заполняется номером кредита из записи отзываемого уведомления / обращения из указанного ЭС	Ручной ввод

5.32 Информация о результатах приема/обработки ЭС – ED261

Таблица 37 – Реквизиты ЭС ED261

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
1	EDNo	Номер ЭС в течение опердня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня

Таблица 37 – Реквизиты ЭС ED261

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита уникальным идентификатором получателя ЭС
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
6	ReceiptDate	Дата (по Московскому времени) получения ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
7	ReceiptTime	Время (Московское) получения ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
8	ResultCode	Код результата обработки ЭС	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»
9	CtrlCode	Код результата контроля ЭС	ControlCodeType: Код. Код контроля/ошибки в ЭС. Цифровой, 4 значный.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «2»
10	OperationType	Код вида операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС». Не заполняется в ответе на ЭС ED260

Таблица 37 – Реквизиты ЭС ED261

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
11	elk:Annotation	Текст пояснения	Max150TextType: Текст. Строка, до 150 символов.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «2»
12	elk:DetailInfo	Детальная информация	Max1024TextContentType: Текст произвольный. Строка, до 1024 символов.	[0..1]	Заполняется при необходимости для кода результата обработки ЭС = «2»
13	elk:EDRefID	Идентификаторы исходного ЭС	EDRefID: Реквизиты призначной группы ЭС.	[0..1]	Заполняется при наличии информации об исходном ЭС
13.1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
13.2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
13.3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
14	Elk:ResultInfoRepaymentPlan	Информация о результатах обработки записей из состава исходного ЭС блока «Информация о планируемом погашении»	ResultInfoRepaymentPlan: Информация о результатах обработки записей из состава исходного ЭС блока «Информация о планируемом погашении».	[0..1]	Обязателен к заполнению, если ResultCode = «3» (в ответе на ED260) и исходное ЭС ED260 содержит блок «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan). Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС (ResultCode) = «3» в части каждой отдельной записи из состава ЭС ED260 блока «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan). Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС (ResultCode) = «6» в

Таблица 37 – Реквизиты ЭС ED261

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
					части отдельной записи или нескольких записей из состава ЭС ED260 блока «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan). Не заполняется, если ResultCode ≠ «3» или «6» (в ответе на ED260), или если исходное ЭС ED260 не содержит блок «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan), или если ЭС ED261 с ResultCode = «6» направляется в части отдельной записи или нескольких записей ЭС ED260 блока «Информация об отзыве уведомления/обращения» (elk:UndoInfo)
14.1	ResultRepaymentPlan	Исходное ЭС	ResultRepaymentPlan	[1..n]	
14.1.1	ReqNum	Номер исходной записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan) исходного ЭС номером записи (ReqNum)
14.1.2	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита)	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	Заполняется номером кредита (CreditNum) из блока «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan) записи исходного ЭС
14.1.3	Result	Результат.	ResultType	[1..n]	
14.1.3.1	CtrlCode	Код результата контроля записи	ControlCodeType: Код. Код контроля/ошибки в ЭС. Цифровой, 4 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кодов результата обработки ЭС = «3», «6» (в ответе на ЭС ED260). Для одной записи (ReqNum) может быть указано несколько значений
14.1.3.2	Annotation	Текст пояснения	Max1500TextType: Текст. Строка, до 1500 символов.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «3», «6» (в ответе на ЭС ED260)

Таблица 37 – Реквизиты ЭС ED261

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
14.1.3.3	DetailInfo	Детальная информация	Max1024TextContentType: ТекстПроизвольный. Строка, до 1024 символов.	[0..1]	Заполняется для кода результата обработки ЭС = «6», при необходимости
15	Elk:ResultInfoUndoInfo	Информация о результатах обработки записей из состава исходного ЭС блока «Информация об отзыве уведомления/обращения»	ResultInfoUndoInfo: Информация о результатах обработки записей из состава исходного ЭС блока «Информация об отзыве уведомления/обращения».	[0..1]	Обязателен к заполнению, если ResultCode = «3» (в ответе на ED260) и если исходное ЭС ED260 содержит блок «Информация об отзыве уведомления/обращения» (elk:UndoInfo). Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС (ResultCode) = «3» в части каждой отдельной записи из состава ЭС ED260 блока «Информация об отзыве уведомления/обращения» (elk:UndoInfo). Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС (ResultCode) = «6» в части отдельной записи или нескольких записей из состава ЭС ED260 блока «Информация об отзыве уведомления/обращения» (elk:UndoInfo). Не заполняется, если ResultCode ≠ «3» или «6» (в ответе на ED260), или если исходное ЭС ED260 не содержит блок «Информация об отзыве уведомления/обращения» (elk:UndoInfo), или если ЭС ED261 с ResultCode = «6» направляется в части отдельной записи или нескольких записей ЭС ED260 блока «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan)
15.1	ResultUndoInfo	Исходное ЭС	ResultUndoInfo	[1..n]	
15.1.1	UndoReqNum	Номер исходной записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока «Информация об отзыве уведомления/обращения» (elk:UndoInfo) исходного ЭС номером записи (UndoReqNum)

Таблица 37 – Реквизиты ЭС ED261

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
15.1.2	CreditNum	Номер кредита Банка России (номер Извещения о предоставлении кредита) исходной записи	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов	[1]	Заполняется номером кредита (CreditNum) из записи отзыва уведомления/обращения исходного ЭС. Заполняется номером записи отзываемого уведомления / обращения из указанного ЭС
15.1.3	Result	Результат	ResultType	[1..n]	
15.1.3.1	CtrlCode	Код результата контроля записи	ControlCodeType: Код. Код контроля/ошибки в ЭС. Цифровой, 4 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «3», «6» (в ответе на ЭС ED260). Для одной записи (UndoReqNum) может быть указано несколько значений
15.1.3.2	Annotation	Текст пояснения	Max1500TextType: Текст. Строка, до 1500 символов.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «3», «6» (в ответе на ЭС ED260)
15.1.3.3	DetailInfo	Детальная информация	Max1024TextContentType: Текст произвольный. Строка, до 1024 символов.	[0..1]	Заполняется для кода результата обработки ЭС = «6», при необходимости

5.33 Обращение о досрочном возврате депозита, размещенного в Банке России на определенный срок – ED262

Таблица 38 – Реквизиты ЭС ED262

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	Заполняется датой операционного дня	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС. Автоматическое заполнение реквизита
5	elk:CoConsInfo	Информация о КО и договоре (соглашении)	CoConsInfo262: Информация о КО и договоре (соглашении)	[1]		
5.1	OrgRegNum	Регистрационный номер кредитной организации	BankDKOIDType: Идентификатор. Регистрационный номер КО. Текстовый, до 20 символов	[1]	В случае подачи документа филиалом от лица кредитной организации указывается регистрационный номер кредитной организации и после знака "/" – порядковый номер филиала	Автоматическое заполнение на основании профиля ЛК КО

Таблица 38 – Реквизиты ЭС ED262

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
5.2	DepositConsDate	Дата договора об общих условиях проведения депозитных операций	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением по записи из пользовательского справочника, в которой в поле «Тип договора» указано значение «ДОУ»/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
5.3	DepositConsNo	Номер договора об общих условиях проведения депозитных операций	Max10TextType: Текст. Строка, до 10 символов.	[1]	Автозаполнение реквизита соответствующим значением по записи из пользовательского справочника, в которой в поле «Тип договора» указано значение «ДОУ»/Ручной ввод (в случае незаполнения реквизита значением из пользовательского справочника)	Заполнение на основании данных пользовательского справочника реквизитов КО или ручной ввод
5.4	ReturnDate	Дата досрочного возврата депозита, размещенного в Банке России (для депозитов, указанных ниже)	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD	[1]	Возврат депозита (его части) осуществляется в день приема обращения о досрочном возврате депозита	Заполняется датой операционного дня. Автоматическое заполнение реквизита с возможностью ручной корректировки
6	elk:RepaymentPlan	Информация о досрочном возврате депозита	RepaymentPlan262: Информация о досрочном возврате депозита	[1..n]		
6.1	ReqNum	Номер записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока RepaymentPlan одного ЭС номером	Заполняется уникальным для блока RepaymentPlan одного ЭС номером записи. Автоматическое заполнение реквизита
6.2	IDDealTrade	Идентификатор депозита	Max20TextType: Текст. Строка, до 24 символов	[1]	Идентификатор депозита, указанный при оформлении платежного поручения на списание с корреспондентского счета суммы денежных средств	Ручной ввод

Таблица 38 – Реквизиты ЭС ED262

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
					<p>для ее зачисления на депозитный счет для аукционов в поле «Назначение платежа»:</p> <p>номер встречной заявки – при прямом обмене документами в электронном виде или обмене документами на бумажном носителе;</p> <p>номер сделки, присвоенный в Системе торгов Московской Биржи – при обмене документами с использованием Системы торгов Московской Биржи</p>	
6.3	DepositOpDate	Дата проведения депозитного аукциона	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]		Ручной ввод либо выбор в календаре
6.4	DepositOpKind	Срок депозита/Стандартное условие	Max5TextType: Текст. Строка, до 5 символов.	[1]	Указывается код условий депозитных операций Банка России	Глобальный справочник расписания проведения депозитных операций либо ручной ввод
6.5	ReturnDepositSum	Сумма депозита, планируемая к досрочному возврату, руб.	KopeckAmountType: Сумма. В копейках. Положительное целое число, до 18 разрядов	[1]		Ручной ввод. Значение суммы отображается в форме ввода с указанием руб. и коп. с разделителем "." (точка). 2 знака после точки

5.34 Информация о результатах приема/обработки обращения о досрочном возврате депозитов – ED263

Таблица 39 – Реквизиты ЭС ED263

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита уникальным идентификатором получателя ЭС
5	EDTime	Время составления ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
6	ReceiptDate	Дата (по Московскому времени) получения ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
7	ReceiptTime	Время (Московское) получения ЭС	TimeType: Время. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат hh:mm:ss.	[1]	Автоматическое заполнение реквизита
8	ResultCode	Код результата обработки ЭС	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 41 «Кодовые значения реквизитов ЭС»
9	CtrlCode	Код результата контроля ЭС	ControlCodeType: Код. Код контроля/ошибки в ЭС. Цифровой, 4 значный.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «2»

Таблица 39 – Реквизиты ЭС ED263

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
10	OperationType	Код вида операции	OneDigitCodeType: Код. Однозначный код значения реквизита. [Кодовые значения реквизитов]. Цифровой, 1 значный.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Кодовые значения реквизитов ЭС». Не заполняется в ответе на ЭС ED262
11	elk:Annotation	Текст пояснения	Max150TextType: Текст. Строка, до 150 символов.	[0..1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «2»
12	elk:DetailInfo	Детальная информация	Max1024TextContentType: ТекстПроизвольный. Строка, до 1024 символов.	[0..1]	Заполняется при необходимости для кода результата обработки ЭС = «2»
13	elk:EDRefID	Идентификаторы исходного ЭС	EDRefID: Реквизиты признающей группы ЭС.	[0..1]	Заполняется при наличии информации об исходном ЭС
13.1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня
13.2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня
13.3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС – УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
14	elk:ResultInfoRepaymentPlan	Информация о результатах обработки записей из состава исходного ЭС блока "elk:RepaymentPlan"	ResultInfoRepaymentPlan263: Информация о результатах обработки записей из состава исходного ЭС блока "elk:RepaymentPlan".	[0..1]	Обязателен к заполнению, если ResultCode = «3» (в ответе на ED262). Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС (ResultCode) = «3» в части каждой отдельной записи из состава ЭС ED262 блока «elk:RepaymentPlan». Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС (ResultCode) = «6» в части отдельной записи или нескольких записей из состава ЭС ED262 блока «elk:RepaymentPlan».

Таблица 39 – Реквизиты ЭС ED263

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения
					Не заполняется, если ResultCode ≠ «3» или «6» (в ответе на ED262)
14.1	elk:ResultRepaymentPlan	Сообщение №	ResultRepaymentPlan	[1..n]	
14.1.1	ReqNum	Номер исходной записи	Max20TextType: Текст. Строка, до 20 символов	[1]	Заполняется уникальным в рамках блока elk:RepaymentPlan исходного ЭС номером записи (ReqNum)
14.1.2.	IDDealTrade	Идентификатор депозита	Max20TextType: Текст. Строка, до 24 символов	[0..1]	Заполняется данными IDDealTrade из блока elk:RepaymentPlan записи исходного ЭС ED262. Идентификатор депозита, указанный при оформлении платежного поручения на списание с корреспондентского счета суммы денежных средств для ее зачисления на депозитный счет для аукционов в поле «Назначение платежа»: номер встречной заявки – при прямом обмене документами в электронном виде или обмене документами на бумажном носителе; номер сделки, присвоенный в Системе торгов Московской Биржи – при обмене документами с использованием Системы торгов Московской Биржи
14.1.3	elk:Result	Результат	ResultType263	[1..n]	
14.1.3.1	CtrlCode	Код результата контроля записи	ControlCodeType: Код. Код контроля/ошибки в ЭС. Цифровой, 4 значный.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кодов результата обработки ЭС = «3», «6» (в ответе на ЭС ED262). Для одной записи (ReqNum) может быть указано несколько значений
14.1.3.2	elk:Annotation	Текст пояснения	Max1500TextType: Текст. Строка, до 1500 символов.	[1]	Заполняется в соответствии с таблицей 42 «Коды результатов обработки ЭС/записей» для кода результата обработки ЭС = «3», «6» (в ответе на ЭС ED262)
14.1.3.3	elk:DetailInfo	Детальная информация	Max1024TextContentType: ТекстПроизвольный. Строка, до 1024 символов.	[0..1]	Заполняется для кода результата обработки ЭС = «6», при необходимости

5.35 Запрос-зонд – ED499

Таблица 40 – Реквизиты ЭС ED499

№	Реквизит	Название реквизита	Тип реквизита	Кратность	Правила заполнения	Способ заполнения экранных форм в Личном кабинете
1	EDNo	Номер ЭС в течение опередня	EDNumberType: Число. Номер электронного сообщения. Целое, до 9 разрядов.	[1]	Заполняется уникальным (для составителя ЭС) номером ЭС в течение операционного дня	Автоматическое заполнение реквизита
2	EDDate	Дата составления ЭС	DateType: Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	[1]	Заполняется датой операционного дня	Автоматическое заполнение реквизита
3	EDAuthor	Уникальный идентификатор составителя ЭС - УИС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор составителя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС	Автоматическое заполнение реквизита. Заполняется уникальным идентификатором составителя ЭС
4	EDReceiver	Уникальный идентификатор получателя ЭС	EDDrawerIDType: Идентификатор. Уникальный идентификатор получателя ЭС; УИС. [УИС]. Цифровой, 10 знаков.	[1]	Заполняется уникальным идентификатором получателя ЭС	Автоматическое заполнение реквизита

6 Кодовые значения реквизитов ЭС

Таблица 41 – Кодовые значения реквизитов ЭС

Наименование реквизита	Тип ЭС	Код значения в ЭСИС	Значение реквизита
Код результата обработки ЭС (<i>ResultCode</i>)	ED408 ED261 ED263 ED474	1	ЭС принято
		2	ЭС отбраковано
		3	ЭС обработано
		5	Отказано в приеме сообщения к исполнению / заявка не допущена к аукциону
		6	Отклонение заявления / заявки после приема к исполнению / допуска к аукциону
		7	Заявка удовлетворена
Код вида операции (<i>OperationType</i>)	ED408 ED263 ED474	0	Вид операции не может быть определен
		1	Кредитная операция Банка России под залог ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России
		2	Кредитная операция Банка России, обеспеченная залогом нерыночных активов, поручительств, залогом прав требования по кредитным договорам, обеспеченным договорами страхования АО «ЭКСПАР», залогом прав требования по кредитам, предоставленным в рамках реализации инвестиционных проектов, иными видами обеспечения или беззалоговыми кредитами
		3	Депозитная операция Банка России
Код результата контроля (<i>CtrlCode</i>)	ED201 ED408 ED261 ED263 ED474	(четырёх-значный код)	Принимает значения в соответствии с таблицей «Коды результатов обработки ЭС/записей»
Способ проведения кредитной операции (<i>CreditOpMethod</i>)	ED421 ED425	0	Кредитная операция на аукционной основе, способ проведения – американский
		1	Кредитная операция на аукционной основе, способ проведения – голландский
		2	Кредитная операция на аукционной основе, объемный кредитный аукцион
		3	Кредитная операция по фиксированной процентной ставке
Способ проведения кредитной	ED444	1	Кредиты, кроме внутрисдневных кредитов и кредитов овернайт

Наименование реквизита	Тип ЭС	Код значения в ЭСИС	Значение реквизита
операции (2) (<i>CreditOpMethod2</i>)		2	Внутридневные кредиты и кредиты овернайт
Согласие на частичное удовлетворение (<i>IsPartable</i>)	ED421	0	Нет
		1	Да
Согласие на удовлетворение по ставке отсечения (<i>IsTrancCut</i>)	ED421	0	Нет
		1	Да
Тип используемого обеспечения (<i>AssetType</i>)	ED421 ED476	0	Иные виды обеспечения или беззалоговые кредиты
		1	Кредиты под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности)
		2	Кредиты, обеспеченные нерыночными активами, кроме ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности)
		3	Кредиты, обеспеченные поручительствами АО «Корпорация «МСП»
		5	Кредиты, обеспеченные закладными
		6	Кредиты, обеспеченные залогом прав требования по кредитным договорам, обеспеченным договорами страхования АО «ЭКСАР»
		7	Кредиты, обеспеченные залогом прав требования по кредитным договорам, предоставленным в рамках реализации инвестиционных проектов
		8	Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности), обеспеченные нерыночными активами
		9	Кредиты в рамках ДМ (дополнительный механизм предоставления ликвидности) под залог (блокировку) ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России
Код участия в операции (<i>OpRC</i>)	ED432	1	Заявка подлежит удовлетворению в полной сумме
		2	Заявка подлежит удовлетворению частично
Вид раздела (<i>PartitionTypeTo</i>)	ED429	01	Основной раздел
		02	Мягкий залог
Способ проведения депозитной операции (<i>DepositOpMethod</i>)	ED431 ED435	0	Депозитная операция на аукционной основе, способ проведения – американский
		1	Депозитная операция на аукционной основе, способ проведения – голландский
		2	Депозитная операция на аукционной основе, объемный депозитный аукцион

Наименование реквизита	Тип ЭС	Код значения в ЭСИС	Значение реквизита
Вид кредита для Извещения (CreditType)	ED441	00	Кредит овернайт под залог ценных бумаг из Ломбардного списка Банка России
		04	Ломбардный кредит на аукционной основе (основной механизм)
		14	Ломбардный кредит по фиксированной процентной ставке (основной механизм)
		18	Ломбардный кредит по фиксированной процентной ставке (дополнительный механизм)
		20	Кредит овернайт под залог нерыночных активов
		21	Кредит на аукционной основе под залог нерыночных активов (основной механизм)
		23	Кредит по фиксированной процентной ставке под залог нерыночных активов (основной механизм)
		27	Кредит по фиксированной процентной ставке под поручительства
		29	Кредит под межбанковские кредиты
		33	Кредит по фиксированной процентной ставке под залог нерыночных активов (дополнительный механизм)
		44	Кредит по фиксированной процентной ставке под залог закладных
Тип информации в уведомлении (ConsInfoType)	ED475	1	Заключение договора
		2	Заключение дополнительного соглашения к договору
		3	Получение Банком России от КО уведомления о расторжении договора
		4	Направление Банком России в КО уведомления о расторжении договора
		0	Расторжение договора

7 Коды результатов обработки ЭС

Таблица 42 – Коды результатов обработки ЭС/записей

Код	Текст пояснения	Пояснение
Правила первичного контроля ЭС/реквизитов ЭС ED260		
0030	Не определен тип ЭС	Не определен тип ЭС
0303	УИС отправителя не соответствует реквизитам КО, найденной по реквизитам, указанным в ЭС	УИС отправителя ЭС ED260 (EDAuthor) не соответствует реквизитам КО в ИК (y.meta.json)
2202	Недопустимое ЭС в пакете	В составе пакета не должно быть ЭС, неразрешенного для передачи в данном пакете ЭС
4003	У кредитной организации с указанным регистрационным номером отсутствует заключенный договор (соглашение)	У кредитной организации с указанным в реквизите OrgRegNum регистрационным номером отсутствует заключенный договор (соглашение) (в т.ч. указанный в реквизитах CreditConsDate, CreditConsNo)
4004	Дата/номер кредитного договора (соглашения) не найдены	Значения реквизитов CreditConsDate, CreditConsNo не соответствуют данным заключенного с КО договора (соглашения)
4005	Недопустимое количество уведомлений, обращений, отзывов в ЭС	Общее количество уведомлений, обращений, отзывов в одном ЭС не должно превышать максимально допустимое
4007	По договору/соглашению (виду договора/соглашения), указанному в ЭС, не допускается прием ЭС ED260	В пятом разряде номера договора (реквизит CreditConsNo) должно быть указано значение вида договора, для которого предусмотрен обмен ЭС ED260
Правила логического контроля реквизитов ЭС ED260		
0000	Успешно	Запись прошла все соответствующие ей контроли успешно
4100	Некорректный код валюты	Код валюты (Curcode) в реквизите CurCode не соответствует валюте предоставленного кредита Банка России
4101	Указанная дата погашения приходится на день, в который не проводятся операции по погашению	Значение реквизита Дата погашения (ReturnDate) (если заполнено) должно приходиться на день, в который проводятся операции по погашению
4102	Ошибка в номере и/или дате кредита. Информация о кредите не найдена	Значения реквизитов CreditNum и CreditDate записей блока RepaymentPlan («Информация о планируемом погашении») ЭС ED260 не соответствуют данным БР
4103	Номер кредита не соответствует типу договора / соглашения	Номер кредита (CreditNum) не соответствует типу договора / соглашения (CreditConsNo)

Код	Текст пояснения	Пояснение
4104	Срок между планируемой датой досрочного погашения и датой получения уведомления должен быть в диапазоне минимального и (или) максимального срока, установленного Банком России	Значение срока между днем, когда согласно уведомлению обязательства по соответствующему кредиту должны быть исполнены (реквизита ReturnDate), и днем получения уведомления должно быть в диапазоне минимального и (или) максимального установленного Банком России срока
4105	Реквизиты «Планируемая дата досрочного погашения обязательств по кредиту Банка России» и «Сумма основного долга, планируемая к досрочному погашению» должны быть либо оба заполнены (при этом, в зависимости от вида инструмента может быть заполнен реквизит ReturnPercentSum), либо не заполнены (в т.ч. ReturnPercentSum) при направлении обращения (или указании в уведомлении о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России) об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту	Если значение реквизита ReturnTime = True реквизиты ReturnDate и ReturnCreditSum должны быть либо оба заполнены, либо оба не заполнены.
4106	Если не указан признак изменения времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств, поля «Планируемая дата досрочного погашения обязательств по кредиту Банка России» и «Сумма основного долга, планируемая к досрочному погашению» должны быть обязательно заполнены (при этом, в зависимости от вида инструмента может быть заполнен реквизит «Сумма процентов, планируемая к досрочному погашению», в т.ч. без заполнения реквизита «Сумма основного долга, планируемая к досрочному погашению»)	При направлении уведомления о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России без обращения об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях исполнения обязательств по кредиту (ReturnTime = False) реквизиты ReturnDate и ReturnCreditSum должны быть обязательно заполнены (при этом, в зависимости от вида инструмента может быть заполнен реквизит ReturnPercentSum, в т.ч. без заполнения реквизита ReturnCreditSum)
4107	Сумма основного долга, планируемая к досрочному погашению, превышает сумму остатка основного долга	Значение реквизита ReturnCreditSum не должно превышать остаток задолженности по кредиту (на момент проведения контроля)

Код	Текст пояснения	Пояснение
4108	Сумма процентов, планируемая к досрочному погашению, будет исполнена в сумме, рассчитанной Банком России	Значение реквизита ReturnPercentSum должно быть меньше либо равно сумме процентов, рассчитанной на дату исполнения, либо должно быть не заполнено. Информация о досрочном погашении обязательств в части основного долга принимается для исполнения (если информация направлялась и иные контроли данных записи пройдены успешно), а информация о досрочном погашении обязательств в части процентов – нет (сумма процентов будет исполнена досрочно в сумме, рассчитанной Банком России)
4109	Изменение времени предъявления инкассовых поручений невозможно при частичном досрочном погашении кредита. Частичное досрочное погашение будет произведено в стандартное время	Если поле ReturnDate заполнено, то значение реквизита ReturnTime может принимать значение TRUE только в случае, если значение реквизита ReturnCreditSum равно сумме основного долга (остатка этой суммы с учетом принятых к исполнению Уведомлений) по кредиту (данные записи ЭС не соответствуют данным БР)
4110	Нарушение временного регламента	Дата и время поступления обращений (в реквизите ReturnTime указано значение TRUE, а реквизит ReturnDate не заполнен) в составе ЭС ED260 должны соответствовать периоду приема обращений
4111	Нарушение временного регламента	Дата и время поступления уведомлений о досрочном исполнении обязательств по кредиту Банка России должны соответствовать периоду приема уведомлений
4112	По договору/соглашению (виду договора/соглашения), указанному в ЭС, не допускается указание признака изменения времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств. Досрочное погашение будет произведено в стандартное время	Значение реквизита ReturnTime = TRUE допускается только по отдельным видам договоров/соглашений. Данный контроль не является критичным для данных всей записи. Т.е. информация о досрочном погашении принимается для исполнения (если иные контроли данных записи пройдены успешно), а информация об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств – нет (<u>досрочное погашение будет произведено в стандартное время</u>)
4113	Не применяется для кредитов «овернайт»	Значение десятого символа в поле CreditNum не должно быть равно 0 или 1

Код	Текст пояснения	Пояснение
4121	По договору/соглашению (виду договора/соглашения), указанному в ЭС, не допускается указание признака изменения времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств	Если значение поля ReturnTime = TRUE, реквизиты ReturnDate и ReturnCreditSum не заполнены, то в реквизите CreditConsNo не должно быть указано вида договора, для которого не предусмотрено изменение времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств по кредиту
4131	По кредиту, указанному в ЭС (механизму предоставления ликвидности и/или способу проведения операции) отсутствует возможность досрочного погашения обязательств по инициативе КО	Кредит относится к механизму предоставления ликвидности и/или способу проведения операции, по которому досрочное погашение обязательств по инициативе КО не допускается
4171	Досрочное погашение обязательств по процентам не предусмотрено в рамках типа договора / соглашения, указанного в ЭС	Значение реквизита ReturnPercentSum не может быть указано для соответствующего типа договора / соглашения (CreditConsNo). Если при этом не указано значение реквизита ReturnCreditSum, то уведомление в указанном случае не исполняется
4172	Уведомление принято к исполнению в части суммы основного долга. Досрочное погашение обязательств по процентам при частичном погашении кредита не предусмотрено в рамках типа договора / соглашения, указанного в ЭС. При полном досрочном погашении кредита сумма процентов, планируемая к досрочному погашению, будет исполнена в сумме, рассчитанной Банком России	Значение реквизита ReturnPercentSum не может быть указано для соответствующего типа договора / соглашения (CreditConsNo). Если при этом указано значение реквизита ReturnCreditSum, то уведомление в указанном случае исполняется в части основного долга (не бракуется).
4173	Сумма основного долга, планируемая к досрочному погашению, может указываться только при указании планируемой даты погашения обязательств по кредиту. Значение реквизита ReturnCreditSum может быть указано, если заполнен реквизит ReturnDate	Значение реквизита ReturnCreditSum может быть указано, если заполнен реквизит ReturnDate

Код	Текст пояснения	Пояснение
4181	Сумма процентов, планируемая к досрочному погашению, может указываться только при указании планируемой даты погашения обязательств по кредиту. Значение реквизита ReturnPercentSum может быть указано, если заполнен реквизит ReturnDate	Значение реквизита ReturnPercentSum может быть указано, если заполнен реквизит ReturnDate
4214	Отзыв невозможен. Отзываемое уведомление/обращение не найдено	Сочетание значений реквизитов, указанных в блоке «Информация об отзыве уведомления/обращения» (elk:UndoInfo) должно быть обнаружено среди записей в ранее полученных ЭС ED260 (EDNo, EDDate ЭС ED260 и ReqNum, CreditNum блока «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan) ЭС ED260)
4215	Инкассовые поручения к банковским счетам КО, открытым в Банке России, в целях погашения обязательств по кредиту Банка России будут предъявлены в период времени, предусмотренный для кредитов, в залоге по которым находится обеспечение, отобранное по новым кредитам «ролл-овер»	По кредиту, указанному в записи с обращением (ReturnTime = TRUE, реквизит ReturnDate не заполнен) в блоке «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan), инкассовые поручения к банковским счетам КО, открытым в Банке России, в целях погашения обязательств по кредиту Банка России будут предъявлены в период времени, предусмотренный для кредитов, в залоге по которым находится обеспечение, отобранное по новым кредитам «ролл-овер»
4216	Инкассовые поручения к банковским счетам КО, открытым в Банке России, в целях погашения обязательств по кредиту Банка России будут предъявлены в период времени, предусмотренный для кредитов, погашаемых досрочно по требованию Банка России	По кредиту, указанному в записи в блоке «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan) ЭС ED260, инкассовые поручения к банковским счетам КО, открытым в Банке России, в целях погашения обязательств по кредиту Банка России будут предъявлены в период времени, предусмотренный для кредитов, погашаемых досрочно по требованию Банка России
4217	Значение реквизита ReturnDate должно отличаться от плановой даты погашения в соответствии с условиями сделки и наступать не позднее указанной даты. Погашение будет произведено в соответствии с условиями сделки	Если значение реквизита ReturnDate указано, то оно должно отличаться от плановой даты погашения в соответствии с условиями сделки и наступать не позднее указанной даты

Код	Текст пояснения	Пояснение
4241	Отзыв уведомления / обращения отклонен. Отзыв возможен до предъявления Банком России инкассовых поручений в соответствии с данными уведомлений / обращений	Статус уведомления о досрочном (полном) исполнении обязательств по кредиту Банка России / обращения об изменении времени предъявления инкассовых поручений в целях погашения обязательств по кредиту не предусматривает возможность отзыва уведомления / обращения
4242	Уведомление / обращение было отозвано кредитной организацией	Изменение статуса уведомления / обращения, предварительная обработка которого была выполнена с успешным результатом, на «отозвано»
4251	Инкассовые поручения к банковским счетам КО, открытым в Банке России, в целях досрочного погашения обязательств по кредиту Банка России будут предъявлены в период времени, предусмотренный для кредитов, в залоге по которым находится обеспечение, отобранное по новым кредитам «ролл-овер»	По кредиту, указанному в записи в блоке «Информация о планируемом погашении» (elk:RepaymentPlan), ReturnTime = TRUE, реквизит ReturnDate заполнен, инкассовые поручения к банковским счетам КО, открытым в Банке России, в целях погашения обязательств по кредиту Банка России будут предъявлены в период времени, предусмотренный для кредитов, в залоге по которым находится обеспечение, отобранное по новым кредитам «ролл-овер»
Правила первичного контроля ЭС/реквизитов ЭС ED262		
0030	Не определен тип ЭС	Не определен тип ЭС
0303	УИС отправителя не соответствует реквизитам КО, найденной по реквизитам, указанным в ЭС	УИС отправителя ЭС ED262 (EDAuthor) не соответствует реквизитам КО в ИК (y.meta.json)
2202	Недопустимое ЭС в пакете	В составе пакета не должно быть ЭС, неразрешенного для передачи в данном пакете ЭС
4303	Значения реквизитов договора в ЭС не соответствуют данным заключенного с КО договора (соглашения)	Значения реквизитов в блоке Информация о КО и договоре (соглашении) (elk:CoConsInfo) не соответствуют данным заключенного с КО договора (соглашения)
4304	Нарушение временного регламента обмена	Время поступления ЭС ED262 должно соответствовать периоду приема ЭС
4305	По КО не допускается прием ЭС ED262	Для КО (реквизит OrgRegNum ЭС ED262) установлено ограничение на обмен ЭС ED262
4005	Недопустимое количество записей уведомлений, обращений, отзывов в ЭС	Общее количество уведомлений, обращений, отзывов в одном ЭС не должно превышать максимально допустимое
Правила логического контроля реквизитов ЭС ED262		
0000	Успешно	Запись прошла все соответствующие ей контроли успешно

Код	Текст пояснения	Пояснение
4101	Указанная дата погашения/возврата приходится на нерабочий день	Значение реквизита Дата погашения/возврата (ReturnDate) (если заполнено) должно приходиться на рабочий день (не соответствует данным календаря)
4402	Ошибка в идентификаторе и/или дате проведения депозитного аукциона и/или сроке депозита/стандартное условие. Информация о депозите не найдена	Значения реквизитов IDDealTrade, DepositOpDate и DepositOpKind записей блока elk:RepaymentPlan («Информация о досрочном возврате депозита») ЭС ED262 не соответствуют данным БР
4403	Срок между планируемой датой досрочного возврата депозита и датой получения обращения должен быть в диапазоне минимального и (или) максимального срока, установленного Банком России	Срок между днем, когда согласно обращению соответствующий депозит должен быть возвращен (реквизит ReturnDate), и днем получения обращения должен быть в диапазоне минимального и (или) максимального срока
4404	Сумма, планируемая к досрочному возврату, превышает сумму остатка по депозиту	Значение реквизита ReturnDepositSum не должно превышать остаток суммы по депозиту (на момент проведения контроля)
4405	Досрочный возврат депозита не применяется для указанного срока депозита/стандартного условия	Значение в поле DepositOpKind должно быть из состава сроков депозита/стандартных условий, для которых предусмотрен досрочный возврат депозита
4406	Значение реквизита ReturnDate должно отличаться от плановой даты возврата депозита в соответствии с условиями сделки и наступать не позднее указанной даты	Значение реквизита ReturnDate должно отличаться от плановой даты возврата депозита в соответствии с условиями сделки и наступать не позднее указанной даты. Возврат будет произведен в соответствии с условиями сделки
4407	Значение реквизита ReturnDate должно отличаться от плановой даты размещения депозита в соответствии с условиями сделки	Значение реквизита ReturnDate должно отличаться от плановой даты размещения депозита в соответствии с условиями сделки
Правила первичного контроля ЭС/реквизитов ЭС ED471, ED473		
1200	Нарушен формат ЭС (пакета ЭС)	Структура и формат ЭС (пакета ЭС) должны соответствовать XML-схемам УФЭБС
Правила логического контроля реквизитов ЭС ED473		
0000	Успешно	Запись прошла все соответствующие ей контроли успешно

Код	Текст пояснения	Пояснение
3301	Прекращено предоставление кредитов, в рамках заключенных с КО КД под поручительства и КД под ОФЗ, в связи с их расторжением или в связи с истечением срока, в течение которого предоставляются соответствующие кредиты, или указанные КД не заключены	Прекращено предоставление кредитов, в рамках заключенных с КО КД под поручительства и КД под ОФЗ
3302	Некорректно указаны реквизиты КО, или у указанной КО отсутствует заключенный договор (КД под поручительства и КД под ОФЗ)	КО с регистрационным номером, указанным в реквизите OrgRegNum, не найдена, или у указанной КО отсутствует заключенный договор (КД под поручительства и КД под ОФЗ)
3303	У вида КД отсутствует разрешение обработки информации об отдельной сумме задолженности по предоставленным КО кредитам, соответствующим требованиям Программы, для вида КД, по которому направлена информация с соответствующей суммой	У вида КД отсутствует разрешение на обработку отдельной суммы задолженности по предоставленным КО кредитам, соответствующим требованиям Программы
3304	Превышение допустимого количества ЭС	Превышение допустимого количества ЭС по КО/КД за указанный период
Общие правила контроля и коды ошибок для ЭС		
Проверка прав доступа (авторизация)		
0301	Недопустимый (для отправителя) тип запроса	Тип запроса недопустим для отправителя сообщения
0302	УИС ЭС (пакета ЭС) не соответствует УИС, содержащемуся в реквизите "Адрес отправителя" в заголовке служебного конверта	Реквизит "Уникальный идентификатор составителя ЭС" ЭС (пакета ЭС) должен соответствовать УИС, содержащемуся в реквизите "Адрес отправителя" в заголовке служебного конверта
Ошибки ПО		
0801	Некорректное архивирование	ЭС сжато (архивировано) некорректным способом
0999	Ошибка при обработке ЭС	Ошибка при обработке ЭС (сбой в ПО при приеме, либо обработке)
Контроль на дублирование		
1100	Дублирование ЭС	Совокупность обязательных реквизитов (порядковый номер ЭС (пакета ЭС), дата составления и уникальный идентификатор составителя ЭС (пакета ЭС)) должны быть уникальными для текущего операционного дня

Код	Текст пояснения	Пояснение
Структурный контроль ЭС		
0010	Формат сообщения не соответствует спецификации XML	ЭС должно соответствовать спецификации XML
1200	Нарушен формат ЭС (пакета ЭС)	Структура и формат ЭС (пакета ЭС) должны соответствовать XML-схемам УФЭБС
Общие правила логического контроля ЭС		
2000	Некорректная дата составления ЭС (пакета ЭС)	Дата составления ЭС (пакета ЭС) должна быть равна дате текущего операционного дня
2001	Некорректный уникальный идентификатор составителя ЭС (пакета ЭС)	Составитель ЭС (пакета ЭС) должен быть участником обмена ЭС
2003	Некорректный уникальный идентификатор получателя ЭС (пакета ЭС)	Получатель ЭС (пакета ЭС) должен быть участником обмена ЭС
2004	Недопустимый размер ЭС (пакета ЭС)	Размер ЭС (пакета ЭС) не должен превышать максимально допустимый размер
2100	Некорректная дата ЭС в составе пакета	Реквизит ЭС "Дата составления ЭС" в составе пакета должен соответствовать реквизиту "Дата составления пакета ЭС"
2101	Некорректный уникальный идентификатор составителя ЭС в составе пакета	Реквизит ЭС "Уникальный идентификатор составителя ЭС" в составе пакета должен соответствовать реквизиту "Уникальный идентификатор составителя пакета ЭС"
Правила логического контроля реквизитов ЭС		
2300	БИК банка-плательщика отсутствует в справочнике БИК	БИК банка-плательщика не найден в "Справочнике БИК РФ"
2301	Несоответствие БИК банка-плательщика (отправителя) уникальному идентификатору составителя ЭПС	Банк-плательщик (отправитель) не является составителем ЭС или не обслуживается в ПБР, составившем ЭПС
2302	Корсчет банка-плательщика не соответствует БИК КО	Корсчет КО-плательщика не соответствует по "Справочнику БИК РФ" указанному в платежном сообщении БИК КО
2304	БИК банка-получателя не найден в справочнике БИК	БИК банка-получателя не найден в "Справочнике БИК РФ"
2305	Корсчет банка-получателя не соответствует БИК КО	Корсчет КО-получателя не соответствует по "Справочнику БИК РФ" указанному в платежном сообщении БИК КО

Код	Текст пояснения	Пояснение
2317	Недопустимое значение вида операции	Вид операции не соответствует перечню допустимых значений или его использование неправомерно
2323	Нарушение временного регламента обмена	ЭС поступило вне установленного времени приема документов Банком России
2349	На лицевой счет или корсчет плательщика введены временные ограничения на операции списания	На лицевой счет или корсчет плательщика введены временные ограничения на операции списания
2350	На лицевой счет или корсчет получателя введены временные ограничения на операции зачисления	На лицевой счет или корсчет получателя введены временные ограничения на операции зачисления
2386	Ошибка при передаче сообщения с информацией большого объема	Сообщение не может быть доставлено получателю по причине содержания в нем информации большого объема
2389	ЭПС данного вида недопустимо для отправки участником обмена	ЭПС данного вида недопустимо для отправки участником обмена
2396	Некорректная дата документа	Значения реквизитов, содержащих дату, должны принадлежать области реальных дат, не больше даты текущего операционного дня, и быть рабочими днями по календарю рабочих дней
2834	Некорректный БИК/УИС получателя	Указан некорректный БИК/УИС получателя
2848	Некорректное(ые) значение(я) реквизита(ов), выявленное(ые) при контроле заявки/заявления в ДОФР	Некорректное значение одного или более реквизитов, выявленное при контроле заявки/заявления в ДОФР
2901	БИК участника, по счету которого производится запрос, отсутствует в Справочнике БИК, или закрыт корреспондентский счет Участника	БИК Участника, по счету которого производится запрос, должен существовать в Справочнике БИК и являться действительным, и корреспондентский счет не должен быть закрыт
2913	Некорректный вид обеспечения в ЭС ED429	В одном ЭС ED429 должен содержаться только один вид обеспечения
2973	В ЭС некорректная ссылка на исходное ЭС	В ЭС некорректная ссылка на исходное ЭС
2999	Успешная проверка подлинности зонда	Успешная проверка подлинности зонда
8325	Реквизит "Дата заявки на участие в ломбардном кредитном аукционе" не заполнен	Реквизит "Дата заявки на участие в ломбардном кредитном аукционе" не заполнен
8326	Реквизит "Номер заявки на участие в ломбардном кредитном аукционе" не заполнен	Реквизит "Номер заявки на участие в ломбардном кредитном аукционе" не заполнен
8338	Не открыт счет по уплате процентов за кредит	Не открыт счет по уплате процентов за кредит
8343	Недопустимый символ в уникальном идентификаторе кредита	Идентификатор кредита должен содержать цифры и/или русские буквы

Код	Текст пояснения	Пояснение
8367	Некорректное время составления ЭС	Обнаружено иное ЭС с тем же значением реквизита "Код запроса", но с более поздним временем составления ЭС
8369	Некорректный срок предоставления кредита	Некорректный срок предоставления кредита
8370	Не заполнено название депозитария	Не заполнено название депозитария
9995	Ошибка при попытке разбора ИК.	В RouteInfo неправильно указаны данные отправителя
9996	Ошибка при попытке разбора ИК.	В RouteInfo некорректно заполнена задача (не соответствует данным в АС ДКО)
9997	Ошибка при попытке разбора ИК.	Envelope не соответствует составу ИК
9998	Ошибка при попытке разбора ИК.	ЭС внутри ИК сформировано некорректно или отсутствует. Не удалось провести загрузку ЭС.
9999	Ошибка при попытке разбора ИК.	Не удалось открыть полученный ИК. Необходимо повторить отправку ИК со стороны портала.

8 Справочники

8.1 Пользовательский справочник реквизитов КО / филиала КО (ReqКО)

Таблица 43

№ П/П	Наименование поля	Формат заполнения	Тип заполнения	Наименование реквизита
1.	БИК подразделения БР	Идентификатор. Банковский идентификационный код; БИК. [БИК РФ]. Цифровой, 9-значный.	Ручной ввод	BIC
2.	Номер корр.счета	Идентификатор. Номер счета. [Лицевой счет]. Текстовый, 20 символов.	Ручной ввод	AccountNumber
3.	Тип договора	Текст. Строка.	Выбор значения из справочника «Тип договора» (п.8.3.1.). При наличии в пользовательском справочнике реквизитов КО записи с аналогичным типом договора, поля экранной формы (дата кредитного договора, номер кредитного договора, номер корр. счета и т.п.) заполняются значениями из пользовательского справочника реквизитов КО	ContractType
4.	Дата заключения договора/соглашения	Дата. [ГОСТ ИСО 8601-2001]. Формат YYYY-MM-DD.	Ручной ввод/выбор даты из календаря	ContractDate
5.	Номер договора/соглашения	Текст. Строка, до 10 символов.	Ручной ввод	ContractNumber
6.	Код депозитария	Текст. Строка, до 10 символов.	Ручной ввод	DepositoryCode
7.	№ счета депо в депозитарии	Номер счета. Текстовый, 20 символов.	Ручной ввод	DepoNumber

8.2 Глобальные справочники

8.2.1. Справочник расписания проведения депозитных операций (DepoOperEPVV)

Таблица 44

№ П/П	Название реквизита	Описание реквизита	Наименование реквизита
1.	Дата проведения деп. аукциона/ депозитной операции по фикс. ставке	Дата проведения депозитного аукциона/ депозитной операции по фиксированной ставке в соответствии с утвержденным расписанием	OperationDate
2.	Дата перечисления средств в депозит, открываемый в Банке России	Дата	SendDate
3.	Дата возврата депозита и получение процентов	Дата	ReturnDate
4.	Максимальная процентная ставка/ процентная ставка	%	InterestRate
5.	Способ проведения депозитной операции (Код)	Коды значений из реквизита «Способ проведения депозитной операции» таблицы 41	AuctionType
6.	Минимальная сумма операции	руб.	MinSum
7.	Код условия депозитной операции	Текст	DepositOpKind

8.2.2. Справочник расписания проведения кредитных операций (CreditOperEPVV)

Таблица 45

№ П/П	Название реквизита	Описание реквизита	Наименование реквизита
1.	Дата проведения кредит. аукциона/ кредитной операции по фикс. ставке	Дата проведения кредитного аукциона/ кредитной операции по фиксированной ставке в соответствии с утвержденным расписанием	OperationDate
2.	Дата выдачи кредита	Дата	SendDate
3.	Дата погашения	Дата	ReturnDate
4.	Процентная ставка	%	InterestRate

5.	Способ проведения кредитной операции (Код)	Коды значений из реквизита «Способ проведения кредитной операции» таблицы 41	AuctionType
----	--	--	-------------

8.2.3. Информация о ценных бумагах (SecuritiesEPVV)

Таблица 46

№ П/П	Название реквизита	Описание реквизита	Наименование реквизита
1.	Государственный регистрационный номер (идентификационный/регистрационный номер) выпуска ценных бумаг	Текст. Строка.	RegistrationNumber
2.	ISIN – международный идентификационный номер выпуска ценных бумаг	Идентификатор. ИСИН. Текстовый	Isin

8.3. Технические справочники

8.3.1. Справочник «Тип договора» (DictContractTypes)

Таблица 47

№ П/П	Название реквизита	Описание реквизита	Наименование реквизита
1.	Тип договора ¹²	Текст. Строка.	Type

¹² Возможные типы договоров приведены в Приложении к документу Внешний портал Банка России. Электронный документооборот по депозитным и кредитным операциям Банка России (ЭДО ДКО). Инструкция по работе в Личном кабинете

9 Технические сведения об УФЭБС

9.1 Оформление XML-документа

Электронные сообщения оформляются согласно [XML]. XML-документы передаются в кодировке UTF-8.

В XML-документе может прописываться пролог с указанием применяемой кодировки согласно [XML].

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

П р и м е ч а н и е — если не указана применяемая кодировка, считается, что XML-документ составлен в кодировке UTF-8.

Для XML-документов объявляются описанные пространства имен и их префиксы.

В XML-документе должна быть задана принадлежность всех элементов к определенному пространству имен (посредством задания пространства имен по умолчанию или явно с использованием префиксов). Атрибуты в XML-документе оформляются как, так называемые, неклассифицированные локальные компоненты, т.е. атрибуты определяются в составе элемента и не относятся ни к какому именованному пространству имен (префикс, определяющий именованное пространство имен, к атрибуту не применяется). В схеме принадлежность элементов и атрибутов к конкретному пространству имен задана глобальными следующими значениями:

```
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified".
```

П р и м е ч а н и е — префикс пространства имен не несет смысловой нагрузки и используется только для привязки имен элементов и атрибутов к названию пространства имен.

Запрещается обрабатывать в XML-документах следующие конструкции, которые явно не описаны в данном документе:

- комментарии,
- инструкции обработки,
- декларации типа документа (DTD),

- определения пространств имен, отличающихся от описанных,
- атрибуты из пространства имен “http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance”,
- атрибуты из пространства имен "http://www.w3.org/XML/1998/namespace",
- секции CDATA.

9.2 Описание УФЭБС посредством XML-схем

Описание файлов с XML-схемами приведено в таблице ниже. Таблица 48 – Описание файлов с XML-схемами:

Имя файла схемы	Целевое пространство имен схемы (targetNamespace)	Описание схемы
cbr_elk_v2024.1.0.xsd cbr_ed201_v2024.1.0.xsd cbr_ed408_v2024.1.0.xsd cbr_ed421_v2024.1.0.xsd cbr_ed425_v2024.1.0.xsd cbr_ed429_v2024.1.0.xsd cbr_ed431_v2024.1.0.xsd cbr_ed432_v2024.1.0.xsd cbr_ed435_v2024.1.0.xsd cbr_ed441_v2024.1.0.xsd cbr_ed442_v2024.1.0.xsd cbr_ed443_v2024.1.0.xsd cbr_ed444_v2024.1.0.xsd cbr_ed445_v2024.1.0.xsd cbr_ed446_v2024.1.0.xsd cbr_ed447_v2024.1.0.xsd cbr_ed471_v2024.1.0.xsd cbr_ed472_v2024.1.0.xsd cbr_ed473_v2024.1.0.xsd cbr_ed474_v2024.1.0.xsd cbr_ed475_v2024.1.0.xsd cbr_ed476_v2024.1.0.xsd cbr_ed477_v2024.1.0.xsd cbr_ed478_v2024.1.0.xsd cbr_ed479_v2024.1.0.xsd cbr_ed480_v2024.1.0.xsd cbr_ed481_v2024.1.0.xsd cbr_ed482_v2024.1.0.xsd cbr_ed277_v2024.1.0.xsd cbr_ed278_v2024.1.0.xsd cbr_ed279_v2024.1.0.xsd cbr_ed499_v2024.1.0.xsd cbr_ed260_v2024.1.0.xsd cbr_ed261_v2024.1.0.xsd cbr_ed262_v2024.1.0.xsd cbr_ed263_v2024.1.0.xsd	urn:cbr-ru:elk:v2024.1.0	ЭС, используемые при обмене информацией между КО/АО ФК МСП и ДОФР, ОД при проведении кредитных и/или депозитных операций

Имя файла схемы	Целевое пространство имен схемы (targetNamespace)	Описание схемы
<p>П р и м е ч а н и е – Каталог XMLSchemas содержит рабочие XML-схемы, используемые в XML-схемах с целевым пространством имен "urn:cbr-ru:elk:v2024.1.0". Кроме того, в данном каталоге содержатся XML-схемы с целевыми пространствами имен "urn:cbr-ru:ed:leatypes:v2024.1.0" и "urn:cbr-ru:ed:basetypes:v2024.1.0".</p>		

Приложение. Порядок формирования и передачи пакетов ЭС через Внешний портал Банка России

1. Правила формирования и передачи ЭС от внешнего абонента во Внешний портал Банка России

ЭС может формироваться внешним абонентом с помощью веб-форм в личном кабинете Внешнего портала или загружаться в виде готовых, сформированных в автоматизированной банковской системе (АБС) файлов.

Формируемые в АБС КО файлы должны соответствовать форматам, приведенным в настоящем документе.

Сформированные файлы архивируются в zip архив, подписываются УКЭП внешнего абонента и передаются во Внешний портал либо в режиме пользователь-система с использованием личного кабинета Внешнего портала, либо в режиме система-система с использованием REST-сервиса¹³.

При использовании REST-сервиса архив с файлами и УКЭП дополнительно архивируются в zip архив, содержимое которого также сохраняется в ЛК КО после загрузки через REST-сервис.

Архив с ЭС не должен содержать в себе прочих файлов и папок.

Должна применяться отсоединенная подпись в контейнере PKCS#7, в кодировке DER, с приложенным собственным сертификатом и цепочкой сертификатов до корневого УЦ.

Подписанный УКЭП электронный документ должен иметь метку времени.

При передаче ЭС через режим пользователь-система с использованием веб-форм личного кабинета Внешнего портала, формирование структуры пакета ЭС обеспечивается Внешним порталом.

¹³ Описание порядка работы с REST-сервисом приведено на сайте cbr.ru в разделе [Личный кабинет участника информационного обмена– Инструкции и иная информация о технологии подготовки и направления электронных документов в Банк России](#)