

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад общеразвивающего вида № 1
п. Тавричанка Надеждинского района»
(МБДОУ ДСОВ № 1)

ПРИНЯТО
Педагогическим советом
от « 13 » января 2021 года
Протокол № _____ 4 _____

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом заведующего
МБДОУ ДСОВ №1
от « 13 » января 2021 года №14-а

Порядок

оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением « Детский сад общеразвивающего вида № 1 п. Тавричанка Надеждинского района» и родителями (законными представителями)

1.Общие положения

1.1 Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации, Конституцией Р.Ф., Уставом МБДОУ ДСОВ № 1 п. Тавричанка Надеждинского района» (далее – ДОУ)

1.2. Настоящее Положение разработано в целях обеспечения и соблюдения конституционных прав граждан Российской Федерации на дошкольное образование

1.3. Данный документ регулирует порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ДОУ и родителями (законными представителями) воспитанников

1.4. Под образовательными отношениями понимается совокупность общественных отношений по реализации права граждан на образование, целью которых является освоение воспитанниками содержание образовательных программ (образовательные отношения), и общественных отношений, которые связаны с образовательными отношениями и целью которых является создание условий для реализации прав граждан на образование.

1.5. Участники образовательных отношений- воспитанники, родители (законные представители), педагогические работники, осуществляющие образовательную деятельность.

2. Порядок оформления возникновения образовательных отношений.

2.1 Правила приема в ДООУ обеспечивают прием в образовательную организацию всех граждан, имеющих право на получение дошкольного образования.

2.2 Правила приема обеспечивают также прием в ДООУ граждан, имеющих право на получение дошкольного образования, присмотр и проживающих на территории, за которой закреплена образовательная организация.

2.3 Основанием возникновения образовательных отношений между образовательной организацией и родителями (законными представителями) является приказ заведующего ДООУ о зачислении детей в образовательное учреждение, на основании направления учредителя (путевки).

2.4. Заключается Договор между родителями (законными представителями) и МБДООУ ДСОВ № 1 по образовательным программам дошкольного образования (далее- Договор об образовании) , для ознакомления с условиями, режимом и спецификой организации образовательной деятельности образовательного учреждения.

2.5. Договор об образовании заключается в двух экземплярах между ДООУ и родителями (законными представителями) воспитанника.

2.6. Предметом договора является оказание воспитаннику образовательных услуг в рамках реализации основной образовательной программы дошкольного образования в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования, содержание, присмотр и уход за воспитанником в ДООУ, а также расчет размера платы, взимаемой с родителей (законных представителей) за присмотр и уход за детьми.

2. 7. Договор об образовании действует до выбытия воспитанника из ДООУ.

2.8. При приеме воспитанника в ДООУ заведующий обязан ознакомить родителей (законных представителей) с Уставом ДООУ, лицензией на осуществление образовательной деятельности, локальными актами, регламентирующими деятельность ДООУ, образовательными программами, реализуемыми ДООУ и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности и заверяется личной подписью родителей (законных представителей) ребенка.

2.9. Подписью родителей (законных представителей) воспитанника фиксируется согласие на обработку их персональных данных и персональных данных ребенка в порядке, установленном законодательством Российской Федерации (статья 9 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 000 - ФЗ "О персональных данных" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3451; 2010, № 31, ст. 4196; 2011, № 31, ст. 4701).

2.10. Дети с ограниченными возможностями здоровья принимаются на обучение по адаптированной образовательной программе дошкольного образования только с согласия родителей (законных представителей) и на основании рекомендаций психолого-медико-педагогической комиссии.

2.11. Формируется книга движения воспитанников ДООУ.

3. Порядок изменения образовательных отношений

3.1. Образовательные отношения изменяются в случае изменения условий получения воспитанниками образования по конкретной основной или дополнительной образовательной программе, повлекшего за собой изменение взаимных прав и обязанностей воспитанника и организации, осуществляющей образовательную деятельность.

3.2. Образовательные отношения могут быть изменены как по инициативе родителей (законных представителей) воспитанника по заявлению в письменной форме, так и по инициативе организации, осуществляющей образовательную деятельность.

3.3. Основанием для изменения образовательных отношений является распорядительный акт заведующего или уполномоченным им лицом. Если с родителями (законными представителями) воспитанника заключен договор об образовании, распорядительный акт издается на основании внесения соответствующих изменений в такой договор.

3.4. Права и обязанности воспитанника, предусмотренные законодательством об образовании и локальными нормативными актами организации, осуществляющей образовательную деятельность, изменяются с даты издания распорядительного акта.

4. Приостановление образовательных отношений

4.1. Образовательные отношения могут быть приостановлены на основании письменного заявления родителей (законных представителей) о временном выбытии воспитанника из ДООУ с сохранением места.

4.2. Причинами, дающими право на сохранение места за ребенком в ДООУ, являются:

- Состояние здоровья, не позволяющее в течение определенного периода посещать ДООУ (при наличии медицинского документа);

- Временное посещение санатория (по состоянию здоровья, при наличии направления медицинского учреждения);

- по заявлениям родителей (законных представителей) на время очередных отпусков родителей (законных представителей)

4.3. Родители (законные представители) воспитанника, для сохранения места представляют в ДООУ документы, подтверждающие отсутствие воспитанника по уважительным причинам.

5. Порядок прекращения образовательных отношений

5.1. Прекращение образовательных отношений в связи с отчислением воспитанника из учреждения оформляется в соответствии с Порядком и основаниями перевода, отчисления и восстановления обучающихся (воспитанников), утвержденными приказом заведующего ДОУ.

5.2. Образовательные отношения прекращаются в связи с отчислением воспитанника из образовательного учреждения:

5.2.1. В связи с получением образования (завершением обучения); Окончанием срока действия Договора является окончание получения ребенком дошкольного образования, предоставление ДОУ образовательной услуги в полном объеме.

5.3. Образовательные отношения могут быть прекращены досрочно в следующих случаях:

5.3.1. по инициативе родителей (законных представителей) несовершеннолетнего воспитанника, в том числе в случае перевода воспитанника для продолжения освоения образовательной программы в другое образовательное учреждение;

5.3.2. по обстоятельствам, не зависящим от воли обучающегося или родителей (законных представителей) несовершеннолетнего воспитанника и организации, осуществляющей образовательную деятельность, в том числе в случаях ликвидации образовательного учреждения, аннулирования лицензии на осуществление образовательной деятельности

5.3.3. По иным причинам, указанным в заявлении родителей (законных представителей).

5.4 При досрочном прекращении образовательных отношений по инициативе родителей восстановление осуществляется согласно действующему административному регламенту.

В случае восстановления между ДОУ и родителями (законными представителями) заключается новый Договор.

5.5. Основанием для прекращения образовательных отношений является приказ заведующего Учреждением, об отчислении воспитанника.

5.6. Права и обязанности обучающегося, предусмотренные законодательством об образовании и локальными нормативными актами организации, осуществляющей образовательную деятельность, прекращаются с даты его отчисления из ДОУ.

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад общеразвивающего вида №1
п. Тавричанка Надеждинского района»
(МБДОУ ДСОВ № 1)

П Р И К А З

14.01.2021

№8-а

п. Тавричанка

Об утверждении Порядка оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между МКДОУ ДСОВ № 1 и (или) родителями (законными представителями) воспитанников

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением « Детский сад общеразвивающего вида № 1 п. Тавричанка Надеждинского района» и (или) родителями (законными представителями).
2. Контроль над исполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий

О.Г.Маковкина

q/p2LZHTi9P69nY+p03v65Wt6VRSTdK3ckXPadUqe9+Nb0lutjohHpf7JNjTtirZ
fXYzHjgzndvNVmraJ/IZxeYR6WwtxE5u65VitsZ+Vnami9nKn3yFhtM0VvLb+YL
+do99rjkrHyMvjSxVyktikdMmcPALYt8G0JD3LEJ8L5+y5qAIR1xuqIV2Bj0UnU3
XzZBUez0aezkrnzIXb9J3C0W5HX7ZXWmu3Vc4yvSeGCQ4YtLLBb4yP2fqCYDrAge
Yd4RZAj2d8qRFLP5UuPFHYHGAlw1094DUK0PmK1q7T0iIx4xB1XbJDGfnmnu1X+
sKLvLrtPy3f3tI9Kd8xngc208SyBLVYMrnY3mNu72TIj5WJu8a0dkL7JbhbYiNja
K2z5FFoBBVQyscyY4Ka+dQ+fZWV/kTHRrVtLE8mkujK7Mb86IQ+tadvZvUINZxaS
Mytz6/LMTRzaWEunk+v0sPLNCj6q5WYODYNdLN2uaYyXJCemcfy30XbobrawNJFj
JK5V+NEKv6myoZdqVdxTzeXZavwyX9SqysfavNJLL2ZLe0XuSqnqcoaeUv29fHZq
Rh65gcdZjk2Ll02bI+v/Bj6A/cXasnFePzAujNP6H4xT48o4NN7Vv2K/L40TxxHz
f2gcG6+Nk/qn/BDurPH7aaJwxbLafygzAdbSkjMkK1e0qLa5q00sK2wC/L/X/Mt6y
4Vtmsndmp9N9g37dmQcsvmdWE7XD+pfsNMnbOrH7C+DDjtomzuWrg10FbCJ0bVr
dH3/wngCfKw/YEt66oePYjWGSFlnChvLoXHM0e2PbNgc5Y4YPgHpHuKY8cq4V0jQ
sXGo/PjZ3xTV0auwkVRrSrDje0wJfUGvq4Ri/JMh1BFDq9P6F+zbBa0JQ8X4B5B0
ck9T44JI5ZLWjBDWjP24MA7fv2t7HW9iKXwWN5bKvVrca4rxjfhncL03J8Yz43uF
fXzHvjx2Z11BkwL407geSW626YBF0tUMC37MifYSArXNgvgQkNos3K7dk2jybjXN
n8i0/zs7xixDNZLMqxHY7V6ZCYyt7LmFavMLtAqVfqLA7b0iJJe0nB99FeACb5w
UUPfc3pBZ7DK7tV0/piCtL3r7M5NvVbTi53dW8nv7Hb42jxbni3tZ93c/0t0bgY+
20G+Wfi5rt+Rz2JmMm7bzleqtVs6Vg4/C1nxq3Hyhl7YK8KdJc/LA3RJSf/Zara0
Zf76Nf+lNsZgYs6HlFwWvu6wT/YMhfaLnVEFJdg0pxZm3Y6qqiBn2+EZVbw8T76m
5sN3fkLsR0gqujjH/4rB5gQ20+gUBzLjNeLC9jiEhR3Ecs4qRL41nht/ZxrL/zFV
5lkPWHemaE9An8DCgBrI/oe+eMJtKOMcZgrMYJj5l8Z5N6uQwLHX57hHJ16FgPaU
cVn/VHn/wm5W7YdA29tf3JMh4M4raE6kUtPOMYdrgeHs1/Dhw/t3vqhgEV0hQoX6
I2ZTwqLxv/4o5PANH3StgEwLU0GsqLDBL0QKky/dCI9YhLcQ4fx7kBUM00TNhsX9
G/oxQHLIQ9zqDqc4mqN41jmcHWCduTxGVYceSI0ZsytVPPZpQmtNPwr2264zieL
6QsDif8VEJjmEqw1JYJWU8gBQs2mqDaze/sFqyOkntaoaDv9weOZPI74YgxbGm/
yFbuRASo4ZI83zPr/LHxV2ar/814wj7/YbyIFmMME7g9rMQrhHkQ4KGg9bnCPg5h
tBvH9QNLKLGbdeEov/G6uJDBCIZk7LZEEHzGgI9lGdFktw1mbV1Evo4QzEPy8RH
UHxbVtE296Gt44i5iawY20wRsg7PgvRhrby/p1i9WkosMtNKxeUFe51aLkLgLL8
8MY85eo9wJec/+DHRGDSxsJwXVunsI1lgnZGZWNhdKuJxYmDtGT+YCqu1tyrLmC
lq3gcmukTUGQRMDObtA/PsP+x3Q3b1Tpk4YiX5akf3hAbVcraJf4MGvaJzWkjtnW
Yt5LLeiYky8GFxbekHYJkMeQbi2BBEBhb0be0utbJr8YH0U6pvG2fS21FaLNJjML
GwsxorVetJHEKsg/nwGBjHPjXVma8qau30Hxye1atgIXRN7MScgWGRL+5kN9NZu7
IwYtrl0vARX4LxBgyLfIAIQKd6PKGh6yQxHZDS/pWRnGJB0aLIRFuZL/UH9U0om
xNl38rxinPIrToy3SCMkg10cgvP6gtKsFTPEZxbSGz091IoGDUDjTGEISImV9QPF
PX0+/iVsc1vmPA61rY5FTwQ0peJzUHm4tNpt1R8dtgBznJF17fXK5gQdwwuVLJF
YgdjQdzMKhxaVvxAAFasyLoz1u6y6qM8cQ966k11wWhyoq5z5yE0EY7FZYJLPWky
4VS5xh2zu0u0c87CG4DwWovXIfk/7KchiYtBsq4HrjczHGw7sTHaHtDq3lswEBGpz
IKNsS5L0iuBUR6BunTe+qdd2e78AbQLehCwHdHAy7QgsA7BoRmL+3rzN/5+a80L/
farHGc2YLhVpuDBFkegVFFX2/2tp6QTg0+1wj5SawV05Y02GJQ+eT4wvhxgZPFYt
KikzPHfC1h9JnP7WjtModia1kf6+JEueTH+mNPK0cByh1HB6EjRjPvg8UIwfKJ+c
K50wa66h+1CMGjGr1EJCTSXQhEEExiVICU3NpaFYe54q71+A4JqMQBraKcZgPCeH
xAMY30IZ0709nKzv00nF+BpvpUEy5YqzJTh+0mQxm0w0y9fzkMeIiw7jecL4IcFg
+b2pqnIQdjruPTrSot0ayLUbybWMGmNcDw0xB7jbcgWN7XKgwBjVQHdVOn22bThV
YnS2o/OP9/8CZsB4qgCbXgBPHrLoivYZsa4Y64p91hVTie6VxT9wh1b9c9LmqLrw
iv39whpAIo3yJbsM0RHZ00mLds1NeM/wNPj0DqEKvqIvEAjsrUE1QwviIlgXID7H
1oS7nkLvpFxz42LcJqL3oISbTkDeAHNhF50Rnhtv6wcUprxgxhf5nV+xA+8Ycd1n
n8ySI8+GJRnDHLzvW6SYKM5PORZ0NX4L6a5NNILqLrFnYXh4BCFi5SPmYanjiLQd
LyPmRPOFjhP3Izbf2FCM+THmjzLTVxMzCa54i8C+Z2oMyMSSeMvLr6AeIqZT9uNQ
eG4fyR4fXDu4orsYcdW/aqQPcP8uHiQub8fTIYGuuP/lhFwHp6BcqWULLZ3p2kHc
CVaHzBgyPYcpQzZKELA1vDAXvUgPoqsRNynt0a/qD8nAJMP2PuE1o5IjEiWSNEiw
gDRMNdVdvBwSdREhcrPztXydL6myV3LyuBTLfu6fDhirwfyVvubPCAF8Jxu8PkLG
SHDONmLDEjg6GEYwFIFqwu6hiFen3Pi0HVwk7HrD+QL3uBywQ3DCIPRGBT47X0bh
g5s8JfCAeBBKohT3h/1MrDDFctMwFKZMAgHLL4T7krNqhwns4LCZ1eT6ykbMYc3K
UL/h1cwtP7wk50mkwx/RvBBtxefGdqGazeIuonQxujuDzu7eBeMUESMVThLujRjF
+IMHPkyEJ0PqwkJnIAiC50sweUEBTahokY8aB6VRFkaqi0WWhyxS2X4mLsoDk8rx
0kVnnXg27Hgs3uboLaEQgmM3f0gFBOu/7SaA18pb0azwBZBHs6vJtFk1B/2srKRu
8G5dTvqxX4zvyCY40IEruAevZn1gCZUhfPjkrHqOBQBqLP4AWnTGIEmNvmp8hi
OUTF5Q10eQvNDeT2SnhRhAsGh4/Yg09AQzYXDNxRiN5yvdcS1ILcGcpPgcv+HYpd

G07I5pQVKuZzcePUH8UE2prBD7GfxzgzTZsphuJqgcaBUbJr6tKYedzTy5e1eDJ2s
+7fIXnTydpE9M1ge7UcHs2tzcz0pmA4EHUz6um/jAJmLP+uUEcA5NPf6/ZiLtAc+
ETLDnn0jdQJxAJA9FD9mawHCFLDdQg2SvLOWYJ5BycfsSXf4pUwxFzibhZv3yEP
PjcrkkH00deed23pcxa/sFBbatLNvmNUdLPCGdtu4a6yXjU1Na/TCwt0AYYuHoRv
uQ2Ir62bCMKf0TjzsfPM1m/3qrVb6Cf9EXVpsp4MvXUXBXWxjTL4k1UqkfbL4n74
09IzN54xVswdLiLiITLph77wxtkRgv52Mz1y5C7vgzLt9SQfZmM0JNVzboL7VXn2q
pQ52SRdAb6M8Bz7FUx4ZwVv0/I1xA4UcdJRrK8QYATRChk4aZiur3ek4+n1NdpIg
N7rz90x0c7AV3z5fw4759mbKbNVNK6zh2JZ7wLmYL3ItOgTgreYf0HSPWjv5G63F
d2zB65hLZLNWERIAqne51/Gaf7X5+S9+/waBVoU1Urcp1BLR16eQdQz180ZXw7fo+
LpTUpgKYWUmqaWfgPxJ2yFPS5N8xpRt9NaRy7is4BgKLTmjURYw+4V5XSkM835mS
0BoTbVh9PTPdWugRo4g03xhfc9vSd2Zr6cz8Smgn4Tv09WQq3dN2rJ0NHc2Pq0uR
32B7rnj3Fs7o1+Q3/N43De4Q1r5NpUIOZK+hh4udLFNto58vDL48Hicwy7jwzdB
wAg5fq2tpaYc4pmg4l6KxKTRpCxEr5Sp8vHhvVRcNwR0LiT9uoPbAVfXExTUQVE
P+LT1JCPqhAR7kaw6DNytXp6e0UdnI+P2DUJvdV91ImtqTL/55LIgonJg+1atfa+
y8y8rd4s7FU/1ivFbIGvRF9sTnYmVx046gCqfTdYhzm14E4qkRkq4Q9v5tTNJyC7
lAVCTvs04ZJj44jr5udK/X/YBW8M5MLcUV0KewpCSqYl4QfnmfnkTLKf2v/Q40xt
SbYwG6KLet65Ea62pgNiU8y2rhTypTtKhfZUqny0RU2wa7peq0XLSxPMUjCzqRi2
itQH9PWUiesi8WFR+bfff7em1D4Tzwqx+8yna4jcw8/cbLqIo9sj0D56wdQxqPqKG
DCFYRCdpKafiiWquyCB5BzdPiC/f2Wi0zB9f/wP/+ftLD5ak2v3FuaEBjRCfrY
9xDICfK1Iki1v7gnD5T0kuZkcR14KZwahYltTQDuZeAjDKTo0ZQI5ldWT7B/yoL9
w5Tos+8YNyzACBBv81N55MF2LZNW0XVTmwZFn11ajrLTKxziayx74wpsjmnZswf
t/YKmsiNpDfEaXLDDM/NDLXdHsAUE5Snj8QMjNJD6eLusYZFg4Ta5v5LPFVMDZe
/Zd8s914Nx1ynTDL7BV1JOZOurdk8tCwmhrmNFJqZLqcv6fE4f6rf9me849G5b0P
0L59Gi1LG0w5lGQtSziRN1AbReofs0GA2wC6lBenZtg/ctJPPsNecQ0yb7F+gCE
NmVFP6gQ+OUlR1utgS7/LoYeeu5UYyiAx5TUQM4vdoULfblAZm9smlBot0V5W1q
23pFEwKF/1hht4kLxHgr0KHvjku40GOMZKwQ3ykVtVJNDmkzW9UgmWyyJxTCYwg6
SaopdcEmEvxKNgc180U5rxEOZzh2UnMarDkSFiatezGAC+5R9EXFlbm1NXN/9TDR
EDFibAEAsSgbnB/TpgRM/r1kDB/7CjXSPA1oBY6oN+FbNSYbey9X0gimhE6uuBkx
sayxIE8qMR8iLunPsg0aPWHi4+GXNGEBlk/bFg5eXq/t3V3XWpntRbmiqicILdGS
1cwQEBF0bBzzVS+UfzR6dex+J60UharQyPwC7A6qTKKy8Kb+bzwU7tv9jcwVr8A7
vYvbxLb+siguFZEKkRLwCuYQRfMQhqANPgs46AaP7nKNkbVsaeuS72K+XFjTELkw
hfkN5r4UDMDYbuRVYyy2jUnamYZHqxVuv/cw9H4ELZLLza8NWRsfWT4gwtVweqBv
len6AVEhHsjdK0S+YAwPqfLyL+gZ514SwjB6ivWpWJ/qAhtTiYXQUxhvCtdr8vGU
1TzrjJ0yd5UieizHIBfznAIF5iJSMGPeOpU8ubzDCrED3ANRbqL55v3PxD/a0SLA
hXZaJ3XiCsKD+uS9pU0BDkxvqJKPQN99G/IH9czbqbxCLmhT0b10V6vUtK0pYtp8
IfuLCO+f0+bikpxBeXaN5Awz1wI0bduey6e40C+loTPYiJSG3g0CccIt84mUfqDg
MsEBheCk7050W8kWNczQKbga9AJaMVUIoXCQgtgAl99GhE7R453FMOL4Fj7eeI1T
PXRfxqMwXDYvJ67FwxGI1SbF/tPxYgtzNraQmg0XfohQ3bhzaQsoYjIenhrG1G0K
hoIRU+00e74yBXJ+qkwYz4KpCRNMCfr01EiEtejP5Q+D8Xg/AK5tqOrswuBgBdsa
8Jok0KVvXHDrnnyaU9ExG/YCdUZPOMzPqwiydUeLm2LHBwxK2zGcuqV4PYPD5mfXy
oLXxt+3ycTT4+sWwzInyBw+H3ferKfxarLXn0zFu9MsZMNwlt3C1QQvn4Ux8f7GQ
rdZuaaUtraJt3czuaKsVLXuHr/Fyys4sHTw/YC5C1ABWw1aTfmBxqb2NGgQCNT1o
SUsjs+LGE0pepJQ8GIzSURSNf83gCG/ph9S212ZwRez5hx38eFvQI7I5RQAM2iZK
XR5K97fpHbN1Fb6CKXpISusVD4iQu4r73zrIU2y3UzHS8fh1b1HL+cDh1uP7D3bt
WjxtxM+EP05WttFtPLAHmEAhhwuFJob3IwsPETI2gym65pinFU7BACCw0TdvIqjI
UKFwbfmRdcBKgZFB6QB6sN+U5cG29wcwZxy3+g9PxnBx2JRKqL4NKXreni0EMPBV
lvpeaBRsqHg0ovqBZCFYrzVWZKAR7iki+1SwzL6+5iJQbF7kmjh+FPLm5gPST4Ll
Bnr3VLCf6Zh755g9qFVGmX+7i8L22i7aLw8dMKMGbaEFFp48LM3j65ZN1wbMh/q9
lsRYkF/Fde60m5MHUdT7QF1x+5deI91wpuZJfwr9SydURofPflIwKflnR0neaELg
Nw3Na/ZJ4dWcVhuK5SLzPmsrJpmfZtkAyFtPEd0kPiOaybnhJLtfSLHy/s30eOR
sd2RSJ6kL9mjHMZ+u74A2uNYpr+8JTDJ2Dc39F/Kd9vgwTN3YePDh2Gx8A+RMiJm
K9JzCf6w+nn/fq98X/fcTt9NlemB3jypy02VY9YUs6a0WVMq8f55B7wJ/sNX60yu
8GIL5GfbSA9JWWAphbxnIDcib18D5yByat38cQ79xCXdY54gE7foaympY9SPp5Xb
1sLD3dNfok/znkJNECLkGFU5EIT+UKSjUm6uoG0uoE3yQn4qnvVWZLx6kHosMn8S
i8yIimw0iUxH/Ie2yxJ9YHtgkDb3G/Gy3DH72fm5lbkZd3S04koAlMTHpGvDYl4w
oX4mqs6aK/K40TA4J8jQ4AavCIwwpLBIEwxhR0hIZjQYiHouKwTZWWak/pVMR97W
xaacBejw74egkWhxt+zULdw6/Y0VQ/Q2kjma8C6v0I3JGRConwVwajbvBZxM3N
2IXHZJ48Ewipmy4S13ZGsnqTancctgTazo+r0dzLYJtNrG/E+kb/9A2mcMxA4UBN

OniP8EC5uK14co8bPYquV1wOmt2hTEnQMpwCob8mj qfehR/Y2jcc0eGgFtV+EBt
A9ovvdm tipwpmrav LhWsm8xISrYvG9xUsEgfJsyZn7mI46B0BeDx3uzcfsYr1Npd
LnV0NpYemADtE8R7HxEPh1i1+xNnxQRbz0zLVmsr1XyW6SjZQn6zkh/edEHCEKby
P4V3ehHy015g7d+PI1RxZC+czNPWltv5SrX2c+qxm5EgijvqDhMBVULBTkLCbmEX
nqTtgsIQ6L4WUBNPV0ZTbQ7g3uRMU1c7XNB4G1qp1r/01bbm++zTGSBSy0Z+Pqo5
6V0tNvEYxbL7mDQiLb/+OSG+GaQHPqBdLuHPK0zpmIuOFhdF5NoU4fUvK0wk+nOR
LWFpxWWGiDLdbMBAyD0iEwt9iaQZa98ZW2/rKLGh5UkzkiKN/cWYvUSBvQwkrXa5
YSt4t5oY4QLW7xWBFgycSx037xU39QIendvN0pRSa/LqyCyoVyDj06FAXzJuIww/
RzXkJGQHL3Nkp+ATbbgjkwSI+MCJtR7yUmrFQh0+GL6QGQzNNMwJ6mwC4wQCmfc1
e8A0/RG2jtnRM4Jk5bnJLDfWSAuhuCu0llo+syFsLDi+L0TpJwGwqf/o9Q9i6RVL
r1h6xdLLKr0e07wrXEyB146LzCEXzAUvmzbsOrjTIL4Hv335kCUMNT+wqzMIiDar
M+6yCD+lvdXwA3qKkLfdtGMhFQupLhF5iLiFBky4fValQZnNHnZsdta1jx1+MHL1
Cz87pZxSHx FugVjiVVeUAsKr0rt/cduEbm3GYZM/MU1HAMdnEmk/jaPvu7cOYIoJ
aqtpoZrmrFhZV0QHil5mxA6CebnUR3k3Wo86DLCEAan+ULSiJKQ80u1tsRKhDcPy
gLM6CE87PGJRRw05b4zDS0P7fMJNeFznGcbYf7QRkeKRfUptbOykSmXKHgFi0ugP
KHr/2pELfQ7BT3p8IwCwAc2TBFNxBb48a00Qars8FtReYB2hJLX+dDCLEtzHoI2Q
hSX3y4Ic0IzA8DJNzW6EbEK7ikPpIBqd7jC17GZVfMpJL/aKuKmsVwU+YmDiMheE
Zd/R65gBa8b8cWuwoAnW4c6e55ILo8+e+4/Z/cZlTixBZosDfTtJSqXg5APjiApG
RH9Ypnp8gRTARrIrZYD45ai5efrwJFkJbi1WbbFlvIV0Re4J3xaPnNciS1E2peUx
xBOKuB5TKUvT4KnmVozeLZNX0jw1zZfVXjT0ax5TZjdfp42XrAqCLJc5j3y+kFec
gaeaosoHuHfuvV8bwTSiAer1GGt/MUPvjKDMf5LEqqMwYXYF9Ki0yDhb8HyB0zC
A0pP8Ws99moc/Dmuorz3aZHB2rXGHM7kcNFgZuBlqHAXhvtPSRHw/3mW0NgYLxyB
lvaLXNF277HI4wikcJrau3m5pYHj9Q8gK/jeL2gDKa9jrB8BPWLfo0szqXVDIjzh
3I0Y/n3kFzsbzNCdtkc2DZ7XAZnSx0Ps0RBxfXlZLmGj0F4kYFiyKABPX8U42mTh
K3bPRNdSvvc6LSIQ6tFJQQD/DRw3TmJNPNbE+ya8Mgm0z05dXabNe4N6TM4X7Lny
xgUVRli/X4sJjQY0nBTIW/Go/vmwC LZijB8TjCdtDVFgCiEG6NLadgUwb78Eamro
NmDt70QfaeE38m5fQ+UVEAUNI1bSTqMXtsNV6GPcikz9GDQuXUAs23jgJjyjdCCA
RJeZwBxYj/yY9g2BynUyhoa0Z/JLpM1o42RYqa8xs44+swavpn7dxKtBfSLHW1Ke
sPcYF5LVatygRK+HR7wcmTQX4oyUuuZni6Tm1LXMDXc8HWlwEugawSASPtwE5k0z
o8+6hi/TEbFzWLlc0fXt9QpAUbtXZuPdQwSLt2vZSk2woMEj56AEad2LAZ4ySVjP
0QAvC0zWS1vRhLzbrgbf3oDRJ/sgijQsTmoKzKgUAXu5j+nA2WIcDRoQubhFgybR
3RGC4IBqwyAuGn5q0vQHuvQNYYYh20zZuZXUiVsaUK4E6ciy6IUq3aMNBOPg0jC9
Fwi/b2vh56fDRiLNdTmeMt2R7I3kpREQg6nV7roqKnODMGornw+RM8JMrZtY9vw
J00ZP0K0bLzdLDSMZd6NrSnOITmXM5u1ebtBa7DFI5u1HU81Nz/dkkJ5JKfJvjLD
4WtbvmJXow02hWosIXUz3fG8fgBN6RhhJoTQiWBKYoeH3jqmzS2jq9DCzS0gg5qYx
N+29a+uxPSYScZa67E3fsmnFa0RWx6fBap0iF2DnHqeyJ/a1se/icmjdzgVNRGgn
FltWUe85WlctAmLmFNYUQV+u109dNgbALTKJjN8UI9EGWwqCP70X7kAvssXYe1CD
55KvSKYwN349K1G+b47QUnCmb2btLBPv3ae7D7zNhuhdV1VnUjHXGz7dz0ac7t0Z
e0JRgu5Q5RF6bST0UiLoe09QZWeZjaoc5cqZBgJBudeD0LTu+PgMy0h5JPyPhB7
WRyyc0BR4Z0xQIIAZGUhVZ5Zc5u7/QzNXRyyzN1FHCsBiuwFyHo2i4yaWl8341i2
Vi22mZQLcaj7WfS9cXQg1pt86Tz+oHpgrySUSwg3qsv6w8Zn34t8mDoUHORTIuo
6IldrdfFrFqiuZg7Mr8aomUTUeP+CCSyyUtICk+mCjrtHfL2hK/A1R3IFvt1irYh8
C+XHz/7mJ77FGg9vhmprPIxZ1PBZ1FVCMf4JLVzEjKG/UurdPyhkWtmLo50vcPOM
10zD9++6WwY7I4qxuW/LfE0xvjH+LHVrPTG+Y18eg4UodjJ1MBHLYgxN3AF6x0aP
iWx2jGMxgAZJh00PgZjut4rxXDh+rhhfK8afFONpWFF8eKwyBsKQ5UVHWSg91zg7
oi/3oasziaSaSCVTqn9wKUwzyeKueITxCOMRBhmhN9sK9s+LJTTbKaGa+zJT4udH
lzFPMVMzVoD6Kvt7uFqtqcj1nxM9hwNcP3dHaxSMRlAgkqENzuW8eYTL1CwsMexm
rix65CPuAKp12PsCXNBSx23drqtywr7Nkt0IM8tf0QCim7FVPNmtj+W4fcAykZI
ZtORKRi2BUHuxxuRvcVz0BoLjDxDTHZia0oP9m3jHC9Vz5fKKxWwucTDTNwe+RUy
vjG+bss3H86lQwI5NccI4LV3KCI9EeGQyrcB3LV10UqRCdk487HzZNzV96q1W/md
3dpHLc5pPRnrBENAo15VJsR8e9Ai1n2PhLZ5QbtGSVjIvkfL0AVpx9AdOHTbElmB
DGoajcu002Kc/Uvdj0aQihc3eu8q8wNEhsivMp087Znjov9ZaoGX8yId/CXsOSWV
VFMKlbIhaavvjC1Gjs6RA25xJTWXnmIL/LR5/4KcC85kSpn3f0TbtaJEFJaFyHQ6
s+EKz+YPku005osedZhsRohX9tEx3z6Yh0fsuff3Zgz/yXhqvDAes8//DdDZ0kzo
1Tl+jKr2NjxS7M4K7t1AeekM2Mzve9P5TQZw/at+Umj33m3aP9PFu81bx3bmcFwC
LterJosIK2TD9PCGjHR9c0eGnUPtYSa5liaRRLRQaYC/bi6RocI4qqTADflnaLj5t
DNBJ1aWEix1+/wKxALNCyG+iQy/16bB8Kdy1B16xmq4LZsIo0xuhG0dnoIGuUMch
g46DBIluVA2X3L0ujIu+76k9ck6cLB/6WwA9nNEXRvA1kI26UJA4oibHYIPotXCF
YwZ63JvtbizdaGqZzi6V1B0CvJDce/kSDqiukHnc90A4XtIqCB1DPI7/DSvLMw5J

+WZNG0+J+1s29m0qtFvGtHVBQ6oYtxz3sM2UjLLaHRNq2kKlWtYKba/9Z4ZvmD1LGH9JGN8ItfiIek1cONLdvWbV2BkmbEvWwi+KexrFAIkBEgMkBgPAbJwIz2byTgAsrqRXnXvJSUuD8/sZ1xmT8e8ZL/VcrWbeFU7ILjNbnJ0f+c2RrG/NKGqC0nyG02y77PzabEg5Z1fZPGemL7GNekZehisk6WJ+QxNj1LxNb3Y0FvQttLJdS5JyLirZbegnCPqyn5u6zrpuLlnzL7NaowzAAIAQq6agdotPfdhJQ9jCar9zXwtxwaznqwbpiUw60umvnpVvrBb9opaqqbb8/wIAAAD//wMAUESDBBQABgAIAAAAIQCgvBjGEwYAAIMbAAVAAAAd29yZC90aGvtZS90aGvtZTEueG1s7FnNbnHHL9X6juM9g62EzskEQ6KHRtaCESJoeI4Xo93h8zurGbgCb6hcKzUqiqteihS20sPVdtIUPUC72CeIS1VSYveof+Z3bv37AkYkqpU4IN3Pn7/74+dsc9FuB0xtEeEpDyue5WzZQ+R20c9Ggd173qnfWbZQ1LhuIcZj0ndGxLpXVh7/73zeFWFJCII6G05iuteqFSyWipJH5axPMsTEsNe4sIK5iKoNQTeB/4Rqy0UC4vLSJMYw/FOAK2o+9Gv4wejQ7RtX6f+sRby/m3GHZF suoFn4kdz3kRN8+ORgdjh6PHo40n9yB8WN4fmpoe7sv/ZBD2WQC7WFW90B0j+93yG3LIYalgo26VzYfr7R2vjQmYuoY2gJd23wyuoygt7tg6ETQHRNw2tWvcxtj/gbA1Cyu1Wo1W5UxPwPAvg+Wp7oUsdX2cqWR8yyA0uEs72a5Vq7a+AL/xRn8SqPRqK1YeANKh9UZ/HJ5qbq+YOENKB3WzVvvrDebSxbegNLh0gy+fW5lqwrjDShkNN6dQet4jimzhvQ5u+SELWn80U+ACapUyLaUPlbz5l6Eb3HRBgITbKxojNQwIX3SA10TR11BSRaIVwku7KRLvpxZ0rKR9AVNVN37MMFQNBPI80c/Pn/0AB0dPDw6+PXo7t2jg58dVJdwhBSpnn3/2d/376C/Hnzz7N4Xbrws4n//6ePfHn/ubqoi80mXh388PHz61Sd//nDPAV8XuFuEd2hEJLpK9tE2j8AwhwDSFa9G0QkxLVKsx4HEMdy0DnRLhRb66hCzLDowrkFsD94Q0BJcwIuDW5bC06EYK0oAXg4jC7jJ0Wtw4bTpspZV9MIgDtZCxaCI28Z4zyW70RXf1iCB3M7T0oaGxFJzi0HIcUBiopDe47uEOMhuUmr5dZP6gkveV+gmRQ1MnS7p0K6VTR0iSzcUaxdCkK8Ld9s3KANzLzsn8iejYSqwMzFkjDLjRfxQOHIqtGOWBF5BavQpeTOUPiww6WCSAeEcdTqESldNNFE0FL3Mobe5Az7JhtGNLIouutCxsGcF5EbfLcZ4ihx6kzjsIj9Q05CimK0xZVTCW5XiJ5DHHB8bLhvUGKF++w1fZ0GLkqTBNE7A5H1casDRzr+UTtmFPrxabdjaIBPv77/P2rE6/B0cLXCdPs9DjfdJtc90ib33M38CDEIpDm71ruu5b7NrbC4+p53kY76a3m+JwFkg2/a04Tc58ytq0GjFyRpktLMKLXhkUzMGZGB/YkhGEm3sIFapsxELx9RFW4E+IExFaMhEBmrAOJEi7hmmCwnbz1BrwlvLpwy+IgmZqk/fs5cXixXHMxswCc1nNBS1qBvMKWz3MmGVFDintIpRbvba2GSnNPPiVAnVgd+paCytJCKhgZCjPS031MGeVh0PUQyxD2SxUjbpWtIxfhtDrfps+D80LY02xNImydIRXHVY8Tl0TtJLHIGkyjP0p4qRxbbm7QPwtUWah7ycVL3+nCogmGUAD+pGxJmQvZ3fJWZ8tJinjBvYnZaV8rEGwyISIdUGlmFKZbYyIhZP9F+oVbUfTscARzeaT4vF5cp/qIV5FENL+n3iq2NWJtNsJw8UETthbx912UBsY9BbpyrY06MS3iEm1/REQIwaHjZLZ9VwfTvN1L1YJaE00tJukRzC104GY91ML0CeupZl06vaYop+VMypZjGb5kpOnPhGLvY00mfjgUCI52jdY8LFXLoQkLI/baAg4SRBXohKAutEmL6B2qtK9mb9K2Uhyko0JeobRogQaHTqVAQsqUy01/CrJJ1xawyMkZZnxmrK5P02SV7hHV09S5p+z0U5t0kc4TBTQfNnmf06Aa6UN/Uk0+aNq96PjgISunnFVZo+oVXwcrJVHjFV23asWbELdTmfUmcbLB+gsaNxU+S//J0C/UDt+G6C0WnygRJOKZ90CBdCmmoy7onC6m0jSrVMK/dYyahGAsd8rZxeI4RWePj0tTzn6xuNd3djayff3MI4erS7MLwipcbMxs5l8q3r0Fsfg4jRgShr7yG24ejbz/x0ATyrRkK79AAwAA//8DAFBLAwQUAAAYACAAAACEA5I13ccEAAABeDgAAEQAAAhdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1snJdfk5s2EMDF09Pv4PFzHUuAENBcMoCgTSfXduLkA8gg20wAMUI+37XT797l3/ku2XQufbLY3+5qtVpJ69dv75t6dadMX+n2Zk1fkfVktYUuq/Z4s/70Md8E61VvZVvKWrfqZv2g+vXbNz/+8PoS9cpaU0tX4KLto6a4WZ+s7aLtti90qpH9K92pFuBBm0Za+DTHbSPN5303KXTTSSvtq7qyD1uHEH89u9E367Npo9nFpqqKo3t9sINJpA+HqLDzz2JhXjLvZCJ0cW5Ua8cZt0bVEINu+1PV9YU35v96A3hanNz91yLumnRru1DyguVetCkfLV4S3mDQGV2ovocNauoLwKq9Tux95ehx7lcw97zE0RWYUzK0nkb0vs+B85UDv1ff54LNLrb9Q6PuF0d9/ZKUT0h9tTfSTAU356MponfHVhu5ryEcyMsKlrYao1u/gSr/S+tmdYk6ZQRyajgihKy3A4AE68POSqsA952q6/HMFLWS4PYSHY1soNoXyWhTqoM81/aj30+s7kDpTkL0nAQTLk7SyMIqs+tkAd5S3Vqj60Wv1L9rm8LJMbcxs8V4jq6j3XQmwaKVDazn2Tm71aUaIjub6uWJHwzG2akzTLl90ifcGmW/DD5obRddQhJKeTBnaqBXQmIn8RhKUj8TOMmJ66DeKPeYh5PYz4MEJZkxug8DiV+G00ECeqjhFPBUpTENoMeSLkFEI4S4SV0LocvSA7+0NjC1MLi1Jubs1ygOfAcV+C59gLikRwloZt7uLeEcIFmh1Eny3DiQkrRvDHuBEKgJCbURWNjCcLinAiXBWjewEYcF43NjyzMQ5QEPmb31I+5ELhNQKSARscXnHvjufqScAanAFXGOWEubpM4CUF3NKA+5Wh2At+PBVpVIFFiNqEKdX2Gzh0HbsbQlcaxk1KKktxJcjs2b98hCYUtRXchYXAj0BEkwhN4JSa5m+A3Req7WYrGLqZ0zNGqSouf52jUgLEauChJXP8bJB3MUCIcEemkpxSvnYzC2ULnyZib0+huZzHkAL1d4GCKLEK0duK79FI0gp1wQtHZyxwsEGlv03cxBdzsXrkvGqLcTgteoizYZ07E+zjHJ4RFfNZJHKZm8quboderXtoLE3n50qXfheQc+gnpLdeb/AzWYCFSPR0oeHegHjZjdrWfWdUIdXN9Kc7z6nTUMKowm4LdHX00TocwvRp+7iV6M7N61pbou

gnrTg9dEVWvfV80i78/73WLvQpfzBJ3b8o87M+bpmp5LZOhtV0N+3suxZxh1zXnz
4d0U7KI2u6E/ULey66a2Yn+kN+u60p4sHToDC18ltPTjx/7ozMwZmTOx8UMWw8pA
ex5cZc4ie6LnLjL3KvMwmXevsUXGrjJ/kfmD7PQAnRt0Zp+h41mGg/yg61pFVPnr
lX8lmpLQn2SnxNS4QXnpSTB3cv3qLlL30BaqsrlWt6mrykbeD12iM141s3YtH/TZ
PtMd2KDCpFdQsivBfNyqz8Zjix8Ry9BQFhwU4+6h2V/7xJ+mwOuhq36wg5bSarOw
n0dGvajUxTs4STAa5TxgJKR8elcoe8RswN8nIRGUh+4mSKi/gZch3gQk4BsaijAP
KIcGKflnPoJLH8M3/wIAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAHADjxVTzCAQAuwsAABQA
AAB3b3JkL3dLYLNdHRpbmdzLnhtb0yWUW/bIBDH3yft01i8N7ZxcBKrSaWo6jSp
26qt2zvGOEEDzgIS1/30I7bbpMse6qflwU8cd9yPO/1PguubJyWDPtdWgF6ieBKH
gGsGhdCbJfr5eHc1R4F1VBdUguZL1HCLblyfP1zXWc3zH9w5f9IGnqJtptgSbZ2r
sjC0bMsvtR0ouPbBEoyizm/NJLTU/N5VvwxURZ3IhRSuCXEUpaJHmPdQoCwF47fA
dopr1+aHhktPBG23orIvtPo9tBpMURlg3FrFj5IdT1GhXzHx9AykBDNgoXQT30xf
UYvy6XHUWkoeAWQYAJ8BUUsuHIUiPCG2j+BMKfMs+bzQYmktP8i0FvqqgBaOVl7QQ
e9uvQZ2Jwk9EkuA0TnHSxnMomts2tqfSB1F48HpB73npXrzRq/e72Gz/4X6E6ty5
BudA/ex3dawlC7DcMUF7QUR+Y58P5w5GRRnvbQYS/PzQnYMOIU8qG5aZv6lowK45
7XxIanhSujPfyofJTKYLQuJRjkuQIyF4Hs1GOS5EjhTPFjOCyXSU4xLkiBM8my9m
CzI+HpfxeMT+8UjSdIphPF6XHt3afrKgcKkKJZ34HZm2gttx0t3HZFN0/vty30yoL
1A9fP3W0ky/36g8AAAD//wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADjYevyg4AAPSFAAAPAAAA
d29yZC9zdHlsZXMueG1s3J3NcuPGEcFvqco7oHhKDrJIkfrYLdMufWa3sruwV1r7
PASGIiIQwwDgSvIp9sEXX5JTzskTbJxy2bUu069AvVHmCySgxgDowawqFvetRRLs
H2bm390zDYDax5/eziPvLU3SkMXj3ucjfs+jsc+CML4a995cnm0d9Lw0I3FAIhbT
ce+Opr1PP/ntbz6+ezpmdxFNpQ6I06dzf9ybZdni6fZ26s/onKQfsQWN+cYpS+Yk
42+Tq+05Sa6XiY2fzRckCydhFGZ32zv9/l5PY5I2FDadhj49Yf5yTuNM2m8nNOJE
FqzCJHmtJs2tBuWBiuE+TRNeafnkeLNSRivMYMRAM1DP2Epm2Yf8c7oFkkUNx/0
5at5tAHS4gA7ALCXUhxivY0207s5ve15c//p86uYJWQScRLvksdb5Ulw7x0uZsD8
EzoLyyhLxdvKPNFv9TV554zFwerdPCWpH4aXvBUCNq859dLhnIY9voWSNDtMQ1K5
cSZEVG7x06zw8VEYhL1tscf0K77xLYnGvZ2d/JNj0YLSZxGJr/LPkuxW6zffLox7
NN56cyE+mnDuuEeSrYtDYbit06b+Frq7ePh07nhB/FDuh0wzyh2V+4mARqGIi539
vfzN66UYyblMmN6JBki/a+w2GHHuv9ybL1RQ8a10+oL51zS4yPiGcu/ui3/45vL5
ErKEB8649+SJ/vCCzsNnYRDQuPDFeBYG9MsZjd+kNNh8/vmZdH79gc+wMX893B9I
L4jS4PTWpwsRSnXRtIQmr4RBjL69DDc7l+Z/zmEDrUSV/YwSkU+8QXfEjrBIC70F
TDkkywd9l99C7Wj4Wdsapda0dh9rRzIQHmNH+4+1o4PH2pHEfMgdhXFAB1Ugwt0A
ahPHEI10jjiHY0BxDLKE5hLBBcwyRgOYYHB3NMfgxmmNwUwQnY77JCwwOPjR4ez23
eY6w4zZPCXbc5hnAjtuc8024zfnjtuuczu24zdnbjtucrPFctdTynvMwi7POUTZL
LIItZRR2M3nankZizzJHlhicmPzo46aQDjMpseiLuTPOJfN/sITJI7efzTJRzHpt6
0/BqmfDavGvDaFyWRrXK9kgQcJ5DYEKzZWIERufTuiUjJt2qUvHdgcVLaAXL+cT
B765IFf0WDQ0HA9fTnSSFNyOzevnmQis0IFTz4mfs05NY8RZfngRpt3HskC8o2UU
UUESv25cTLK61wYS0700kKjuLYHEdC8Mcpq5GiJNczRSmuZowDTN0bgp/3Q1bprM
aNw0zdG4aVr3cbsMs0im+OKqY9D+wNtXXMRh8c7tuAivYsIXAN2nG33M1DsnCbLk
yGLmiaPS1dhin7H70WLbnXfpYk5bk1yt66WLHPNeh/Gy+4CwaK6Ca81zFF5rnqMA
W/06h9hLvkWc7RnbuqZi+UkqwaSwoVtBckWqoFbFdoI1l3D9sEwFmYpM7CoBrr
wINfiEwskNNF5tu0snvDNqzuYfUwKzltknY6aGXE/Gs3afjZ3YImvCy77kw6Y1HE
bmjgjnirJUz5mt35sdP5YkbSUJZKRcJ0e0R+Pt17SRad+3MektB2I9vp1pyEkedu
AfHs8uUL75ITRJUpBsYN8IhLGZs7Y+oDgb/7kk5+76aBh7wGju8c9fbQ0dEhCTs0
Hcwx1sQCRys+ygzj0MkUKnL/pHcTRpLADe080eoSLOW6I16Q+UKtORzEFk+LNzz/
0FGMSd4XJAnFYSFXQXXpBFY4apguJ3+ifvdU94p5Tg4MfbbM50FHudKV1u5w3VcJ
JVz3FYJUK08Pwn8ddLaE697ZEs5VZ48jkqah8QyqNc9Vd30e6/52r/00j0UsmS4j
dw0YA52NYA50NoQsWs7j1GWPJc9hhyXPdX8duozk0TgiJ3L/SMLAmRgS5koJcXmL
g4S50kDCnArQ/QKdAqz7VtoFwPdLdRTM0RKgAHP LZ06nf0cneQowV34mYa78TMJc
+ZmEufKz4YLhp10+CHY3xRSQRnyugHQ30cQznS9YQpI7R8jTiF4RB8dHFe08YVPx
2wYwq2u4HSDFIerI4WJb4VyJ/CwdOGuaYLlsL4MDoiSKGHN0bG0z4UjLwoHD3SeN
ZvKHHJ2bcB4Rn85YFNDE0CezLa+XL9SvMh42Xzaj1WHPF+HVLPMuZuuD/UXMXr/R
Mi/YS2bN06wa87385yxVzi9pEC7neUPhbyn2hu2NpUeXjEfNxpUVRMLyt6U130de
s+VmLvyY3G9pCfd50NJSxmnJsi4eTkhyXekI+3X+s67xDM63X+dFa+PK3dY50tqy
ygX367yofCreeo+LswVQnXYy7ZvFzXme0wUmSmYcDJTWseVGVEYK/p21DM7Jik
Kfe3vnji4e6GchHdKnN+vmTquH3phJ085LmV/X0+cIpT6lvYhu1PXJWYjHkcW6cb
M6J13jEjWicgM6JVJjKao1KsmdI6N5kRrZOUGYH0VnBGwGuraI/LVtDeJlBik22
6rAKMCNaLwfmCHSgQgQ6UDusFMwIVKACc6tAhRR0oEIE0LAhAh2ocAGGC1RojwtU
aG8TqJBIE6iQgg5UiEAHkKsgAxUi0IEKEehAtVzbG82tAhVs0IEKEehAhQh0Mr1

dATEmg0jSkC8exTkVDTtLFqQ8piIkuA2bsw94Lw+fQ07sgXsQ79pI8E18+0Intuj
Iwaiy+hDYbdmy4QARLeFT3o0bx6uFw4D8N8BRBIOgwgBCeduyPbVWPHFeV3+LtiS
b9HQewhP9LXDMntmAFyZLW8nWJ5H5m8BuH6VSRo/LSgTYI41I917S7fPqjgmbfE
vtVbEmyLEiBvV5bE2vn1LCW23qY6JRZQR1BhjPXCvM8VFA8CgLCtYlCoRjL0LwF0
7NAPwon3OLEd4yFLrNAZLCF+2XDYxhSbuUDZT+PDXlfHKSJxG/HwLXq8n4X3tQeX
xOH0UZOKfcd6N7qBd+267qziUHFso706T+/4GemMGUwRAU0xjFUC153vizFq7D/S
1ophrmoz/y3MgajRacyJPfErKgWgi+rVzhy5JtbpGkVzzBhV0kQiqgyLHGjhtWgV
41RL94V6+0K968qi16PesSU0EF2EY7aC4hkq3bbD4v3B4r0gOKr+sCT/naSHcyT9
YQTQw4rGhxQJtCg+LuR70a4kb9pD0vJA0J4m6eh4BoM75E+nJ3QouNzQhYMLaQUn
SAovNnTR8KELxntbpNFQRZcZusngDoXukWthcrmhmw6XNNlbc70kTS82dnFDhy4K
9LbDB0Pn7NwIGmpW9WmuB7WcNtDW7+FoyatPuu7w+1/AAAA//8DAFBLAWQUAAYA
CAAAACEAos9kcC8CAABQCAAAEgAAAHdvcMqVz9udFRhYmxLLnhtbLyU327aMBTG
7yftHSLfLzgm/ClqqFpWpN3sYmMPYIXdrMV25BNIEfud0IG2A1ZStcVCsj8ffzn+
5eTc3D7qPnhKB8qahEQ9SgJphF0ps07I78X8akwCKLZ8dwamZCdBHI7/frlppqk
1pQQ4HkDEy0SkpVLMQlDEJnUHHq2kAY3U+s0L3Hp1qHm7s+muBJWF7xUS5Wrchcy
SoektXGXuNg0VUJ+s2Kjpsn9+dDJHB2tgUwVsHerLnGrrFsVzgoJgHfWee0nuTIH
myg+MtJKOAs2LXt4mTYjB4XHI+pnOn8yGHQzYecGQ5DdLaatRQg7LR9JomXk+9pY
x5c50UGVAswq8MZk2r7MoJoYrnF7obSE4Iesgp9Wc+MDCm4syAhjtjxPCGU4hrRP
BzTGP8NZTMI6UGTcgazNf0Bs1sgp1yrf7VXnff1GoUqR7fUtd6p0sdcCtcaNDSxp
Qh4opexhPieNEqEzKqPx4L5VGcbV/K5bpX9QaK0I7+OXUemjvM8hBp8ZNIsoiMx4
rpZOnSEx9wTqESMh1okEVAqg04m7f0mwePQPJ04wrfwMh3usiLg4Wl8PicTFRH3
P4PDgmdYw/8F0XwcnZAPBhGdAjGkx58Gew1E1B3Er51e2tMVMCar0bojjjAdhqvR
SRCUvU+PeH6lBkT0UnmqiL1yEst4pXjxj9DYIs6VRN0lm4Kou2a3knhbt6TD5yUR
10p8UC4k4ZFR9wsL0U5g+hcaAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAJN+8Hj9AQAA8QMA
ABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigAAEAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAA
AAA
AAA
AAA
AAA
AAAnFNL
btswEN0X6B0E7WNKquMYxphB4aDIom0MwEnWLDWyiUokQTJG3Lv0DkWBIt30Djps
R1KsyG1X1UJ482Y4fPMhXD7WvBRH55XryzidJHGEWppC6e0yvs3fnc3jyAehC1EZ
jcv4gD6+5K9fwd0Ziy4o9BGl0H4Z70KwC8a83G6t/ITcmjylcbUIZLotM2WpJF4Z
+VCjDixLkhnDx4C6wOLMDgnjPunih/43awFkq8/f5Qdl+TjkwNtKBOQf25MvsIGA
3ARR5apGPiN6MGAttuj50bAewL1xhefp+ZspsB7DaieckIG6x+cX0zmmEQFvra2U
FIEayz8o6Yw3ZyhuOrVRmwDY0ASogg3KB6fCgSfAxia8V5okXGTAEktinNg6YXee
Z0krctBhI0WFK6qeL6LyC0yFgGsU7WTXQRUK92GxRxmMi7z6QrPN4uiT8Nj2bBnv
hVNCh7gP6400V9YHx5uvzbmfqfL0/1/Nz+YHsMHVwfGJMvZTnnYBBE4D060TQ/hU
ak5Chf6mpDLDP3SnY92dhL71SM5Y2fG0P7KuTG2FPrzMisb5TLX9/+xvbW6u2pV5
7usp0VqGexV2GyskDspNsLk23ouRDzbEYkGDHiY1EhBNxbiqvYH06i0Wx5i/He2m
3fUvmKezSUJft1phjtZjeFr8NwAAAP//AwBQSwECLQAUAAYACAAAACEAMPfv2YB
AAClBQAAEwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbFBLAQI
tABQABGAIAAAAIQAEkRq37wAAAE4CAAALAAAAAAAAAAAAAAAAAAJ8DAABfcmVscy8u
cmVsc1BLAQIABQABGAIAAAAIQDBGd1FtQEAAcHAAAcAAAAAAAAAAAAAAAAAAAL8G
AAB3b3JkL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzUESBAi0AFAAGAAgAAAAhAHY4
E2n6IgaAJrIBABEAAAAAAAAAAAAAAAAAtgkAAHdvcMqVz9udFRhYmxLLnhtbLyU327a
Ai0AFAAGAAgAAAAhAKC8GMYTBgAAgxsAABUAAAAAAAAAAAAAAAAAA3yWAAHdvcMqV
dGhLbWUvdGhLbWUxLnhtbFBLAQIABQABGAIAAAAIQDkgnXdxwQAAF40AAAAAAA
AAAAAAAAAAAAACUZAAAB3b3JkL3NldHRpbmdzLnhtbFBLAQIABQABGAIAAAAIQAA4
8VU83AEAAALsLAAAUAAAAAAAAAAAAAAAAABs4AAB3b3JkL3dlYlNldHRpbmdzLnht
bFBLAQIABQABGAIAAAAIQADjYevyg4AAPSFAAAPAAAAAAAAAAAAAAAAAAcK6AAB3
b3JkL3N0ewxLcy54bWxQSwECLQAUAAYACAAAACEAAVDxKYwBAADPAgAAEQAAAAAA
AAAAAAAAAAAgSQAAG9jUHJvcHMvY29yZS54bWxQSwECLQAUAAYACAAAACEAA+e6w
nPwCAACzDQAAEgAAAAAAAAAAAAAAAAADjSwAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1sUESB
Ai0AFAAGAAgAAAAhAKLPZHavAgAAUAgAABIAAAAAAAAAAAAAAAAAAAD08AAHdvcMqV
Zm9udFRhYmxLLnhtbFBLAQIABQABGAIAAAAIQCTfvB4/QEAPEDAAAQAAAAAAAA
AAAAAAAAAG5RAABkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sUESFBGAAAAAAAAAAQMAAKFUAAAA
AAAAAAAAAAKCCCYwggmCMIIJL6ADAgECAhEB4aBUADasXrFIjdEF+0TA0jAKBggq
hQMAHQEDAjCCAXoxIDAeBgkqhkiG9w0BCQEWEXVjQHNLY3JldC1uZXQubmV0MRGw

FgYFKoUDZAESDTEMDIymjUwMTEwMjAxGjAYBggqhQMDgQMBARIMMDAyMjI1MTEz
MDkyMQswCQYDVQGEwJSVTEncMUGA1UECAwEjIgoJDQu9GC0LDQuGB0LrQuNC5
INC60YDQsNC5MRcwFQYDVQHD7QkdCw0YDQvdCw0YPQuzFRME8GA1UECQxI0L/R
gNC+0YHQv9C10LrRgiDQodGC0YDQvtC40YLQtDc70LXQuSwg0LTQvtC8IDEXnywg
0L/QvtC80LXRidC10L3QuNC1IDYwMTAwLgYDVQQLDcFQo9C00L7RgdGC0L7QstC1
0YDRj9G00YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAxJTAjBgNVBAoMHNCe0J7QniAi0KbQmNCR
LdCh0LXRgNCy0LjRgSIxJTAjBgNVBAMMHNCe0J7QniAi0KbQmNCRldCh0LXRgNCy
0LjRgSIwHhcNMjAw0TE0MDQ10DA4WhcNMjExMjE0MDQ10DA4WjCCAdAxMDAuBgkq
hkiG9w0BCQIMITI1MjEwMDYxMTgtMjUyMTAxMDAxLTAwNDM1MzYwNTIzMzEhMB8G
CSqGSIB3DQEJARYSdGFueWEtdmLvbEBtYwlsLnJ1MR0wGAYIKoUDA4EDAQESDDAw
MjUyMTAwNjExODEwMBQGSqFA2QDEgswNDM1MzYwNTIzMzEYMBYGBSsqFA2QBEg0x
MDIyNTAxMDYxNjkyMR0wGwYDVQMQDBTQl9Cw0LLQtDc00YPRjtGJ0LjQuTEiMCAG
A1UECgwZ0JzQmtCU0J7QoyDQlNCh0J7QkiDihJYgMTEKMCIGA1UECQwb0KPQmyDQ
m9CV0J3QmNCd0JAsINCu0J7QnCA0MR0wGwYDVQHQHBTQotCw0LLRgNC40YfQsNC9
0LrQsDEpMCCGA1UECAwGmJUG0J/RgNC40LzQvtGA0YHQutC40Lkg0LrRgNCw0Lkx
CzAJBgNVBAYTALJVMsowKAYDVQqDCHQntC70YzQs9CwINCT0LXQvdC90LDQtNGM
0LXQstC90LAXGZAZBgNVBAQMEtCc0LDQutC+0LLQutC40L3QsDEiMCAGA1UEAAwZ
0JzQmtCU0J7QoyDQlNCh0J7QkiDihJYgMTBmMB8GCCqFAwCBAQEEMBMGBYqFAwIC
JAAGCCqFAwCBAQICA0MABEDfKl06owvUu4+R1xU1SkfJ7bL4U33dKp4yssyC1eG0
ycxnQ9B0CyUWJ99JuaB9povaH6o17jyiMy9a5w8cBDXgo4IFLTCCBSkwDgYDVR0P
AQH/BAQDAgTWMB0GA1UdEQwMBSBEnRhnLhLXZpb2xAbwFpbC5ydTATBgNVHSAE
DDAKMAgGBiqFA2RxAATBKBgNVHSUEqZBBBgggrBgEFBQCDAgYHKoUDAgiBiBgYIKwYB
BQUHAWQGBYqFAwMHg3QGBYqFAwMHCAEGCCqFAwMHAQEBBGyqhQMDBwEwgYoGCCsG
AQUFBwEBB4wFda8BgggrBgEFBQCwAoYwaHR0cDovL2NpYi1zZXJ2aWNlLnJ1L2Zp
bGVzL2NpYi1zZXJ2aWNlLTIwMTkuY3J0MDwGCCsGAQUFBzACHjBodHRwOi8vc2Vj
cmV0LW5ldC5uZXQvZmLsZXMvY2LiLXNlcnZpY2UtMjAxOS5jcnQwKwYDVR0QBCQw
IoAPMjAyMDA5MTQwNDU4MDdagQ8yMDIxMTIxNDA0NTgwN1owggEzBgUqhQNKcASC
ASgwggEkDCsioJrRgNC40L/RgtC+0J/RgNC+IENTUCIgKNCy0LXRgNGB0LjRjyA0
LjApDFMi0KPQtNC+0YHRgtC+0LLQtDGA0Y/RjtGJ0LjQuSDRhtC10L3RgtGAICLQ
mtGA0LjQv9GC0L7Qn9GA0L4g0KPQpiIgoLLQtDGA0YHQutC40IDiuMAxP0KHQtDGA
0YLQuNGE0LjQutCw0YIgoYHQvtC+0YLQstC10YLRgdGC0LLQuNGPIokeLiDQodCk
LzEYnc0zmgwINC+0YIgmTEuMDUuMjAx0AxP0KHQtDGA0YLQuNGE0LjQutCw0YIgo
0YHQvtC+0YLQstC10YLRgdGC0LLQuNGPIokeLiDQodCkLzEY0C0zNTkyINC+0YIgo
MTcuMTAuMjAx0DAjBgUqhQnkBwQaDBgi0JrRgNC40L/RgtC+0J/RgNC+IENTUCIw
eQYDVR0FBHlwcDA20DSgMoYwaHR0cDovL2NpYi1zZXJ2aWNlLnJ1L2ZpZmVzL2Np
Yi1zZXJ2aWNlLTIwMTkuY3J0MDwGCCsGAQUFBzACHjBodHRwOi8vc2VjcmV0LW5ldC5uZXQv
ZmLsZXMvY2LiLXNlcnZpY2UtMjAxOS5jcmwGwYIGByqFAwICMQIEdzB1MGUwQGH0
dHBz0i8vY2Eua29udHVyLnJ1L2Fib3V0L2RvY3VtZW50cy9jcnldwG9wcm8tbGJj
ZW5zZS1xdWFSaWZpZWQMHdCh0JrQkSDQmtC+0L3RgtGD0YAg0Lgg0JTQl9CeAwIF
4AQMRCg0M10s2AQIcx7cMIIBYAYDVR0jBiIBVzCCAvoAFPmf1bB+wUz+7LXnaKmF
GLiBvddnoYIBLKSCASgwggEkMR4wHAYJKoZIhvcNAQkBFg9kaXRabwLuc3Z5YXou
cnUxXzAJBgNVBAYTALJVMRgwFgYDVQIDA83NyDQnNC+0YHQutCy0LAXGTAXBgNV
BACMENCzLiDQnNC+0YHQutCy0LAXLjAsBgNVBAKMjDGD0L7QuNGG0LAg0KLQstC1
0YDRgdC60LDRjywg0LTQvtC8IDcxLDAqBgNVBAoMI9Cc0LjQvdC60L7QvNGB0LLR
j9C30Ywg0KDQvtGB0YHQutC4MRgwFgYFKoUDZAESDTEwNdc3MDIwMjY3MDExGjAY
BggqhQMDgQMBARIMMDA3NzEwNdc0Mzc1MSswKgyYDVQDDCPQnNC40L3QutC+0LzR
gdCy0Y/Qt9GMINCg0L7RgdGB0LjQuIILAjkvUSCAAAAAAuwHqYDVR00BBYEF0J4
gR5r9J6nEa19x41GDCr0f7FqMAoGCCqFAwCBAQMCA0EAZLv0Hz807EaGSreMtyvP
Aqp0eAVw+UXUuvMYvS9cak9mYRXviZ/ovDFE1IhAcwkQjPhU8z//wrG3kMBq0p0
1zGCBZiWggW0AgEBMIIBKTCcAXoxIDAeBgkqhkiG9w0BCQEWEXVjQHNLY3JldC1u
ZXQubmV0MRgwFgYFKoUDZAESDTEMDIymjUwMTEwMjAxGjAYBggqhQMDgQMBARIM
MDAyMjI1MTEzMDkyMQswCQYDVQGEwJSVTEncMUGA1UECAwEjIgoJDQu9GC0LDQ
udGB0LrQuNC5INC60YDQsNC5MRcwFQYDVQHD7QkdCw0YDQvdCw0YPQuzFRME8G
A1UECQxI0L/RgNC+0YHQv9C10LrRgiDQodGC0YDQvtC40YLQtDc70LXQuSwg0LTQ
vtC8IDEXnywg0L/QvtC80LXRidC10L3QuNC1IDYwMTAwLgYDVQQLDcFQo9C00L7R
gdGC0L7QstC10YDRj9G00YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAxJTAjBgNVBAoMHNCe0J7Q
niAi0KbQmNCRldCh0LXRgNCy0LjRgSIxJTAjBgNVBAMMHNCe0J7QniAi0KbQmNCR
LdCh0LXRgNCy0LjRgSICEQHhoFQANqxesUiN0QX7RMA6MAwGCCqFAwCBAQICBQCg
ggOUMBgGCSqGSIB3DQEJAZELBgkqhkiG9w0BBwEwHAYJKoZIhvcNAQkFMQ8XDTIx

MDYw0TAXNDUzMFowLwYJKoZIhvcNAQkEMSIEILfoV73HlVwFXbwZTsPgn/+cE4uQ
kUEMVFGvkZ4skPs3MIGWBggqhQMCLQEBAjGBiR6BhgBmAGkAbABlADoEHwQ+BEAE
TwQ0BD4E0gAgBD4ERAQ+BEAEPAQ7BDUEPQQ4BE8AIAQyBD4ENwQ9AC4ALAAgBD8E
QAQ4BD4EQQRAC4AIAQ4ACAEPwRABDUE0gRABDAESQ1BD0E0ARPACAEPgRCBD0E
PgRIBDUEPQQ4BDkALgBkAG8AYwB4MIGjBgorBgEEAYI3AgF4MYGUMIGRHgIAIB6B
hgBmAGkAbABlADoEHwQ+BEAETwQ0BD4E0gAgBD4ERAQ+BEAEPAQ7BDUEPQQ4BE8A
IAQyBD4ENwQ9AC4ALAAgBD8EQAQ4BD4EQQRAC4AIAQ4ACAEPwRABDUE0gRABDAE
SQ1BD0E0ARPACAEPgRCBD0EPgRIBDUEPQQ4BDkALgBkAG8AYwB4HgIAIDCCAegG
CygGSib3DQEJEAIVMYIB1zCCAdMwggHPMIIByzAKBggqhQMHAQECAgQgNMJ5Nd45
jfCYlcVISrE+ikPze0mHyGyqpYlFmS6siWwggGZMIIBgqSCAX4wggF6MSAwHgYJ
KoZIhvcNAQkBFhF1Y0BzZWNYZXQtbmV0Lm5ldDEYMBYGBSsqFA2QBEG0xMTAyMjI1
MDExMDIwMR0wGAYIKoUDA4EDAQESDDAwMjIyNTEzMzA5MjELMAkGA1UEBhMCUlx
JzAlBgNVBAGMHjIyINC00LVRgtCw0LnRgdC60LjQuSDQutGA0LDQuTEXMBUGA1UE
Bww00JHQsNGA0L3QsNGD0LsxUTBPBgNVBAkMSNC/0YDQvtGB0L/QtDc60YIgt0KHR
gtGA0L7QuNGC0LXQu9C10LksINC00L7QvCAxMTcsINC/0L7QvNC10YnQtDc90LjQ
tSA2MDEwMC4GA1UECwwn0KPQtNC+0YHRgtC+0LLQtDGA0Y/RjtGJ0LjQuSDRhtC1
0L3RgtGAMSUwIwYDVQKDBzQntCe0J4gItCm0JjQks3QodC10YDQstC40YEiMSUw
IwYDVQKDBzQntCe0J4gItCm0JjQks3QodC10YDQstC40YEiAhEB4aBUADasXrFI
jdEF+0TA0jAMBggqhQMHAQEBAQUABECuXVdUb0Tgb5esLU0066A9wVVMcAnH5r6
q8/MxIHZjqnZ4GwZmBMrdxFlph7zwYMENRsjZeGuk/Mnji/LarKXAAAAAAAA
-----END CMS-----