八坂小学校版

避難所運営管理マニュアル

令和3年１月

【作成】八坂地区自主防災連合会、八坂小学校

【協力】八坂公民館、東消防署城東支署、松山市防災・危機管理課

　　　　愛媛県防災危機管理課、愛媛大学、復建調査設計株式会社

目　　次

◎本編

１．施設利用計画 1

２．避難所の運営体制 3

３．避難所の開設方法 5

４．避難所のルール 19

５．避難所の備蓄品 26

◎様式集

様式１：避難所開設チェックリスト 様式６：避難者一覧表

様式２：避難所感染症対策チェックリスト 様式７：避難所状況報告書（初動期用）

様式３：避難所施設被害状況チェックリスト 様式８：避難者の健康状況調査シート

様式４：避難者名簿 様式９：駐車許可証

様式５：避難者の健康等チェックシート 様式１０：避難所ペット登録台帳

◎参考資料

１．防災訓練時レイアウト（令和２年11月）

２．防災訓練を踏まえた意見（令和２年11月）

３．避難所におけるテントの活用

４．配給物資管理リスト例

-----------------------このマニュアルの基本方針-----------------------

●このマニュアルは、松山市が定める「避難所運営管理マニュアル」および「避難所運営管理マニュアル（新型コロナウイルス感染拡大防止編）」に基づいたものです。

●松山市では、以下の５つの方針に基づき、マニュアルの運用を行うものとしています。

1. 避難所は、地域の人々の安全を確保し、被災された方が生活再建を始めるための地域の防災拠点として機能することを目指します。
2. 避難所は、地域のライフラインが復旧する頃まで設置し、復旧後は速やかに閉鎖します。
3. 避難所では、避難生活の質の向上と要配慮者への配慮を行います。
4. 避難所では、避難者の自力再建を原則とします。
5. 災害対策本部は、避難所運営の支援を積極的に行います。

**（１）小学校の利用に関する特記事項**

八坂小学校を避難所として利用する場合は、以下の取り扱いに留意しましょう。

◆児童在校時に利用する場合

* 避難所開設時に校内に児童がいる場合、教職員は児童の安全確保（避難、保護者への引き渡し等）を最優先します。
* 避難所開設後も、状況によっては、児童が引き続き校内に留まったり、教育活動を行ったりする場合があります。

◆八坂公民館との連携（体育館の夜間開放）

* 八坂小学校が避難所となる場合、公民館から利用団体に連絡をします。
* 避難者が来た時点で施設の通常利用を中止する旨を各団体に事前に説明します。

◆駐車場・駐輪場の使用

* 北側の駐車場は緊急車両用として使用します。（出入口は北門）
* 一般の駐車場・駐輪場は運動場とします。（出入口は正門）ただし、運動場はテント設営にも利用されるため、場内での走行には十分注意してください。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 施設名称 | 八坂小学校 | 電話/FAX | 941-1448/(FAX)933-9921 |
| 所在地 | 松山市湯渡町4番20号 | | |

**（２）施設の利用計画**

避難所運営を行うために必要なスペースを次ページに記載します。その他、当施設の利用に関する留意事項を以下に記します。

◆避難所開設時の留意事項◆

* + 1. 避難者はできるだけ集約し、分散しないようにします。
    2. 災害の規模・避難者の人数に応じてスペースを段階的に開放します。
    3. 高齢者・乳幼児・妊産婦・傷病者や障がい者等の要配慮者については、その状態に配慮した場所・スペースへ誘導します。また、必要に応じて可能な範囲で個室を用意します。
    4. 体調不良者（感染症等）の専用スペースは、一般の避難者の居住スペースとは離れた場所に計画します。
    5. 一般開放しないスペースを決めておきます。
    6. 避難生活と教育活動が同居する場合を想定し、避難所エリアと教育活動エリアを分離するとともに、両者の動線が交錯しないようにします。

避難所運営を行うために必要なスペースと利用目的を一覧で示します。施設の被災状況を確認し、適宜開設してください。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **小規模**  **災害** | **大規模**  **災害** | **利用目的** | **利用予定場所** |
| １ | 〇 | 〇 | 運営本部 | 体育館南東2Fミーティングルーム |
| ２ | 〇 | 〇 | 居住スペース | 体育館、南校舎3F会議室、児童会議室 |
| ３ | 〇 | 〇 | 福祉避難（要配慮者）スペース |
| ４ |  | 〇 | 備蓄倉庫 | 体育館北東2F倉庫 |
| ５ |  | 〇 | 救護室 | 北校舎、放送室、または体育館内 |
| ６ |  | 〇 | 学校備品保管室 | 各所 |
| ７ | 〇 | 〇 | 授乳室 | 体育館南西（ロッカールーム） |
| ８ | 〇 | 〇 | 体調不良者（感染症等）スペース | 視聴覚室 |
| ９ | 〇 | 〇 | 子どもスペース | 体育館 |
| 10 |  | 〇 | 情報機器設置室 | 体育館北西（控室） |
| 11 |  | 〇 | 情報掲示場所 | 体育館内南西 |
| 12 |  | 〇 | ゴミ置き場 | グラウンド西側、ごみ置き場 |
| 13 |  | 〇 | 仮設トイレ設置場所 | 体育館・プール周辺 |
| 14 |  | 〇 | マンホールトイレ設置場所 |  |
| 15 |  | 〇 | 救援物資集積所 | 体育館ステージ |
| 16 |  | 〇 | 救援物資配布場所 | 体育館ステージ |
| 17 |  | 〇 | 仮設電話設置場所 | 体育館内南側 |
| 18 |  | 〇 | 入浴（水浴び、シャワー設置） | グラウンド |
| 19 | 〇 | 〇 | 男子更衣室 | 体育館南東（ロッカールーム）、プール更衣室 |
| 20 | 〇 | 〇 | 女子更衣室 | 体育館南西（ロッカールーム）、プール更衣室 |
| 21 |  | 〇 | 洗濯場所 | プール、プール観覧席 |
| 22 |  | 〇 | 男子物干し場 |
| 23 |  | 〇 | 女子物干し場 |
| 24 | 〇 | 〇 | 福祉避難室 | 管理・特別教室棟1F、普通教室（雪組） |
| 25 |  | 〇 | 相談室 | 体育館北西（2F倉庫） |
| 26 |  | 〇 | 調理・炊き出し場所 | 北校舎3F家庭科室、または、グラウンド |
| 27 |  | 〇 | 飲料水 | 運動場西 |
| 28 |  | 〇 | 生活用水 | 体育館、プールほか |
| 29 |  | 〇 | 車中避難車などの駐車スペース | グラウンド |
| 30 |  | 〇 | テントエリア |
| 31 |  | 〇 | 緊急車両用駐車場所 | 北側駐車場 |
| 32 |  | 〇 | ペットスペース | 体育館東側（犬走） |

**（１）開設時の参集者**

避難所開設時には、市担当者、施設管理者、避難者リーダー（避難所運営員会名簿を参考）が参集します。参集後は、市担当者、避難者リーダーを中心に避難所を運営します。

|  |  |
| --- | --- |
| **避難所運営委員会** | |
| 市担当者 | 避難所の開設・運営のため、避難所に参集する市職員です。（ローテーションによる交替者も含みます。） |
| 施設  管理者 | 避難所となる施設の管理者（学校の場合は学校の教職員、公共施設の場合はその施設の職員）です。（ローテーションによる交替者も含みます。） |
| 避難者  リーダー | 避難所開設時に避難者を代表する方（町内会や自主防災組織等の役員）で、避難所開設の初期の運営に従事します。避難所運営委員会が設置されるとリーダーとしての役割を同委員会に移行し、任務は終了します。 |
| 会長、  副会長 | 避難所運営委員会の業務を総括またはこれを補佐するために選任された方です。 |
| 班長 | 避難所運営委員会内に設ける班ごとの責任者です。 |
| 組長 | 避難者の部屋・区画ごとの代表者で、配給や当番等の業務を行う方です。 |

**（２）避難所運営体制**

避難者リーダー、会長、副会長、班長、組長など、地域の代表者を中心に、避難者に協力を求め、避難所運営員会を組織し、避難所を運営します。



**（３）避難所運営委員名簿　※避難所開設後、参集者を中心に決定してください※**

＜運営管理責任者＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会　　　長 | ●●　●●（例：自主防災連合会副会長や地区の代表者） | |
| 副　会　長 | ●●　●● |  |
| 施設管理者 | 【校長】●●　●● | 【教頭】●●　●● |
|  |  |

＜避難所活動班＞　（各班長１名に◎印、副班長１名に○印を記入）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 班　　名 | 氏　　　　名 | 組名 | 氏　　　　名 | 組名 | 氏　　　　名 | 組名 |
| 総　務　班 | ◎●●　●● |  | **総務班等に積極的に女性の参加を促しましょう** |  |  |  |
| ○●●　●● |  |  |  |  |  |
| 被災者管理班 | ◎●●　●● |  | ●●　●● |  |  |  |
| ○●●　●● |  | ●●　●● |  |  |  |
| ●●　●● |  |  |  |  |  |
| 情報広報班 | ◎●●　●● |  |  |  |  |  |
| ○●●　●● |  |  |  |  |  |
| 施設管理班 | ◎●●　●● |  | ●●　●● |  |  |  |
| ○●●　●● |  | ●●　●● |  |  |  |
| ●●　●● |  | ●●　●● |  |  |  |
| ●●　●● |  | ●●　●● |  |  |  |
| 食料物資班 | ◎●●　●● |  |  |  |  |  |
| ○●●　●● |  |  |  |  |  |
| 救　護　班 | ◎●●　●● |  |  |  |  |  |
| ○●●　●● |  |  |  |  |  |
| 衛　生　班 | ◎●●　●● |  | ●●　●● |  |  |  |
| ○●●　●● |  | ●●　●● |  |  |  |
| ボランティア班 | ◎●●　●● |  | **状況に応じて他の班と兼ねる場合もあります。** |  |  |  |
| ○●●　●● |  |  |  |  |  |

＜各組代表者＞

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 組名 | 氏　名 | 組名 | 氏　名 | 組名 | 氏　名 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**（１）基本的な流れ**

避難所の開設は、以下に示すフローを基本とします。

●全体的な流れ

◆初動期：地震等の災害発生直後の混乱状態の中で、避難所を開設する期間です。

◆展開期：避難所開設から2日目～3週間程度の期間であり、避難所での仕組みや規則に従った日常性を確立する時期です。

◆安定期：避難所開設から３週目程度以降を示します。この時期は、毎日の生活に落ち着きが戻る一方で、長期化に伴う被災者の心身の抵抗力が低下するときでもあります。また、被災者のニーズが多様化し、より高度化するときでもあり、柔軟な対応が必要となる時期です。

◆撤収期：周辺のライフライン機能が回復し、その地域本来の生活が再開可能となるため、避難所生活の必要性がなくなる時期です。避難所施設の本来業務の再開に向けて環境整備を進める期間です。

●初動期における流れ

施設内の安全確認

・立入禁止スペースの指定

・放送設備の点検等

・避難所共通ルールの掲示

・避難者の名簿登録

・避難者の取りまとめ

・食品等の管理、配給

・広報

・災害対策本部への報告　など

要注意・危険

安　全

避難所施設の解鍵

（避難所開設）

避難者を避難させないようにする。（避難者が建物内にいる場合は、屋外に誘導）

※様式１「避難所開設チェックリスト」により、実施項目に漏れがないか、確認しながら運営を実施します。

・判定結果の表示

・災害対策本部への要請

（応急危険度判定士の派遣）

（代替施設の確保）

**（２）開設時の具体的な動き**

**◆初動期：地震等の災害発生直後の混乱状態の中で、避難所を開設する期間です。**

**①避難所の設置**

**□　避難所設置の判断**

指定避難所

・震度6弱以上の大規模地震の発生(自動開設)

・災害対策本部から開設指示（風水害等）

・地域で避難所開設が必要と判断したとき

自主開設の避難所

**□　体育館・校舎の一部の開錠**

・正門、体育館入口、校舎入口、備蓄倉庫等

・施設管理者が開錠できない場合に備え、下記のとおり鍵の管理を行う。

●鍵の保持者と連絡先●

|  |  |
| --- | --- |
| 八坂地区自主防災連合会　【会長】●●　●● | ●●●-●●●●–●●●● |
| ●●町内会　【会長】●●　●● | ●●●-●●●●–●●●● |

**【特記事項】**

**◆　初動期の避難所の開設・運営の責任者は、原則、市担当者だが、緊急かつ不在の場合は施設管理者がその役割を担う。**

**◆　地域で自主開設する場合は、市担当者は派遣されない。**

**②避難所運営委員会の参集**

**□****施設管理者・市担当者（避難所担当職員）の参集**

・震度6弱以上の大規模地震の発生(自動参集)

・災害対策本部から参集指示（風水害等）

・市担当者は、災害対策本部に、避難所に到着した旨を報告

**□　避難所運営委員会名簿に基づき避難所に参集**

・震度6弱以上の大規模地震の発生(自動参集)

・会長等から参集指示

1. 松山市災害対策本部：TEL089-987-7000、FAX089-987-7744

：ST-HONBU@city.matsuyama.ehime.jp

1. 施設管理者（氏 名）：【校長】●●　●●（●●●-●●●●–●●●●）
2. 自主防災組織代表者：【会長】●●　●●（●●●-●●●●–●●●●）

連絡先

**□ 参集者の体調チェック**

・参集前に各自で体温測定及び体調チェックを行う。以下に該当する場合は、人員を交代し代わりの人に対応をお願いする。

* 発熱がある、又は微熱が続く場合
* 咳やくしゃみ、のどの痛み、呼吸苦などの症状がある場合
* 頭や体の痛み、だるさ、嘔吐や下痢などの症状がある場合
* 直近、2週間以内に体調不良などで病院を受診した場合
* 直近、2週間以内に感染症の流行地域に渡航歴がある場合

**【特記事項】**

**◆　避難者リーダー、施設管理者、市担当者が感染していた場合、多くの避難者に感染を広げてしまう可能性がある。あらかじめ、代理をお願いできる人を探しておく。**

**③避難所の安全点検**

・「様式３：避難所施設被害状況チェックリスト」を使用

**【特記事項】**

**◆　地震以外の災害等の場合で、二次災害のおそれがないと判断される場合には、避難者の誘導を優先して対応する。**

**◆　安全確認が終了するまでは避難者を建物の中に入れない。**

**④避難所の開設準備**

**□ 避難所開設準備状況の把握・指示**

・「様式１：避難所開設チェックリスト」を使用。

|  |  |
| --- | --- |
| **チェック項目** | **メモ欄** |
| **□　建物は傾いていないか** |  |
| **□　火災は発生していないか、**  **ガス漏れはないか** |  |
| **□　建物に大きなひび割れはないか** |  |
| **□　窓ガラス等の危険な落下物がないか** |  |
| **□　自動車乗り入れの規制** |  |

**□ 避難所施設内の開錠の確認**

**□ 避難所の感染症対策実施状況の確認**

・「様式２：避難所感染症対策チェックリスト」を使用。

**□ ライフラインの安全点検**

|  |  |
| --- | --- |
| **チェック項目** | **メモ欄** |
| **□　電気は使えるか** |  |
| **□　ガスは使えるか** |  |
| **□　上水道は使えるか** |  |
| **□　電話・ＦＡＸは使えるか** |  |
| **□　インターネットは使えるか** |  |
| **□　放送設備は使えるか** |  |
| **□　無線は使えるか** |  |
| **□　トイレは使えるか** | **設備点検が終わるまで（３日以内）使用禁止** |
| **□　避難者からの情報収集**  **（周辺の道路状況等）** |  |

**⑤避難スペースの決定**

**□ 立入禁止スペースの決定、共用スペース、住民避難スペースの決定**

・避難所レイアウト図を参考に施設被害や避難状況等を踏まえて決定する。

**【特記事項】**

**◆　避難所に出入りする人を確実に把握するため、体育館や校舎の入り口は１か所に限定する。**

**⑥避難スペースの設営**

**⑥－１体育館の設営**

**＜小規模災害時から設営＞**

|  |  |
| --- | --- |
| **□　通路の確保** | **・通路幅は2m、車椅子用スロープの設置** |
| **□　避難者受付** | **・事前受付、総合受付、体調不良者受付の設置**  **・避難者名簿等（様式４～10）を準備** |
| **□　福祉避難（要配慮者）スペース** | **・世帯ごとに２ｍの間隔を保つ**  **・各スペースに番号札を設置** |
| **□　住民居住スペース** |
| **□　避難所運営員会スペース** | **・放送設備の使用可否を確認** |
| **□　避難所共通ルールの掲示** | **・掲示板等を活用して当マニュアルの『避難所のルール』を表示** |
| **□　男性トイレ・女性トイレ** | **・使用可否を判断し、簡易トイレを設置** |
| **□　更衣室（男女別）、授乳室** | **・多様な避難者のプライバシーの保護** |
| **□　感染予防資材、ゴミ箱の設置** | **・手指消毒薬、液体せっけん、ペーパータオル等**  **・ゴミ分別、感染症予防啓発掲示** |

**＜災害規模に応じて設営＞**

|  |  |
| --- | --- |
| **□　女性配慮スペース** | **□　救護スペース** |
| **□　子どもスペース** | **□　相談室（談話スペース）** |
| **□　物資拠点・物資配布場所** | **□　特設公衆電話** |
| **□　避難所運営本部** | **□　情報掲示板** |
| **□　情報機器設置室（テレビ、ラジオ、パソコン、インターネット等）** | |

**⑥－２校舎内の設営**

**＜小規模災害時から設営＞**

|  |  |
| --- | --- |
| **□　体調不良者(感染症等)専用個室の設営** | **□　感染症予防資材、ゴミ箱の設置** |
| **□　要配慮者個室（福祉避難室）の設営** | **□　男性トイレ・女性トイレ** |
| **□　更衣室（男女別）** |  |

**＜災害規模に応じて設営＞**

|  |  |
| --- | --- |
| **□　居住スペースの設営** | **□　救護室の設営** |
| **□　簡易トイレの設置** | **□　避難所共通ルール（当マニュアルの『避難所のルール』）の掲示** |

**⑥－3屋外**

**＜小規模災害時から設営＞**

|  |
| --- |
| **□　ペットスペースの設置** |

**＜災害規模に応じて設営＞**

|  |  |
| --- | --- |
| **□　緊急車両スペースの確保** | **□　駐車スペース、テントスペースの区割り** |
| **□　洗濯、物干し場所の確保** | **□　仮設トイレ、仮設シャワーの設置** |

**【特記事項】**

**◆　避難所受付の設置、共有スペース、避難スペースの区割りを優先的に行う。災害の状況に応じて、設営の優先順位をつけ、避難者の受入が早期に開始できるよう準備する。**

**◆　市担当者、避難者リーダーを中心に、施設管理者や避難者の協力を得て、避難所の設営を行う。**

**⑦災害対策本部への報告**

**□ 災害対策本部に避難所開設を報告**

・避難者受付準備、避難スペース等の区割りができた時点で開設報告

**⑧避難者の受入れ**

**⑧－1事前受付**

**□　体温測定**

**□　健康状態の確認**

・避難者全員が「様式５：避難者の健康等チェックシート」を記入

・体調不良者（感染症等）は、専用の受付（専用の個室）に誘導

**【特記事項】**

**◆　避難者の三密（密閉・密集・密接）を避けるため、避難所以外の安全な場所への避難に協力を求める掲示（※）を行う。**

※避難者の受入を拒むものではなく、自宅や親戚、知人の家等で安全が確保できる方に協力を求める程度。

**◆　2mの間隔を空けて列を作る等、事前受付及び総合受付が混雑しないよう配慮する。**

**⑧－2総合受付**

**□ 避難者名簿の記入**

・世帯の代表者が「様式４：避難者名簿」を記入

**□ 「様式４：避難者名簿」、「様式５：避難者の健康等チェックシート」を回収**

**□ 世帯ごとに居住スペースを指定**

**□ 避難所共通ルール（当マニュアルの『避難所のルール』）を説明**

**□ 「様式６：避難者一覧表」を作成**

**□ 「様式８：健康状況調査シート」を作成**

**【特記事項】**

**◆　2mの間隔を空けて列を作る、世帯代表者のみが並ぶ等、総合受付が混雑しないよう配慮する。**

**⑧－３避難者の誘導**

**□　避難者を避難スペースに誘導**

**□　体調不良者（感染症等）、要配慮者等への声かけ、対応**

**⑧－４避難者等への情報提供**

**□ 避難所開設の周知**

・避難所を開設した旨を入口等に掲示

**□ 施設内放送による情報提供、協力の呼びかけ**

**□　情報掲示板の随時更新**

**⑨災害対策本部への報告**

**□ 避難所状況を報告**

・「様式７：避難所状況報告書（初動期用）」を作成し、市担当者等が災害対策本部へ報告（開設から概ね1時間以内）

**□　避難者の状況を報告**

・「様式６：避難者一覧表」、「様式８：避難者の健康状況調査シート」を作成し、市担当者等が災害対策本部に報告（報告の目安：1時間・3時間・6時間）

**（３）初動期のポイント**

◆施設の安全が確保できない場合

* 安全確認の結果、「危険」あるいは「要注意」とされた建物には避難者を避難させないようにします。さらに、判定結果を建物に表示します。
* 判定結果が「危険」あるいは「要注意」の場合は、直ちに建築物応急危険度判定士の派遣と代替施設の確保を災害対策本部事務局に要請します。
* 判定結果が「安全」の場合は、施設機能の確認のためにガス、上下水道、電気、通信設備（電話・無線・インターネット等）等を調査します。

◆ライフライン設備が不足している場合

各設備を確認し、不足する場合の代替え案を検討しておきます。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **設備** | **確認事項** | **設備の不足を補う対応** |
| 電気  通信 | □電灯はつくか  □通信設備は使用できるか | 町内会全体で３機の発電機が有り、照明への対応は可能。延長コードは施設の物を借用する。 |
| 水道 | □使用の可否・漏水  □にごりや異臭はないか | プールの水および本館応急給水栓を使用する。飲み水は各自の備蓄品による。 |
| トイレ | □便器に歪みはないか  □給水栓の閉め忘れはないか | 以下の期間は組立式仮設トイレを使用する。  ・下水道の設備点検が終わるまで（３日以内）  ・下水の使用許可が下りるまで |

◆避難者の立ち入り禁止や制限を行う場合

「１．施設利用計画」で決定した利用制限施設に対し、理由を整理し区分します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **指定区分** | **具体的な場所の例** | **理由** |
| 立ち入り  禁止 | 安全確認や応急危険度判定で「危険」や「要注意」と判定した場所 | 余震などによる二次災害の防止 |
| 立ち入り  を制限 | 職員室、校長室など | 個人情報がある  施設の通常業務を再開するための拠点 |
| 理科室、コンピュータ室など | 危険な薬品や精密な機材がある |
| 保健室や放送室、家庭科室など | 避難所運営委員など限られた人で運用 |
| 屋外の一部 | 緊急車両の駐車場、自衛隊など支援者の活動場所の確保 |
| 占有禁止 | 玄関、廊下、通路、階段、トイレなど | 共有スペース、避難経路の確保、トイレへの動線確保 |

◆避難者の受け入れ

* 自動車を利用する避難者には、「様式９：駐車許可証」を発行し、ダッシュボードに置き、決められた駐車スペースに駐車します。

※その際、「様式４：避難者名簿」に車種・ナンバー・駐車場所を記入して管理します

* 立ち入り禁止や制限を行う場所は貼り紙等を掲示します。
* 避難所を利用しない在宅避難者や屋外（車中）避難者にも「様式４：避難者名簿」を配布・回収し、「様式６：避難者一覧表」に記載します。
* 要配慮者やけが人、体調不良者などで特に支援を要する場合は、災害対策本部へ連絡し、医療機関や福祉避難所への搬送を手配します。

◆組の編成

* 町内会単位で最大30人程度の「組」を編成し、組長を選出します。

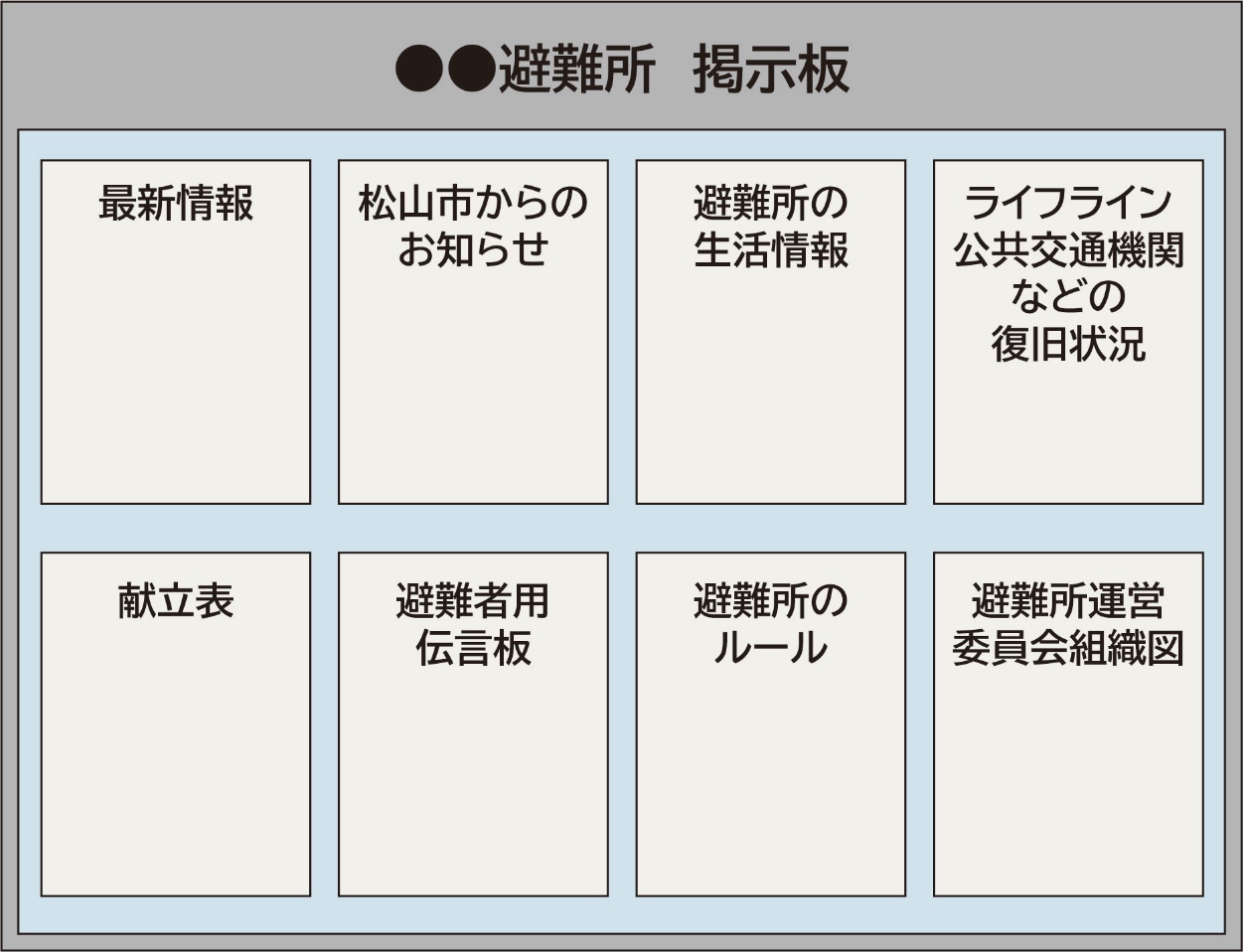
※帰宅困難者は地域住民の組と分けて編成します。

* 組長は避難所運営委員として参加します。
* 組長は、避難者の状況や体調等を把握し、変更があれば被災者管理班に報告します。

◆避難所内での情報発信

避難所でのルール、災害情報、復旧情報など、避難者全員で情報を共有するために、掲示板を設置します。

【掲示板の例】



◆避難所スペースの割り振り

避難スペースの割り振りには、事前の協議が重要です。市担当者、施設管理者、避難者リーダーだけでなく、女性の意見や感染症対策についても取り入れて調整しておきましょう。

◆スペースづくりのポイント◆

●体育館内

* 避難所の入り口付近に受付や避難所運営委員会本部を設置し、対応の円滑化を図ります。
* 避難所では、利⽤⽬的やルールを誰でもわかるよう、掲⽰板等に明⽰します。
* 体育館等の施設では、既設の空間（更⾐室、⽤具倉庫、ステージ等）を有効活⽤します。
* ⾼齢者・障がい者・⼥性や⼦どもの安⼼・安全、プライバシーの保護、感染症予防に配慮し、段ボールやベニヤ板等で間仕切りをします。
* 間仕切り等が使用できない場合は、避難者世帯ごとに２ｍ（最低でも１ｍ）の間隔を保ちましょう。
* 居住スペースは、町内会単位等で決めます。

●校舎内

* 空き教室や空き部屋を活用して、福祉避難室（要配慮者向けの部屋）、乳幼児・妊産婦のいる世帯向けの部屋、小さい子供がいる世帯向けの部屋などのスペースを確保します。
* 職員室、校⻑室、理科室など、個⼈情報・危険な物がある部屋は、施設管理者と事前に協議し、使用禁止としてください。

●全体

* 更⾐室、トイレ、洗濯・物⼲しなどの専⽤スペースを可能な限り確保します。
* 男⼥ニーズの違いや⼥性の視点を踏まえて、⼥性スタッフと⼗分協議してスペースを確保します。（※⼥性⽤仮設トイレは多めに設置する。衛⽣⽤品はトイレ内に常備する。⼥性⽤と男性⽤のスペースはなるべく離れて設置する。など）
* 共用部分（玄関、トイレ、廊下、階段等）は避難者の占有をさせず、協⼒して利⽤します。
* 喫煙は原則禁止とします。

※喫煙は、運営委員が指定した場所でのみ許可します。

* 駐⾞スペースの利⽤については、協議して一定のルールを取り決めます。

※安全性を考慮して⼀⽅通⾏にする。 22 時以降は⼊出を禁⽌する。 など

* 照明設備がある場合は、夜間にナイター照明をつけます。

※時間帯等は施設管理者と協議

●感染症対策

* 発熱や咳等の感染症を疑う症状がある避難者（体調不良者）のための個室などを確保します。
* 個室が確保できない場合はパーテイションなどの間仕切りを使用して独立した避難スペースを設けます。
* 定期的な換気のため、窓が、最低一箇所以上ある空間を確保します。
* 症状がある避難者の専用のトイレ、シャワーなどを確保します。
* 専用の水洗トイレや仮設トイレの確保ができない場合は、簡易トイレなどの使用を検討します。
* 症状がある避難者（体調不良者）が滞在する場所や専用で使用する場所などをゾーニングし、テープや注意喚起で分かりやすく表記します。

※　次頁以降のレイアウト図を参考にスペースを作ってください。

◆八坂小学校：敷地配置図

N

緊急車両駐車スペース

事前受付①

管理・特別・教室棟

出入口

体調不良者受付

ペット

スペース

出入口

出入口

体育館

出入口

体育館入口

事前受付②

共同調理場

事前受付②

管理・特別・教室棟

防火井戸

出入口

火

火

火

トイレ（男女）

学校備品

（体育倉庫）

物資車両用

荷下ろし場

仮設トイレ

駐車スペース

トイレ（男女）

更衣室（男女）

（プール専用付属室）

テントエリア

駐輪スペース

プール

防火水槽

応急給水栓

洗濯物干場

（プールサイド）

：汚水マンホール

：防災かまど

火

◆八坂小学校：体育館配置図

【収容可能人数：75人】

●レイアウトの詳細例は参考資料を参照

相談室

（体育館２Ｆ）

備蓄倉庫

（体育館２Ｆ）

物資保管場所

（ステージ）

学校備品

（器具庫）

情報機器設置場所

（控室）

物資配布場所

2m四方／人

メイン通路（２ｍ）

住居スペース

（町内会別）

住居スペース

（町内会別）

住居スペース

（帰宅困難者、一時避難者用）

出入口

救護

スペース

子供用スペース

（勉強・遊び）

ペットスペース

福祉避難スペース

（要配慮者用）

女性配慮

スペース

運営委員スペース

総合受付

情報掲示板

特設公衆電話

男性更衣室

女性更衣室

ロッカールーム

ロッカールーム

ホール

おむつ交換

授乳室

おむつ交換

ｼｬﾜｰ室

女子トイレ

男子トイレ

ｼｬﾜｰ室

出入口

事前受付②

避難所運営委員会

（体育館２Ｆ）

◆八坂小学校：北校舎

【収容可能人数：　50人】

１階

学校備品

ボランティア

スペース

幼児教育相談室

幼児教育相談室

普通教室 雪組

（特別支援）

トイレ

視聴覚

準備室

昇降場

出入口

福祉避難室（サブ）

体調不良者受付

体調不良者

（感染症患者用）

出入口

視聴覚教室

放送室

放送

準備室

救護室

学校備品

大規模時二次開放

（子供用または談話室）

２階

図書

準備室

普通教室

普通教室

理科

準備室

理科室

トイレ

図書室

炊き出し調理場所

３階

家庭科室

トイレ

家庭科

準備室

普通教室

普通教室

資材・

教材室

特別活動室

福祉避難室

（要配慮者用）

居住スペース

（25人）

４階

音楽室

トイレ

音楽

準備室

普通教室

普通教室

図面工作

教材室

図面工作室

居住スペース

（25人）

：使用可能スペース

※普通教室は、臨時休校とする場合に段階的に開放

◆八坂小学校：南校舎

【収容可能人数：24人（18人）】

１階

出入口

職員室

校長室

トイレ

トイレ

保健室

救護室

（児童優先）

玄関

２階

普通教室

（特別支援）

花組

更衣室

（職員用）

普通教室

（特別支援）月組

コンピュータ

準備室

トイレ

コンピュータ教室

居住スペース（臨時休校時）

（12人）

居住スペース（臨時休校時）

（6人）

居住スペース（要配慮含む）

（各部屋12人）

３階

会議室

特別活動室

（児童会室）

トイレ

資料・

教材室

特別活動室

（ふるさとルーム）

：使用可能スペース

※普通教室は、臨時休校とする場合に段階的に開放

**（１）避難所全体のルール**

松山市版：避難所における共通ルール

◆この避難所における共通ルールは次のとおりです。

◆避難した方は、守るよう心がけてください。

　八坂小学校　避難所運営委員会

１　この避難所は、地域の防災拠点です。

２　この避難所の運営に必要な事項を協議するため、避難者の代表、市担当者、施設管理者等からなる避難所運営委員会（以下「委員会」という。）を組織します。

　(1) 委員会は、毎日　９　時と　16　時に定例の会議を行います。

　(2) 委員会の運営組織として、総務、被災者管理、情報広報、施設管理、食料物資、救護、衛生、ボランティアの各活動班を避難者で組織します。

３　避難所は、電気・水道・ガス等のライフラインが復旧する頃を目処に閉鎖します。

　ただし、住宅（家屋）をなくした人に対しては、この限りではありません。

４　避難者は、世帯や家族単位で登録する必要があります。

　(1) 避難所を退所する時は、委員会に転居先を連絡してください。

　(2) 食料や物資などの配給を希望する在宅避難者等も登録する必要があります。

５　校長室や職員室等　の施設管理や避難者全員のために必要となる部屋のほか、危険な部屋には避難できません。また、避難所では居住スペースの移動を定期的に行います。

６　食料・物資は、原則として全員に配給できるようになるまでは配給しません。

　(1) 食料・生活物資は、避難者の組ごとに配給します。

　(2) 特別な配給をする場合は、委員会の理解と協力を得てから行います。

　(3) 配給は、避難所以外の近隣の在宅避難者にも等しく行います。

　(4) 粉ミルク・おかゆ・おむつなどの特別な要望は、個別に対応します。

　(5) 食物アレルギーのある方は、原材料などを確認してください。

７　消灯は、　21　時です。廊下は点灯したままとし、体育館等は照明を落とします。

８　施設内放送は、　20　時で終了とします。

９　電話は、　８　時から　20　時まで、受信のみを行います。

(1) 放送により呼び出しを行います。

　(2) 公衆電話は、緊急用とします。私用電話は臨時仮設電話等を利用してください。

10　トイレは、各トイレに掲示してある注意事項にしたがって使用することとします。

11　避難所の清掃は、　９　時、　13　時に、避難者が交替で行うこととします。

12　喫煙は、所定の場所以外では禁止します。

13　飲酒は自粛してください。委員会の許可を得た場合のみ、所定の場所でお願いします。

14　金銭等の貴重品は、各自が責任を持って管理してください。

15　犬、猫等のペットを避難所内の居住スペースに入れることは禁止します。また、他の避難者に迷惑がかからないようにしてください。

16　ごみは、分別して指定された場所に出してください。

17　感染予防のため、手洗い・うがい・咳エチケット・消毒を励行することとします。

18　体調不良がある方は、お知らせください。

19　各種伝達情報は、避難所の掲示板に貼り出します。

※避難者のみなさんは、当番等を通じて自主的に避難所運営に参加してください。

**（２）共同生活上のルール**

避難所における共通ルール

|  |  |
| --- | --- |
| 区分 | 内容 |
| 生活時間 | ●消灯時間：　21時　00分  ＊廊下は点灯したままとし、体育館などは照明を落とします。  ＊防犯のため、避難所運営本部などは、ランタンなどで点灯したままとします。  ●食事時間　朝食：　 7　時　30　分  昼食：　12　時　00　分  夕食：　18　時　00　分  ＊食料の配布は、組・部屋・スペース単位で行います。  ●放送時間：　20　時で終了します。（施設内放送）  ●電話受信：　 8　時から　20　時まで  ＊放送で呼び出しを行い、伝言を渡します。 |
| 清掃 | ●世帯単位の割当区画については、原則として世帯ごとに責任をもって清掃します。  ●世帯区画間の通路など、組単位で共用する部分については、相互に協力して清掃します。  ●避難所全体で使用する共用部分については、衛生班の指示に従って、避難者全員で協力して実施します。  ●トイレについては、使用ルールを厳守し、環境美化に協力してください。 |
| 洗濯 | ●洗濯は原則として、世帯単位で行ってください。  ●物干し場は、男女別で定めた場所に干してください。  なお、物干し場は必ず、男性場所は男性が、女性場所は女性が干してください。避難者全員で使用するものについては、長時間の占用を避け、他人の迷惑にならないようにしてください。 |
| ゴミ処理 | ●世帯ごとに発生したごみは、原則として、それぞれの世帯が共有のごみ捨て場に搬入します。  ●共同作業で発生したごみは、その作業を担当した人たちが責任をもって捨てます。  ●ごみは、松山市八坂地区のルールに従い分別（燃やすごみ・紙・プラスチック製容器包装袋・資源物・ペットボトル・特定品目・埋立ごみ）します。 |
| プライバシーの保護 | ●居住区画及び世帯区画は、一般の「家」同様、みだりに立ち入ったり覗いたりしないようにしてください。  ●居室内での個人のテレビ・ラジオは、周囲の迷惑にならないよう、使用する際には、イヤホンを使用してください。  ●携帯電話は、居住区画ではマナーモードにし、特に夜間は居室内での使用は控えてください。 |

**（３）トイレ使用のルール**

**女性や子供がトイレに行く際には、複数の人で行きましょう。**

大規模地震時、水洗トイレは設備点検が終わるまで（３日以内）使用禁止です。下水道が使用できるまでは仮設トイレを使用します。

**１．災害発生から設備点検まで　または　下水道が使用できない場合**

1. 組み立て式仮設トイレを使用します。
2. 使用する際は、中に人がいないか一声かけて確認しましょう。
3. トイレを使用する際は、使用していることがわかるよう、入口にある札を「使用中」にしてから入りましょう。
4. 和式トイレの上板（便器にまたがる部分）は、２人以上が乗って使用しないでください。介添えが必要な方は、洋式のトイレを使用してください。
5. 皆さんが使用するトイレですので、清潔な使用を心がけましょう。
6. 排泄物は排泄物用のゴミ袋等、必ず所定の場所に捨てましょう。ゴミ袋がたまってきたら、気づいた人が衛生班に報告してください。

**２．下水道は使用できるが、上水道が使用できない場合**

1. 施設のトイレまたはマンホールトイレを使用します。
2. プールの水や応急給水栓の水を流し用にポリバケツに汲み置きし使用します。
3. トイレットペーパーは、詰まる可能性がありますので、便器に流さず、備え付けのごみ箱に捨ててください。捨てた後は、悪臭防止のため必ずふたを閉めてください。
4. トイレを使用したら、ポリバケツに汲み置きしてある水（流し用）を一度タンクに入れて、レバーを引いて流してください。
5. 皆さんが使用するトイレですので、清潔な使用を心がけましょう。
6. ポリバケツに汲み置きしている水は、手洗いには使用しないでください。

⇒手洗いは、手洗い場に備えつけてある水（手洗い用）を使用してください。

⇒大勢が使用する水ですので、節水を心がけましょう。

1. 水汲みやトイレ掃除は、避難者全員において、当番制で行います。組ごとに当番を割り振りますので、当番表を確認して、協力して行いましょう。水がなくなりそうな場合は、当番にかかわらず、気づいた人たちで協力して水汲みを行いましょう。

**３．下水道および上水道共に使用できる場合**

1. 施設のトイレを使用します。
2. 皆さんが使用するトイレですので、清潔な使用を心がけましょう。

**（４）火気使用のルール**

１．避難所で火気を使用する場所は原則として（　家庭科　）室と屋外の（　防災かまど付近　）とします。

●居住区間での火気の使用は行わないでください。

●個人のカセットコンロを使用する際も（　家庭科　）室で使用してください。

●火気を使用する際は、必ず消火バケツや消火器を用意してください。

２．夜間（　20　時以降）は、避難所内で火気を使用しないでください。使用する必要がある場合は、衛生班に申し出てください。

３．居住区画で施設管理者に確認した使用可能なストーブ等暖房器具を使用する際は、組で責任を持って管理してください。燃料を交換する際は、食料物資班に申し出てください。

４．ストーブの周りには、燃えるものを置かないでください。

５．避難所は原則禁煙です。喫煙したい人は運営委員に相談してください。

６．吸殻入れの処理は、喫煙者が協力して実施しましょう。

**（５）夜間の警備体制のルール**

１．夜間、共有部分は消灯せず、（　２１　）時に居住スペースのみ消灯しますので、ご協力ください。

２．夜間は不審者の侵入を防止するために、（　体育館　）の入口と（　北・南校舎　）の入口と（　門扉　）を施錠しますので、ご協力ください。緊急時には他の入口も開放しますが、あわてず指示に従って行動してください。

３．夜間は避難所受付けに当直者を配置し、また、防火防犯のために避難所内の巡回を行いますので、緊急時や何かあった際には、一声かけてください。

４．当直は交代制で行います。皆さんの協力を得ながら行いますので、ご協力ください。

５．施錠する時間は（　23　）時～翌日（　6　）時とします。

**（６）食料配布のルール**

１．食料・水などは公平に分配します。

２．食料の受取時・配布時は、必ず手洗い又は手指消毒をし、配付者はマスクを着用し、使い捨て手袋をしましょう。

３．食料を受取り、保管する時には期限や保存方法を確認し、適切に管理します。弁当等腐敗し易い食品は冷蔵庫で、冷蔵庫が無い場合は出来るだけ涼しい所で保管します。

４．食料配布時は期限表示を再確認し、期限内に消費するよう注意喚起して下さい。

５．調理品は、取りおきできませんので調理後（　１　）時間までしか配布しません。

６．食料の差し入れ（炊き出しを含む）の提供を受ける際は、いつ、誰からの差し入れか確認し、記録しましょう。

７．食料が不足する物資などは、高齢者、障がい者、妊産婦、子どもなどに優先して配付します。

８．食料は、原則毎日（　１１　）時頃に、場所は、（　体育館入り口（事前受付②）　）で配付しますので、秩序を守って指示に従い受け取ってください。

９．人によっては、食料品の中の原材料（卵・小麦・そば・落花生（ピーナッツ）・乳・えび・かに等）でアレルギーを起こす場合がありますので、配布の際には、食物アレルギーをお持ちの方への注意喚起をして下さい。

**（７）物資配布のルール**

１．物資などは公平に分配します。

２．物資を受取り、保管する時には期限や保存方法を確認し、適切に管理します。

３．数量が不足する物資などは、高齢者、障がい者、妊産婦、子どもなどに優先して配付します。

４．物資の配付は、組・部屋・スペース単位にお渡ししますので、各組で分配するようにしてください。

５．物資などは、原則毎日（　１０　）時頃に、場所は、（　体育館ステージ　）で食料物資班が配付しますので、秩序を守って食料物資班の指示に従い受け取ってください。

６．生理用品など女性特有品につきましては、（　女性配慮スペース　）で担当者（女性）が配付いたします。男性は立ち入らないようお願いします。

７．配付する物資などの内容や数量は、その都度放送などで皆さんに伝達します。

８．各自必要な物資などは、避難所運営委員会の食料物資班に連絡してください。

**（８）ペット飼育のルール**

●避難所では、多くの人たちが共同生活を送っています。

●ペットの飼い主の皆さんは、次のことを守って避難所生活を送ってください。

ペットの存在は、飼い主にとっては気にならないことでも、臭い、排泄物、鳴き声などから、他の人には過度なストレスとなります。避難所で人と共存するには、一定のルールを設けるなど、トラブルにならないように配慮が必要です。

なお、身体障がい者の補助犬である盲導犬、介助犬、聴導犬などはペットではなく、「身体障害者補助犬法」により、公共的施設での同伴を認められています。ただし、避難所内に同行することにより、他の避難者がアレルギー症状を引き起こす可能性がある場合は、身体障がい者と補助犬に別室を準備する等の対応をします。

１．避難所の居住スペース部分には、原則としてペットの持ち込みは禁止します。

２．ペットには迷子札を装着し、避難所敷地内の屋外部分にペットスペースを設け、ケージやキャリーケース等を使用して飼育します。

３．校庭等での放し飼いを禁止します。

４．ペットの飼育及び飼育場所の清掃は、飼い主が全責任を負って管理します。また、散歩時の排泄物の管理も同様とします。

５．大型動物・危険動物・蛇などの爬虫類の同行を原則禁止します。

６．ペットの飼い主は、『様式10：避難所ペット登録台帳』を衛生班長に提出します。

ペットの飼い主（飼育者）は、近隣の動物病院や動物保護団体の連絡先を確認しておきましょう。

**（９）授乳及びおむつ替えのルール**

１．授乳及びおむつ替えの場所を（　女性配慮スペース・女性更衣室　）に設置しておりますので活用してください。

２．授乳場所については、男性の立ち入りを禁止します。

３．おむつについては、悪臭防止・感染予防のため、小さいビニール袋に入れてから所定のごみ・資源集積場に捨ててください。

**（１０）感染症予防のためのルール**

１．食事の前・トイレの後は手を洗ってください。

水の確保が困難な場合は、手指消毒剤で消毒しましょう。

２．炊き出しや配食のときは、手洗いし、使い捨て手袋及びマスクを装着しましょう。

水の確保が困難な場合は、手指消毒剤で消毒し、使い捨て手袋及びマスクを着用しましょう。

３．屋外・室内の履物は履き替えましょう。

また、室内トイレを使用の際はトイレ用の履物を利用しましょう。

４．トイレ内の消毒等、避難所内で協力し合い必要な環境消毒（次亜塩素酸ナトリウム希釈液等を使用）を行いましょう。

５．嘔吐者が出た場合は、吐物や床を次亜塩素酸ナトリウムで消毒し、嘔吐等で汚染した衣類も、感染源となるため、脱いだ衣類をビニール袋に入れるなどの措置を行ってください。

６．可能な限りマスクを着用し「咳エチケット」を心がけましょう。

７．咳や、嘔吐・下痢が続く場合は、避難所運営本部に申し出てください。

８．発熱・長引く咳（２週間以上）等感染症が疑われる場合は、避難所内で個室を確保し、受診につなげましょう。

※感染者の入浴は避けるか、最後に入浴するなどの配慮をしましょう。（入浴施設が整った場合）

松山市では「避難所運営管理マニュアル（新型コロナウイルス感染拡大防止編）」を定めていますので、このマニュアルに基づいてください

**（１１）駐車場利用のルール**

１．初動期における自家用車を用いた避難は、他の避難者や緊急車両の通行の妨げになるため、原則禁止します。（ただし、災害時要配慮者等が安全に避難するために必要な場合を除く）

２．車中での避難生活を希望される方には、グラウンドの所定場所へ誘導し、ダッシュボード上に「様式９：駐車許可証」を掲示させます。

３．「様式４：避難者名簿」に車種・ナンバー・駐車場所を記入して管理します。

**（１）松山市の分散備蓄**

八坂小学校（公的分散備蓄一覧）　令和2年11月時点

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **区分** | **品名** | **規格** | **個入** | **箱数** | **個** | **保管場所** |
| 飲料 | 非常用保存水 | 500mlﾍﾟｯﾄﾎﾞﾄﾙ | 24 | 9 | 216 | 体育館２Ｆ  備蓄倉庫 |
| 食料 | アルファ米  （わかめごはん） | アレルギー対応 | 50 | 4 | 200 | 同上 |
| 物資 | 毛布 | パック入り | 10 | 20 | 200 | 同上 |
| 災害用緊急トイレセット | 使用済便袋回収箱用蓋セット | 1 | 4 | 4 | 同上 |
| 資機材 | 折り畳み式リヤカー | SMC-3  最大積載量200kg | 1 | 1 | 1 | 南校舎西側  非常階段下 |
| 発電機 | 10L携行缶  1Lエンジンオイル付 | 1 | 1 | 1 | 放送室南側  農具庫 |
| バルーン投光器 | LB43BH-3-F | 1 | 1 | 1 | 体育館ミーティングルーム |
| 組立式簡易トイレ | サニタクリーン・ポータブル | 5 | 5 | 25 | 同上 |
| パーソナルテント  （Sタイプ） | PTAS | 1 | 4 | 4 | 同上 |
| パーソナルテント  （Lタイプ） | PTAL | 1 | 1 | 1 | 同上 |
| トイレアーム |  | 1 | 1 | 1 | 同上 |
| パーテーション | ４区画 | 1 | 1 | 1 | 同上 |
| 特設公衆電話 | ３台 | - | １ | 3 | 同上 |
| 感染症予防消耗品 | マスク1箱、手指消毒剤1本、ガウン・手袋1組 | - | 1 | 1 | 同上 |
| 体温計 | 非接触体温計、腋窩体温計　各1個 | - | 2 | 2 | 同上 |
| 避難所担当職員セット | 文房具、避難所運営管理マニュアル | - | 1 | 1 | 同上 |

**（２）小学校で使用又は貸与可能な備品**

八坂小学校で使用又は貸与可能な備品一覧　令和2年11月時点

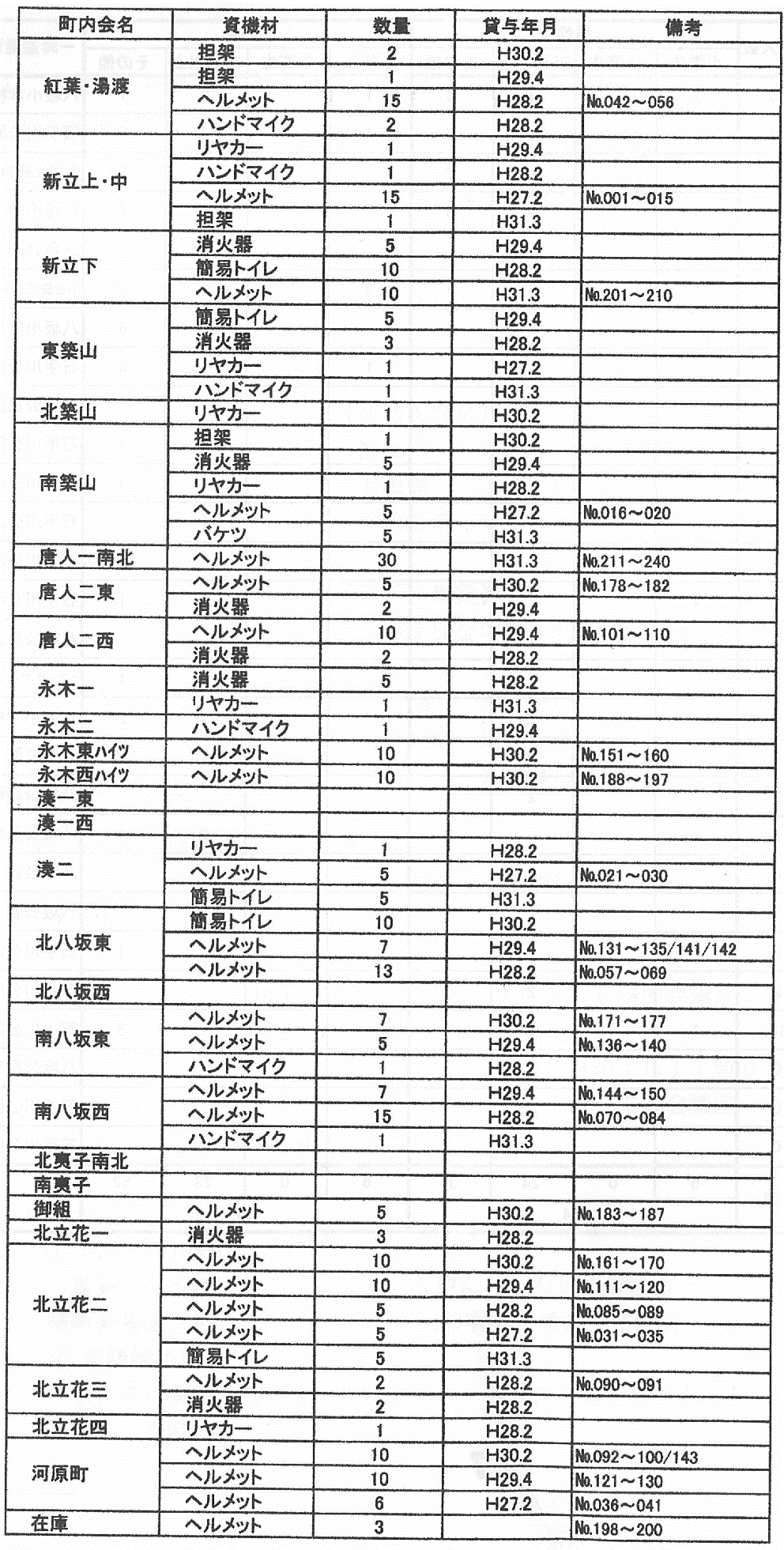
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 物品名称 | 数 | 単位 | 保管場所 |
| 1 | マーカーコーン（カラーコーン） | 28 | 本 | 体育倉庫 |
| 2 | スリッパ | 60 | 組 | 北校舎１階保管庫 |
| 3 | 会議用机 | 35 | 台 | 体育館ステージ下　ほか |
| 4 | パイプ椅子 | 60 | 脚 | 体育館ステージ下 |
| 5 | 手指消毒薬（アルボナース等） | 数 | 本 | 保健室 |
| 6 | 液体せっけん | 数 | 本 | 保健室 |
| 7 | パーテーション・間仕切り | 4 | 枚 | 保健室等 |
| ８ | 扇風機 | 4 | 台 | 体育館1階（北西控室） |
| ９ | ホワイトボードor黒板 | 1 | 台 | 体育館1階（北西控室） |
| 10 | 放送設備 | 1 | 式 | 体育館1階（北西控室） |
| 11 | 扇風機 | 4 | 台 | 体育倉庫 |

**（３）自主防災組織の備蓄品**

八坂地区自主防災連合会の避難所備品一覧　令和2年11月時点

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 物品名称 | 数 | 単位 | 保管場所 |
| 1 | 蓋つきゴミ箱（トイレ廃棄物） | 3 | 個 | 体育館ミーティングルーム |
| 2 | ゴミ箱 | 8 | 個 | 同上 |
| 3 | ダンボール（ゴミ箱用） | 5 | 個 | 同上 |
| 4 | ゴミ袋 | 17 | 枚 | 同上 |
| 5 | 外履き用袋 | 50 | 枚 | 同上 |
| 6 | P.Pロープ（300m） | 1 | 巻 | 同上 |
| 7 | 養生テープ | 10 | 巻 | 同上 |
| ８ | ビニール・テープ（赤・黄・緑） | 2 | 巻 | 同上 |
| ９ | マスク（50枚入） | 1 | 箱 | 同上 |
| 10 | 手指消毒薬 | 7 | 本 | 同上 |
| 11 | 液体せっけん | 5 | 本 | 同上 |
| 12 | ペーパータオル | 10 | 個 | 同上 |
| 13 | 使い捨て手袋（100枚入） | 1 | 箱 | 同上 |
| 14 | 簡易鉛筆（名簿記入用） | 50 | 本 | 同上 |
| 15 | バケツ | 4 | 個 | 同上 |
| 16 | 次亜塩素酸ナトリウム（ハイター） | 1 | 本 | 同上 |
| 17 | スプレー容器 | 2 | 本 | 同上 |
| 18 | フェイスシールド | 1 | 個 | 同上 |
| 19 | 筆記用具（マジック、はさみ等） | 1 | 式 | 同上 |

防災資機材貸与一覧表（平成26～30年）

（令和元年度　八坂地区自主防災連合会総会資料　P.8）

様 式 集

様式１

避難所開設チェックリスト

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項　　目 | 対　　応　　項　　目 | 確認 |
| １　避難所への到着 | ・建物内外にいる避難者をまとめ、建物の安全確認をする | □ |
| ２　施設管理者・市担当者の到着 | ・到着していない場合は、そのまま業務続行 | □ |
| ３　建物の安全確認  ※　建物の安全確認が済むまで避難者を入れない | ・建物は傾いていないか | □ |
| ・火災は発生していないか、ガス漏れはないか | □ |
| ・建物に大きなひび割れはないか | □ |
| ・窓ガラス等の危険な落下物がないか | □ |
| ・自動車乗り入れの規制 | □ |
| ４　避難所の本部を設置 | ・運営業務場所の安全確認 | □ |
| ５　設備・ライフライン確認 | ・電気・放送設備が使用できるか | □ |
| ・ガスが使用できるか | □ |
| ・インターネットが使用できるか | □ |
| ・無線機が使用できるか | □ |
| ・上水道が使用できるか | □ |
| ・トイレが使用できるか  ※水洗トイレの使用は市による下水道使用の許可後 | □ |
| ・電話・ＦＡＸが使用できるか | □ |
| ・周辺の道路状況把握（避難者等からの情報収集） | □ |
| ６　運営委員の参集確認 | ・「避難所運営委員会名簿」で確認 | □ |
| ７　災害対策本部への報告 | ・避難所設置及び状況について報告（様式７） | □ |
| ８　避難者受入れスペースの  　　確保・指定 | ・安全な部屋・スペースを確保し、避難者を誘導 | □ |
| ・室内の整理等については避難者へ協力を依頼し処理 | □ |
| ９　避難者の登録 | ・避難者の世帯ごとの登録（様式４） | □ |
| 10　避難者への説明 | ・避難所共通ルールの配布・説明 | □ |
| ・仮設トイレの使用場所・火気取扱について説明 | □ |
| ・避難者の未登録者への登録依頼 | □ |
| 11　非常用設備・資機材等の  確認 | ・資機材等の確認 | □ |
| ・非常用設備等の確認 | □ |
| 12　災害対策本部への要請事  　　項の整理・報告 | ・不足食料・物資の整理・要請 | □ |
| ・応援要員の要請 | □ |

※ 原則として市担当者がチェックしながら業務を行います。

※ 市担当者が不在で、かつ緊急の場合には、施設管理者がその役割を補完します。

※ 市担当者、施設管理者が共に不在で、かつ緊急の場合には、避難者リーダーが行います。

避難所感染症対策チェックリスト

八坂小学校



様式2

様式3

避難所施設被害状況チェックリスト（鉄筋コンクリート造用）

|  |
| --- |
| 1．建物概要  　所 在 地：　松山市湯渡町4番20号  　建物名称：　八坂小学校　　　　　　　　　　　建物用途：　教育施設（小学校）  　管 理 者：氏名　　　　　　　　　　　　　　　建 設 年： |

|  |
| --- |
| ２．次の質問の該当するところに○をつけて下さい。 |
| 質問１．建物周辺に地すべり、がけくずれ、地割れ、噴砂・液状化などが生じましたか？  　　　A．いいえ。　　B．生じた。　　　　　　　　　C．ひどく生じた。 |
| 質問２．建物が沈下していますか？　あるいは、建物の周辺の地面が沈下しましたか？  　　　A．いいえ。　　B．10cm以上沈下している。　C．20cm以上沈下している。 |
| 質問３．建物が傾斜しましたか？  　　　A．いいえ。　　B．傾斜しているような感じがする。C．明らかに傾斜した。 |
| 質問４．床が壊れましたか？  　　　A．いいえ。　　B．少し傾いている。下がっている。C．大きく傾斜している。下がっている。 |
| 質問５．柱が折れましたか？  　　　A．いいえ。　　B．コンクリートが剥がれている。B．大きなひびが入っている。  　　　B．中の鉄筋が見えている。C．壁がくずれている。 |
| 質問６．壁が壊れましたか？  　　　A．いいえ。　　B．コンクリートが剥がれている。B．大きなひびが入っている。  　　　B．中の鉄筋が見えている。C．壁がくずれている。 |
| 質問７．外壁タイル・モルタル、看板などが落下しましたか？  　　　A．いいえ。　　B．落下しそう。（何が：　　　　　　　　　　）  　　　B．落下した。（何が：　　　　　　　　　　）　　（Cの解答はありません。） |
| 質問８．天井、照明器具が落下しましたか？  　　　A．いいえ。　　B．落下しそう。（何が：　　　　　　　　　　）  　　　B．落下した。（何が：　　　　　　　　　　）　　（Cの解答はありません。） |
| 質問９．ドアや窓が壊れましたか？  　　　A．いいえ。　　B．ガラスが割れた。　　　　　　B．建具・ドアが動きにくい。  　　　B．建具・ドアが動かない。　　　　　　　　　　 （Cの解答はありません。） |
| 質問10．その他目についた被害を記入してください。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ３．質問１～９を集計して下さい。 | | | |
| 集　計 | Ａ | Ｂ | Ｃ |
| （　　　　　　　） | （　　　　　　　） | （　　　　　　　） |

※　Cの答えが一つでもある場合は『危険』です。また、質問１～７にBの答えがある場合は『要注意』です。避難者を建物内に入れないようにし、建築物応急危険度判定士の派遣を災害対策本部事務局に要請します。

※　それ以外は『安全』ですが、その場合でも、状況が落ち着いたら災害対策本部事務局に要請し、建築物応急危険度判定士の判定を受けて下さい。

避難者　→　被災者管理班（市担当者）

様式4

（避難所名　八坂小学校　）

No

避難者名簿

組・班名

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ① | | 世帯代表者氏名 | | |  | | | | | | | | | 住　　所  電　　話 |  | | | | | | | |
| ② | | 入所日時 | | | 年　　月　　日　　時　　分 | | | | | | | | |
| 家  族 | | ふりがな  氏　　　名 | | | 年  齢 | 性  別 | | 要配慮者 | | 体調不良 | |
| 所　属  町内会名 |  | | | | | | | |
|  | | |  | 男  女 | |  | | 有  無 | | 家屋の  被害状況 | 全壊　・　半壊　・　一部破損  停電・ガス停止・断水・電話不通 | | | | | | | |
|  | | |  | 男  女 | |  | | 有  無 | |
|  | | |  | 男  女 | |  | | 有  無 | | 親族等  連絡先 | 住所  氏名  電話 | | | | | | | |
|  | | |  | 男  女 | |  | | 有  無 | |
|  | | |  | 男  女 | |  | | 有  無 | | 車  （使用者のみ） | 車種  ナンバー | | | | | | 駐車  場所 |  |
| 注  意  点 | | （病気や障がいなど配慮して欲しいこと、体調不良の場合の詳細をお書きください。） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 避難形態 | | ア：避難所避難者　イ：テント泊　ウ：車中泊　エ：在宅避難者　オ：帰宅困難者　カ：その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③ | | 個人情報の  取り扱い | | | | ご親族の方々等に安否をお知らせするため、住所、氏名、性別を公表及び他からの問い合わせに対し回答する予定ですが、**希望しない場合は、○で囲んで下さい。** | | | | | | | | | | | | 希望しない | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ④ | 避難スペース  の区分 | | | | 一般　　個室  その他（　　　　） | | | | 滞在  区画 | | | |  | | | 避難者  グループ | | | |  | | |
|  |  | | | |  | | | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |
| ⑤ | | 退出日時 | | | 年　　月　　日　　時　　分 | | | | | | | | | | | | 登　録 | |  | | | |
|  | 転出先　住所  （氏名）  電話 | | | | | | | | | | | | | |
|  | 退　所 | |  | | | |

◎　この名簿は、入所時に世帯代表の方が記入し、被災者管理班へお渡しください。

◎　名簿を提出することで、避難者登録され、避難所での生活支援が受けられるようになりますので、車中泊や在宅避難者の方も記入してください。

様式5

避難者　→　被災者管理班（市担当者）

**にへ**

**のチェックシート**

コロナウイルスのため、のにチェックをいます。をいたします。

　　　　　　　　　　　　　　　　　（　　　）

　　（　　　．　）　（　　：　　）

【チェック】

|  |  |
| --- | --- |
| チェック |  |
| ① やがありますか？ | （ はい・いいえ ） |
| ② やの、くしゃみのがありますか？ | （ はい・いいえ ） |
| ③ のだるさ、ののがありますか？ | （ はい・いいえ ） |
| ④ 、やのがありますか？ | （ はい・いいえ ） |
| ⑤ やにおいがじにくいことがありますか？ | （ はい・いいえ ） |
| ⑥ 、2でコロナウイルスのが  しているにれたことがありますか？ | （ はい・いいえ ） |
| ⑦ その、のことでになることがあればしてください。  （　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | |

様式6

被災者管理班　→　市担当者　→　災害対策本部事務局（避難所所管部局）

（避難所名　八坂小学校　）

№

避難者一覧表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 世帯区分  （注１） | ふりがな  氏　　名 | 避難状態  （注２） | 年齢 | 性別 | 住　　所  電　　話 | 入所日時  退所日時 | 情報  公開  不可  （注３） | 月　日 | 備　考  （注5） |
| 体温 |
| 症状(注4) |
| 1 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 2 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 3 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 4 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 5 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 6 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 7 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 8 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 9 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 10 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 11 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 12 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 13 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 14 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 15 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 16 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 17 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 18 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 19 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |
| 20 |  |  |  |  | 男・女 | （　　　　） | 月　　日　　時　　分 |  | ℃ |  |
| 月　　日　　時　　分 | 有・無 |

◎　被災者管理班は、避難者が記入した避難者名簿を取りまとめ、この一覧表を作成します。

◎　（注１）世帯区分には、世帯代表者に○印を記入し、世帯ごとに実線で区切ります。

◎　（注２）避難状態は避難者名簿と同様に次の区分とし、記号で記入します。

　　　ア．避難所避難者　　イ．テント泊　　ウ．車中泊　　エ．在宅避難者　　オ．帰宅困難者　　カ．その他

◎　（注３）安否確認のための情報公開について希望なしの場合には、○印を記入します。

◎　（注４）避難者の毎朝の体温測定、健康チェックシートを基に、体温及び症状の有無を記入します。

◎　（注５）要配慮者である場合は「要」と記入し、注意すべき事項も記入します。

様式7（表）



様式7（裏）

![スクリーンショットの画面

自動的に生成された説明](data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQEAYABgAAD/4RDqRXhpZgAATU0AKgAAAAgABAE7AAIAAAARAAAISodpAAQAAAABAAAIXJydAAEAAAAOAAAQ1OocAAcAAAgMAAAAPgAAAAAc6gAAAAgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAOafs+W3nSDnnJ/mnInnvo4AAAAFkAMAAgAAABQAABCqkAQAAgAAABQAABC+kpEAAgAAAAM0MAAAkpIAAgAAAAM0MAAA6hwABwAACAwAAAieAAAAABzqAAAACAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAMjAyMDowOToxNyAxODoyMDo1MQAyMDIwOjA5OjE3IDE4OjIwOjUxAAAA82fdXSAAH3cJZ45/AAD/4QsjaHR0cDovL25zLmFkb2JlLmNvbS94YXAvMS4wLwA8P3hwYWNrZXQgYmVnaW49J++7vycgaWQ9J1c1TTBNcENlaGlIenJlU3pOVGN6a2M5ZCc/Pg0KPHg6eG1wbWV0YSB4bWxuczp4PSJhZG9iZTpuczptZXRhLyI+PHJkZjpSREYgeG1sbnM6cmRmPSJodHRwOi8vd3d3LnczLm9yZy8xOTk5LzAyLzIyLXJkZi1zeW50YXgtbnMjIj48cmRmOkRlc2NyaXB0aW9uIHJkZjphYm91dD0idXVpZDpmYWY1YmRkNS1iYTNkLTExZGEtYWQzMS1kMzNkNzUxODJmMWIiIHhtbG5zOmRjPSJodHRwOi8vcHVybC5vcmcvZGMvZWxlbWVudHMvMS4xLyIvPjxyZGY6RGVzY3JpcHRpb24gcmRmOmFib3V0PSJ1dWlkOmZhZjViZGQ1LWJhM2QtMTFkYS1hZDMxLWQzM2Q3NTE4MmYxYiIgeG1sbnM6eG1wPSJodHRwOi8vbnMuYWRvYmUuY29tL3hhcC8xLjAvIj48eG1wOkNyZWF0ZURhdGU+MjAyMC0wOS0xN1QxODoyMDo1MS4zOTg8L3htcDpDcmVhdGVEYXRlPjwvcmRmOkRlc2NyaXB0aW9uPjxyZGY6RGVzY3JpcHRpb24gcmRmOmFib3V0PSJ1dWlkOmZhZjViZGQ1LWJhM2QtMTFkYS1hZDMxLWQzM2Q3NTE4MmYxYiIgeG1sbnM6ZGM9Imh0dHA6Ly9wdXJsLm9yZy9kYy9lbGVtZW50cy8xLjEvIj48ZGM6Y3JlYXRvcj48cmRmOlNlcSB4bWxuczpyZGY9Imh0dHA6Ly93d3cudzMub3JnLzE5OTkvMDIvMjItcmRmLXN5bnRheC1ucyMiPjxyZGY6bGk+5p+z5bedIOecn+aciee+jjwvcmRmOmxpPjwvcmRmOlNlcT4NCgkJCTwvZGM6Y3JlYXRvcj48L3JkZjpEZXNjcmlwdGlvbj48L3JkZjpSREY+PC94OnhtcG1ldGE+DQogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIDw/eHBhY2tldCBlbmQ9J3cnPz7/2wBDAAcFBQYFBAcGBQYIBwcIChELCgkJChUPEAwRGBUaGRgVGBcbHichGx0lHRcYIi4iJSgpKywrGiAvMy8qMicqKyr/2wBDAQcICAoJChQLCxQqHBgcKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKir/wAARCAKmBCcDASIAAhEBAxEB/8QAHwAAAQUBAQEBAQEAAAAAAAAAAAECAwQFBgcICQoL/8QAtRAAAgEDAwIEAwUFBAQAAAF9AQIDAAQRBRIhMUEGE1FhByJxFDKBkaEII0KxwRVS0fAkM2JyggkKFhcYGRolJicoKSo0NTY3ODk6Q0RFRkdISUpTVFVWV1hZWmNkZWZnaGlqc3R1dnd4eXqDhIWGh4iJipKTlJWWl5iZmqKjpKWmp6ipqrKztLW2t7i5usLDxMXGx8jJytLT1NXW19jZ2uHi4+Tl5ufo6erx8vP09fb3+Pn6/8QAHwEAAwEBAQEBAQEBAQAAAAAAAAECAwQFBgcICQoL/8QAtREAAgECBAQDBAcFBAQAAQJ3AAECAxEEBSExBhJBUQdhcRMiMoEIFEKRobHBCSMzUvAVYnLRChYkNOEl8RcYGRomJygpKjU2Nzg5OkNERUZHSElKU1RVVldYWVpjZGVmZ2hpanN0dXZ3eHl6goOEhYaHiImKkpOUlZaXmJmaoqOkpaanqKmqsrO0tba3uLm6wsPExcbHyMnK0tPU1dbX2Nna4uPk5ebn6Onq8vP09fb3+Pn6/9oADAMBAAIRAxEAPwD0j4ufFz/hVf8AZH/Ek/tX+0vO/wCXvyPL8vy/9hs58z2xj3rm/wDheXjf/oi/iD/vqf8A+R65r9rn/mUf+33/ANoV9JUAeJf8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj0f8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPXY+M/ipo/hPxLpOjy31j51xdiK/WWXDWsRQsHI9/l6+tYOtfGi+tb66sNM8K6o87younST6dcbblAAZW2hN3yjP3c9QenUAzP+F5eN/wDoi/iD/vqf/wCR6P8AheXjf/oi/iD/AL6n/wDkevTx4z0aHSLXUNTnk0yO63CJL+B4JDtOD8jDI/H1Fcp4u+MGmaNcaQmgz2Wpi8uxDcAyFfKTGcg9AfrxQG5zf/C8vG//AERfxB/31P8A/I9H/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9ejeBfGtt420Q3kcH2S5ibbPatIHaPkgHI7HacZx0/E1Nc+KfhzQtVm06U3t5PbD/SfsNo8y2/TPmMvC4z36YPpQBwn/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9H/AAvLxv8A9EX8Qf8AfU//AMj17Hpep2es6XBqOmXCXNpcLvilTowq1QB4l/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPR/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9e21XvtRs9Mt/tGo3cNrDnG+aQICcZxk98A8UAeNf8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPR/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPXqvhnxTpfi/TJdQ0OVp7SOd4BKVwHK4yR7c98VsUAeJf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j0f8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj17bWF4q8Q3Phuxt7y30a71WJp1juFtAGeFDxvC9W5xwPzFAHl/8AwvLxv/0RfxB/31P/API9H/C8vG//AERfxB/31P8A/I9bsPxpRHSbUvDd1bafL5/k3MdzHK0nkyCNv3YwR8xHXHHTNXtK+KD3vgnUNXuNC1H7bpp8q6ghtiVWb5sqMnJC4Xcffj2Olx2OU/4Xl43/AOiL+IP++p//AJHo/wCF5eN/+iL+IP8Avqf/AOR6u6R8c3urHU7jUNEuIls7CK4V1hYRh2iLfvGJ+VGfCoRnOc10Hgv4p2njDULyyiS1juYoka3hW5y07+XukUcdFbIzTsLdXOS/4Xl43/6Iv4g/76n/APkej/heXjf/AKIv4g/76n/+R67AfEXVFkxN4ZiSNTmRl1u1dlUfeIUNkkDPA61L4b8d634pksbmx8HXkGkXIVzf3F1Eo2MPvKmdx59qW4HFf8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPR/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPXoV343tj400bQtKktrsXk1zDdyLJlrdoYw23A7knv6Vmz/EmWx8Wappt1o9zPZ2eo21iJ7OMyGMyxBw7gc43MFAA9ec4BNwOP/4Xl43/AOiL+IP++p//AJHo/wCF5eN/+iL+IP8Avqf/AOR69P1/xLLoOqaTbtpF3d2uoT+RJdW4DC2c4Cbl64OTk9sd65nTPiXrutaOuraR4A1G6099+ycajapuCMVJ2s4YcqeopXQHLf8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPR/wvLxv/0RfxB/31P/API9d4fiJAfh3Z+K4tJ1KaO9hMkdva2zXDR8EjfsBwvHLdBXPaV8Y7jUfDuhXMXhi/n1DVZVgWJkNtC7lGbMcknDqNmM9OetPZtdgMT/AIXl43/6Iv4g/wC+p/8A5Ho/4Xl43/6Iv4g/76n/APkevQvBvjhPFkeqmWxGnnS5hDKTdJMhO3dkOvy4wRzmuQu/jpZK8P2W0CxPrS2PmSB232+SGmUADnIwFye9AdLmZ/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPR/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9ep6N4t0nXoLqbTppGjtAGmaSF0ABBPGRz909K858U/H200hdQTR9IbUPIjJgu/tUQic4yCVLB8Z6jGaBrUpf8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPR/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPWv4X+O+k6zqlvp2r2EulSyweZ57yo6O3A2gIzEZJ4BruPFHjPRfCFtFJrNwwknbbBbQIZJpj6Kg5ND0EtTzD/heXjf8A6Iv4g/76n/8Akej/AIXl43/6Iv4g/wC+p/8A5HrsNH+MnhXV7+3tc31j9q4gmvrUxRSN/dD9Cf5Vo/EHxlL4M0e0uLOy/tC7u7tLeK0BO+TPXaBkk9PzoA8+/wCF5eN/+iL+IP8Avqf/AOR6P+F5eN/+iL+IP++p/wD5HrbvPjVFD4m02xh8M+IVt7iOZ5hNpEwnbaBtEafxDJyx7D610t98QLe0+HuoeK10nUo4rJSTaX0BtpXwQOjDgc9aOlwPP/8AheXjf/oi/iD/AL6n/wDkej/heXjf/oi/iD/vqf8A+R66GX4neKIdU0/TpfhxeLdakjyWkf8Aa9r+8VACxzuwMBh1xWponxKjuYfED+KdKk8OHw+0QvBNOtxt8xdwOY8jGMdM9fagDiv+F5eN/wDoi/iD/vqf/wCR6P8AheXjf/oi/iD/AL6n/wDketjxD8fPCdnHZ/8ACP6zY3zy3KR3HmCRRFEer9BnHpXS6P8AFjwRr+qwabo/iCC7vLhtscSRyZY/iuBRuGxwX/C8vG//AERfxB/31P8A/I9H/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9d2nxS8NwtqS61PLozaddC1m+3xNGCWDFCDjGGCkj6VlfDv4xaP4ziFve3NlZ6tJdSQwWMUpkaRF6P078/lQtQ2OZ/4Xl43/wCiL+IP++p//kej/heXjf8A6Iv4g/76n/8AkevVfFuvHwx4S1HWhbG6+wwmUwhsbgOvNXNIvm1PQ7G/kiEL3VtHM0YbdsLKDjPGcZ60AePf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j0f8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj16X4q8Xp4Sl0+S9027nsLqXypry3TeLYkgKWUckEnr7d+lc5d/F7S7Lxvb6W72c+k3UY8rUre8RxG/8AF5gz8o5GPXB5J4oA5f8A4Xl43/6Iv4g/76n/APkej/heXjf/AKIv4g/76n/+R69M1DxnpsGhNqWkS2+r/Psjht7yFDIQRuAZ2C8BgTz3rz5vjtcmP+04/Cdx/Y8W6OYte232jzQwUBY/MzjPfB/LmgCp/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9H/C8vG//RF/EH/fU/8A8j16LpnjKXVPDtxfxaNML2E5XS0u4JZpF4+b5HKjqep7VwevfHptPaCK10Fo5/tiQzrcXMTbV3YcAK/DehPA70dbB0uVv+F5eN/+iL+IP++p/wD5Ho/4Xl43/wCiL+IP++p//keu38I/Eb/hL9SNvZ6HcxQxjMtz9ohkSLgkA7GJ5wQKp3Pxe02c3Vromn382o2uDLHf2ktpFCuNxMkrLtQbQSCcA0Acp/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPR/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9amk/GPUNY1l9NtdI0oTRzpAS2sRgSM2MeXx8/UdO/Fes0AeJf8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPR/wvLxv/0RfxB/31P/API9e20UAeJf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j0f8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj17bRQB4l/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9H/C8vG//RF/EH/fU/8A8j17bRQB4l/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPR/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPXttFAHiX/AAvLxv8A9EX8Qf8AfU//AMj0f8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPXttFAHiX/C8vG//AERfxB/31P8A/I9H/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9e20UAeJf8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPR/wvLxv/0RfxB/31P/API9e20UAeJf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j0f8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj17bRQB4l/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9H/C8vG//RF/EH/fU/8A8j17bRQB4l/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPR/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPXttFAHiX/AAvLxv8A9EX8Qf8AfU//AMj0f8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPXttFAHiX/C8vG//AERfxB/31P8A/I9H/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9e20UAeJf8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPR/wvLxv/0RfxB/31P/API9e20UAeJf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j0f8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj17bRQB4l/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9H/C8vG//RF/EH/fU/8A8j17bRQB4l/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPR/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPXttFAHiX/AAvLxv8A9EX8Qf8AfU//AMj0f8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPXttFAHiX/C8vG//AERfxB/31P8A/I9H/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9e20UAeJf8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPR/wvLxv/0RfxB/31P/API9e20UAeJf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j0f8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj17bRQB4l/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9H/C8vG//RF/EH/fU/8A8j17bRQB4l/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPR/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPXttFAHiX/AAvLxv8A9EX8Qf8AfU//AMj0f8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPXttFAHiX/C8vG//AERfxB/31P8A/I9H/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9e20UAeJf8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPR/wvLxv/0RfxB/31P/API9e20UAeJf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j0f8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj17bRQB4l/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9H/C8vG//RF/EH/fU/8A8j17bRQB4l/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPR/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPXttFAHiX/AAvLxv8A9EX8Qf8AfU//AMj0f8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPXttFAHiX/C8vG//AERfxB/31P8A/I9H/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9e20UAeJf8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPR/wvLxv/0RfxB/31P/API9e20UAeJf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j0f8Ly8b/wDRF/EH/fU//wAj17bRQB4l/wALy8b/APRF/EH/AH1P/wDI9H/C8vG//RF/EH/fU/8A8j17bRQB4l/wvLxv/wBEX8Qf99T/APyPR/wvLxv/ANEX8Qf99T//ACPXttFAHiX/AAvLxv8A9EX8Qf8AfU//AMj0f8Ly8b/9EX8Qf99T/wDyPXttFAHiX/C8vG//AERfxB/31P8A/I9H/C8vG/8A0RfxB/31P/8AI9e20UAeJf8AC8vG/wD0RfxB/wB9T/8AyPR/wvLxv/0RfxB/31P/API9e20UAeJf8Ly8b/8ARF/EH/fU/wD8j1R1X9o3xHoNqt1rnwq1TTbd3Eay3lzJCjMQSFBa3AzgE49jXvdeJftV/wDJLNN/7DUX/oiegD1vw5q//CQeFdK1nyPs/wDaNlDd+Tv3+X5iB9u7AzjOM4FFZvw4/wCSWeFP+wLZ/wDohKKAPEf2uf8AmUf+33/2hX0lXzb+1z/zKP8A2+/+0K+kqAPA/i1c+Jb/AOLfhwaLpiImnXYitHvIsR3c7oXPzd12rj2PpmuJ8Uz3OneOpoNdu44r+C5na5WDTJGVlcArKMXADbmJ4G3GQSOcD6V8Q+F4vEGqaFey3LQnR737WqKgIlOwrtPp96sS1+FGgWOvW99aRKlrHFMktm8SuLhpQVZndssw2kDaTjj3OTpYHqZFj4b1rxF8KdGa/OjrqEcfnIL3SxPHFEV4RV808nAO7OcdQDXlTrDdeEfDfi7VP+EekH2+KSbS9PsFikSIuyMZPnO5eB2HWvdLn4XeGbrRbHSZYbr7BYzPLFCt3IAd3VSQclenGe31qS0+Fvgmw066srLw3Yww3cRimIjy7KRj75yw+uaf2rh0sa2h6ZoGnef/AMI7a2Fv5mzzvsaqM8ZXdt9myM+vvXjHw88PeKdX03xE/wDwlx0Se31S4aeGOCNjI+TkzFudmBgfj+Pqngf4f6X4Ct72PS7i9umvZFeWW8lEj4UYVcgDgCl1j4b+Fde1VtS1HSwbt/8AWSRTPF5v+8FYA/jz09KXoHQrfCvWZ9d+Hdhd3VvDBMC8b+REI45CrEb1UcAH275qvLpPxNMzmHxRoKxljtDaS5IHbJ82uxsNPtNL0+Gx063jtrWBdscUYwqirFN6u4lscpoeneOoNXik8Q6/pF5YAN5kNrpzxOxwcYYyHHOD0ro73T7PUoBDqNpBdxBtwjniDqD64I681YopDPMfgEAvw6uQoAA1W6wB2+YV6dWZoPh3SvDNg9lodr9lt3laZoxIz5dsZPzEnnFadNu4BXD/ABU1fX/DfhVtd8P6hFAtm8YmtZLQSm4DyIg2tuG0jcexzXcVzvivwZZ+MfskOrXV4tjAWaWzgmMaXBONpfHXaRke9S79BrzPnrQLKXUbhLLUtF/0yVr6Ka100rHqBGUc7/Mfy9p34+YZARgOa6jw5AsPwDvGu01S1GoeSEF5LF5MzmTczRCPJGQpzv5OAK7Gz+C66Vq82o6R4u1a3uZZHk8+W3tppgWUKw8x4i2CAOM4/EmtbTPh/qekeG5NGsvGmqJEQqQuLe3U26ZywTagwSD17U+lhep86Wul2ut6Drcs121u1rDdypHC2RMUO5UIx90AfkMCvUvgbJJN4h1cvJdMowdsmifZlz5cfJkIypxxsHUfN3rsJPg5oMOl3VppFzfaf9rsZLOdlmLrOWGPMkU8Mw5PYVJ4d+Fcfhu4lmtPF3iSVpkYSpLcxGN3Mflh9ojHzKMEZJwVHXFO/wCQS1+88h0jwnq9x4O0zxDDonh6PTLK8u7qfUoPlv2jUzhjKSoDLnsGJ4Xj06LwJ4bnTXPCWmy63rcVtP4fTUZLdbwqokDKAoGOEwelehXHwxsZ/A2leE/7SvI9MsnDXMcZA+2rksVc9QCxzx/gRtf8ItbJ4xs9ehlMX2TT2sEtlQBNhYMCPTGMYoWj/rs/1Ypar+u6/wCCeRX2haV4g+OlpHc+Hr+207UZ7tblrqTyluZYohkxqmGAyMltxyfTGKxvCui+Drv4s6tZ39i3/CPX9zJbaRL9tmCNPCEWQBw+TntknqMV7R408Cp4xudOn/tW6017FZkD2vDMsqhWGe3Ax9CaL74b+HL7wPD4Wa1aOxtxmCSNsSxP/wA9A397JPPvSjoN6mb4ntNO0Xxf4Qng1fUNPmaZdNisbZvMS5hCk7XVjwoO3L8nGPqPL9PbxV4d1w+CrHxQPsFvqdvpzPBbIVQ3KyysPm5yMD8zXrGqfDW11G4gvU1jU4NRtdPFjb3gm3PDyMyjP8ZGQT0wx4pU+Ffh6HwxDo1u17b+Tdi9F9FcEXJuACPML45OCR0xzSavv/Wv+Q/Q85+ImhWGhfCPQdLi1vTpJrBHtkvn1KW0Em3l1VY9wcnGCrdOxrzXTEnutK0288M3cFtqR1BprOKy1CW6ks08iRlgKSAqvKYB5JzyeBX1NpXg/TNE8JP4f01WS3dJAZJDvdmfO5ye55rmNQ+EkV/4I8PeH11u4tX0QgreW8IVpvkKnjPGQx7mnd3bF0Ry/wAKtCm8Q+C/ENvZatcW+k3syRwuLaBSzeWPPyioq8k4zjPHWsHT7LxF4i0HTF0Kw8Q3WkaTeCTT2i/s+JUkhZlDBS4PBz16+9exeEvAOneCrq6Oh3V4llcIubGSTfGsg+9IM8hmwM9uvtjD0j4OWGl2Jt/+Ei1//WvJi2vmgQbmLYCDgdfxoe+gumpV8Dah4k1e61Oa81PVTc6NKYptJvEtl86Qx7lXzI8gDkcg14n8UNTvZPFOswauzaTd3B+eye9DrHuQEDKttPBB6d6+lfB3gm38GyaqbW/u70ajcLOWu33yKQgXBfq3TqfpXLeKfgfp3ivxdf67d63e273hjPkwwxEJtQJ1dWJztHpQ90Uup5V8INXvP+E6jl0S3/t28is3RoftqptjJUE7nJwAccDk13N/rdhpfjj4g69r0saarpdsltpMUpyyo8ZwY1P95iuSO2fWul8EfB2w8DeKjrVlq93ds1s1uYp4o1HLA5BRV9PQ102s+BfDHiHWbbVda0W1vL21x5U0qkkY6ZHRvxzTev8AX9f0xR0ueXeI7Cz8N/sx2Wlas8Y1SaGOW0TAEhuWkDgqDyCu7BPpn1qx4p0TXP8AhLvh1qmr3qNBHcWtqlptO9JzE7SsxPB5QYPv7ZPob/D3w9N40bxRd20l1qOF8v7RKZI4SP4kQ8Kf04BGDR418JXHiu30z7Dq7aTdaberew3C26zfMEZQNrED+L9PxA3fXzBdvI+fdJ07UpfHem+Hrnw5Pd61p0F3FeLJqksf2gnaVk3Zwi46Y+9xmvStf0/UtI/ZYubDXo3i1GKwEcySSB23mUYBYEgk5HfvW3/wp3SbnN5qmsaxea6WD/2wLoxzIR0ChflC+2DVtvhvJfaFZaV4h8SalrEFtqAvJDc7c3CjBWJ8dVBGfxPsQulv6/rUd9bnld/4MS38a+GbNvAEsRuLe532p15j9qKohzv3fJt6475xXY/CLSobPxR460+TRxp0S3FoDYSXH2kJmEnBc53Z6/jXomo+HLbUvEml61LNNHcaZHOkSxkBWEqhWzxnI2jGCK57QPhxLomm+II38S6jdajrhUyaicLLFtXam3r0HfPT86Ff+vUFa1jmPEelp4u+LdjpHhRrOwGgWsk17erZLMkcsmAsZU4Vmwvc8c9xWr4Gg1EePPEek6vdWmow6UkKR3EWnRWzB5EDHBQZHBx1rftvAVro/gi48P8Ahm+uNJmnGW1KM7py+QS5J6k4x9DTPBfgM+ErXVPP1q71TUNUkD3F/MAshIXap7jIB6/Tj1fkLc4eO8v/AA3pfilfDPjNxZ+Hp2M39qacLhcsuVhjk8xSSGypyOrDjqTl/Cu28R6LDY+Hh4osdMvNQQ6s2nXGkF2ZJG5CSmUBjtXOADjPtXYt8ENAuNEt9MvNS1doo3kkmEF2YluZHfdvkUZBYcAGpf8AhSvhu3ubO80251O1v7S5Wdbxrx5pDjqvzkgA8duoFEXYH5D/AIma7PdPF4D0Wziu9V8QW0inz5NkdvB0eQnqSBnAHpUXh74W6hZT6ddeIvGOq6hLp5iaC1t2ENtGUUDGzksPqRXQeLvAeleMZbO4vZbu0vLEt5F3ZXDQyKG6ruXBwcA/UfWs3S/hjb6VqttfR+I/EM7W8gkEVxqc0kb47MrMQRSQMPHa6ZaeIvDWoXWqajZ30l6tnBDZtvW5RyC6PGTgrwMsBkZHXjHE+LotXT4leEVPhDSomE12LeJLhNt0Ng+/8ny4HPINemat4LstY8SJrc93eRXcNnJaQGGUKLcv1lTjh8EjPP0rEufhTBeX9pe3Xi3xPLdWRY28rXkRaLcMNj91xkCkBL4n023m+GF9LrGh6XaailncfZoFRJRFOykII2Kj52IToMk4HNeCWNpJeyR2kFmZ71lbMMVpucsvDjaLY9CCD6Yr6DufhvYajY2lnreratrEFteLeBL+4VxIwAwrAKAV4zj3PPNYE3wRszfy3Fn4n1i0R5Z5EijWBvJ845kCs0ZIBzjrnFHUfQd4Ali0L4Tx6nFo8c2uQRtFfR2dvEs4k8w/LIBt+6CCQSMAV4Pr1zO7wSJLLGJtTW4KRzKEV2csWAE7Y5J54+or6f8ADXgDRPCd5dXGkLOpu4I4Z0klykhQY3lehc9z9emTWfr3wr8P63f6XLHZ2VhbWNytxLb2+nwj7SVIKqzbcheoI6EGqfxXJ+y0edfBrxJPaeNdU0s6fc3a3kMU1xeq4cx7dygufMYBQARwSeelVfEPjfSL6f4nR6WLvUItU05BDc21s7Qp5VuyuXfACgNx9a9z07w5ouj3UlzpGkWNjNKgSSS2t0jLqDkA7QM1m+I/CL6zpFvpelarNoFksn7+LT4kXzoz1TOPl+o9TxUyV0UnZ3PnDw9c6a/iXwOlpfedKNWtMobyzkxx/cijV1/4Exx0OTzX1nXBXHwi0SOz0ldCur3R7vSBttruCXe5BbcwcNkNk/T8hiu9AwAOvuaokKKKKQwooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigArxL9qv/klmm/9hqL/ANET17bXiX7Vf/JLNN/7DUX/AKInoA9J+HH/ACSzwp/2BbP/ANEJRR8OP+SWeFP+wLZ/+iEooA8R/a5/5lH/ALff/aFfSVfNv7XP/Mo/9vv/ALQr6SoAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACvEv2q/+SWab/2Gov8A0RPXtteJftV/8ks03/sNRf8AoiegD0n4cf8AJLPCn/YFs/8A0QlFHw4/5JZ4U/7Atn/6ISigDxH9rn/mUf8At9/9oV9JV82/tc/8yj/2+/8AtCvpKgAorxz4s3nim18TwXliLy2ttPgMmmGytpbn7XO2A4lEY+QAZA3ZByMfxY4CTx54jXV77WDrOoJeWbw2LebpMwSOBvnd3OwBDuYYDDJAPYjItQeh9RUVQ0W3uLbSIY72/fUZiNxuHjCFweR8o6cVxVz4y8Tx/E3Q9DvNIi0vT70TMWM6TPPsHt90cg+tHWwulz0SiuX+IOvy+HfCkt7BcXVo4YD7VBprXogHUs8YI+XAIzkYyK8B0rxxrmneDbu1utf1W0Zr+OaVxpb2/kRTXAYStcMxwHTO1MYwepxQtXYfS59TUV5L8LvEf9q+PtetIPEk2qadDCq2aXOox3Ly4Y7pRsA2gjbwwBGa7o+PfCg19tEPiCwGopw1v5wyp9CemfbOaAOgoqnNq2n2+p2+nT3kMd5dKzwwM4DSBepA/H/OK8M8Sat4y0nx7d6lLLqNndXFwts1tZ6dPdQQ2S5KyLIqlWckdMZ55xyADPf6K+afBni7XrvXNJCeI722TxLcyNczvpcmxJ8kRpG7DY2QOcYAw3tXvXijUdV0PwnPc6Jp8msanGqpDDj/AFjEgbmx2HJOPTHFAupuUV5Pa+KvGOheMtD03X9Y0fWv7UuDbz2FhDtms+M7mIJyF75A6H6i98ZvEt7ofh0W9he3ti93FJEJIdJa7SZmXCx71YeU5PQ8/Q4pPRXGtXY9Kor5qs/Hd4YfDGnat4r1PTbGIy295OtkdNWNkhXEPmOW8xg3ViAfmHAzXXeD/Gl3/wAKn8YaxJrUl7c2jzPbeZeJdS2yFAItzJ8uc5PHHB96b0v5Cjd28z2eivNLnxjr1h4PsLSHw5reu3V1pCTSajaKiqsjx+pI5BOeOaZ8HfFPiDWPCuk2+p6HftAYHZ9ZubmNlmYOeAoYt1yOcYxTtqw6XPTqKKKQBRXiniLU/Es/xC8TxWd/4kaxsJraOOHSbq0iSHfArHd547nPQ+tYutar4rsfDeoajBqnjC1azRH8y9vtPliOZFXawhG/kMemKFqB9C0VwvxS1W/0v4VXV9pt3La3aiHE0TbWGXXPNP17RvF+qavodzoWtx2VhEi+eCDvBI5ZlPEoPAA+XB9cmgVzt6K474sajeaV8MNXvNNup7S5jEQSa3OJEzKgO33wTXkV3qepQ+NdN02PWPiktncWs0ssUsKi6dlK7TGvl4KjJycelJauwz6Oorx/wB4g15fDvjSS0ub7ULrTrsJYx+JZvKkUeWDtkOAFPU9h05HWuJ0P4matp3hnWZIdTFncOsd2WvYsvNNJcqkzrk7VRBlcDrjdxzT/AK+8D6Worxn4TeK7PUPGetwal43fWbw3LW+nxPMoSeEAPvRAOxB79M10PhPxN4h1bw/4k1TTov7Ynj1ma3sbOSRYgkSkD7xx0yeD6D1o/wArh/nb+vuPRaK4rQtT+It1rsKa/wCHtH0/SyD5skN600q8cYGAOtecfEPUPFMHxDuIkW6VNyeQLO5vhEyfwlhHAyhsfew2M5o6ge+UV4R431S20fTdXuH+KmoW/iWFGkOj2uoRmGOc8+UimMPtBOACc4r2KKCTV/CMUMl5c20t1ZqGurZwsqFkGWUkEBuc5xR0uHU1aK8h+Gus3I+Lnifw62u6xq1np8IWJtVmDsJFfa+NqgHnvjpXo/iG/wBasIIG0DRl1WR5NsqG5WHy1x975uvPFD0DrY16K8B8S/EXxLrnjjw5pOmWOmQ31vqLEW39pmRXkEbDEhjBG0Zz654r1zwzP4xnmnPi+z0e0iCjyV0+eSVi3fcWUDH0o6XA6KivGPi5f/2Nry/YPG+qafqWoBdll9uSOztEACtK4KlgMc4BGTk+x9G8DNZL4Ts7fT9e/t4QxgSXplDs7Hkk46Dngdhihaq4HQ0VyPie0+IE+rK3hDU9EtLDygCl/bySSF8nJ+XjGMVP4UtfG1vcXB8Z6hpF5CUHkjT4HjKtnnO7qMUAdPRXM/Ed7yL4a69Nps0kF1DZPLHJEcMpUbuD+FYXh34qeFfsug6H/a7XuqzwW8EiorSMkhQcyN069Tk80bhsrnodFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/8AJLNN/wCw1F/6Inr22vEv2q/+SWab/wBhqL/0RPQB6T8OP+SWeFP+wLZ/+iEoo+HH/JLPCn/YFs//AEQlFAHiP7XP/Mo/9vv/ALQr6Sr5t/a5/wCZR/7ff/aFfSVAHkHxsNjealoto+rQx3luJJE037FJcyXPmYRfkV0GNw6k8dea8w0fwjcxWHifUNeFjZT2NzFGbH+x5bks7Qh0UBZhszxnOcE8ntX1V9mgN19pMMfn7dnm7Bu29cZ649qbDZ21vPPPb20MUtwwaaRIwrSkDALEdSAMc0LQZleDZ9UufBmlz+II1i1GS3V541iMewnkDaeRgYGDXP8AijTr24+LXhC9t7SeW1t47kTTpGSkRIXG5hwM4713dFN6u5K0VjmvHuhXXiPwrJp9jbQ3MjyKTFPezWqsvOfniBbv06GvnHT/AA9NYfDu81nVrW3Ww/taO1nm/tGeZysdyo2GJht2qoIDfex25r6zqkNG0wWT2Y060Fq8hleAQLsZydxYrjBJPOfWp2dx7qx4v8E57T/hJL221CSdJ3sha6QZImi+02au7F1I6nPXB4x7V6Kvwp8FjQP7IfQreSDcX81xmYMW3Z8372c+9dYlvDH5flwxr5SbI9qgbF44HoOBx7CpKp6gcV4R+FPhzwbqr6nYm9vb0qUjm1C4MzQKeoTgYz69fevLviPZjXfiXqLeH9Qt9Z1ErHarpX2CSZbZlwHMkgkVU9ejehxivoao47aCF5HihjjaVt0hVAC56ZPqaT1A+XfC+iXukeEfCeuaY1peaveTZs7QaNJK67ZijMZvNKgqOclR+ma+g/HUniO28Ky3Hg8CTUYJEkMJjV2mjB+dFB43EdPpW5Z2Vrp1qlrp9tDa26Z2QwRhEXJycAcDJJP41PTuB4pLbw6/480XVPCPg7VdG1ddRWfVr+5tnt0MZB8xWJ4kzk/qO9dH8avDl5rvhFp7O1t7hLCCeeQzahNbGPCAhlWMESEbc4bjgepr0imyxRzwvFPGskcilXR1yrA8EEHqKmSurIa0dz5R1fw2mh6H4am1+CGztdQtJ7iKSC+nvGeQwBkcpIAEYuyHC8Ek5PArr9IZ774KeOYLqCZPEs6me/tHt2SRAQuwY7jGef06V7q+kabJDbQyafavFaAC3RoFKwgDACDHy4AHT0q0Io1laRUUSOAGYDlgOmT7ZP51V9WKOlvI8i8VeM9d0LT9EsbG6t9FtpdES4+1XdhJcGWULgwAKQFYfKcn1q18HL/xJpfhzSPD+ueF7i2tWtnmttQicMmCS+JAeUYljgfTryR6rRS7h0scj4R+INt4n1a/0a70+60fWbAkzWN1gsY84Dqw4IOQfx4z1rrqiW2gW6e5WGMTugR5Qg3MoJIBPUgZPHualoA8K8U6DqHiHxZ4vtdL0uHVXj17SZpLW4YLE8Yt/m3nB+XnnAPHasHxV4duPCOj+J59X0rRvD8etW1rbWFnps+9JpUmVmwNqndjk8V9Hx28MU0ssUMaSTEGR1UAuQMDJ74HFPKhsbgDg5GR0pJWVv66f5B1ucR8UNJvdX+EmoWunW8lxdLDHIsCDLPsZSQB64BrIj+M2lyaDZw6Fpmpaprc0QSPT47R1w4XncxGAv5n2r0+in5AeYfEm+1C8+GWm6Dq0EUXiLxBNb2wtrV8qriRGkYE/wAKgc9cEjk9ax9d8KpY/GDQYJvEmv8AlHSryZ7l73dLGEKEhW25APcd69keGOSSN5I1Z4yWRmUEocEZHpwSPxpWjRzllVuCOR2o63/rawdLHz9pi2F/4A+JE1iJvEVrJqSGzlnUzNO+1AHPHzYPXIxgc8VwraFFouk6vNdabZbF1Sazhkhtx5qzR3MLMq7RuK+XuwvQDOK+trOxtNPhMNhaw2sRO4pBGEXPrgURWNpAzGC1hjLSmZikYGZCMF+P4iOM9aNmrf1sG6+dzx3wj4ns9M+LF9ap4evoovE08VzYPNaCF4UERR2KnnGVzx2P4Vd+HqeItO+HWu/8I3aW8uqR6/cstvelkDqGXK59SOh6c1600aNIrsil0ztYjlc9cGnUdLDuecWHxJ8UT6xbWN78NdZtY5ZlikujIGjjBOC/APA6/wCFed/FW8gHjbxRcz6pa2VzpcNsbS1e1aQ3hMYJBYMAMcdQa+i6ryafZS/aPNtIH+0qFn3RA+aBwA3HzAZ70dbiPGNO8Q+F9Lj8bw+MILea6ub6SdLOeBs3CmFSADtOAx6H3zXVaz8TF0nw9pVnpmjXJ8SaraI9jo4jJMIYEBnbAAVdpz34xxXooAAAAwB0ApvloZRIUXzANofHIHpmjpb0/AXn6/ieNTfDfXvCGg6T4k8On7d4o095J9RiHP25ZTl0GTyV7DIz82CCRXpHgzxZb+M/DqanbWlzZneYpYLmMqySL94c9QDxmt+gADoMU73Vhngln4YY/FLw94e8Pa1/amn+HL2S8uStqqizyc+U8qn53J4Ixx+YHvThmjYI2xiCA2M4PrUcNpb28k0lvBFE8775WRApkbAGWI6nAAyfSpaL6WDqfPniZZ/hl4knvNSk03Urme2+2zajrFmXa/k3lfs8R3Yh2qQQOck8nkY6z4d3FhrfxL1XXvCdk9poc2nQpOypshkujhjtAwMhSASB26816nPbw3URiuYY5oyclJFDD8jTo40ijWOJFRFGFVRgAfShA9TzjUfFmveEvHus/wBraTqmqaNdJC+nyWcatHDhcOvXO4t/IHvWroHxIh1/XINNTQNYtGm3YmuIVWNMKW5IPGcY+pFdpRSA8m+Lt06eJ/D9p4i+3r4OmDtefYEd2lnU5RHCAttxzgdfm9K1vCvjnwBb3Nro3hi0msWndYo0TR54FY9BuYxgfiTXoTIrqVdQynqCMimLbQKwZYYwR0IQcUIGch458cXHha8trW0gsd0lrNePLqFyYI2WLbmJCAd0jbuB26811OmXo1PSbO/WJ4RdQJMI5Bhk3KDg+4zT7qxtL5UW9tYbkRsHQTRh9reoz0PvU9ABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/wDJLNN/7DUX/oievba8S/ar/wCSWab/ANhqL/0RPQB6T8OP+SWeFP8AsC2f/ohKKPhx/wAks8Kf9gWz/wDRCUUAeI/tc/8AMo/9vv8A7Qr6Sr5t/a5/5lH/ALff/aFfSVABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAV4l+1X/AMks03/sNRf+iJ69trxL9qv/AJJZpv8A2Gov/RE9AHpPw4/5JZ4U/wCwLZ/+iEoo+HH/ACSzwp/2BbP/ANEJRQB4j+1z/wAyj/2+/wDtCvpKvm39rn/mUf8At9/9oV9JUAFQXl7bafatcX08cEKkAvI2BknAH1J4A71PWL4n/wCPKx/7CVr/AOjlo3aXdoTdk32LNzr1jZ6DLrN20sFnEhdjLC6PgHH3CN2T2GMnIqCbxXolvPbQPqEZmupViSJcs6sylxuUcoNqk5YDHeqnjWS2tdHjvr5yY4LiIJC0YkR5HdUUlSyg4LcZbA64yBjz2OG3Gtz6Q0FrJbtprYd7WEugkkbcqn7RgDp78AdBR1/rtcq2lz1y11KyvpZ47K8guHt3CTLFIGMbEZAbHQ4INWSQOtc74HkabwzDJcrareEsJlt0VSuGOwMAT823bnnvWP4us44PiD4Mu45LgST6nKkim5kMZAtZTwhbaOQOgFVbWxKelzuqpx6tZSXl5arN+9sQpuAVICbl3DkjB454zip7sstnMUYIwQkMYzJjj+6OT9BXjBhhXUJ7mKCBLlp3a7H9gyubby1McZTGTH5gIbJ6KWPFZt2LSuesWPifQtTuorbTdZsLueaMyRxwXKOzKMZOAfcVPa6xZXl5LaRSlbqLJaCVGjfAONwVgCVz/EMjnrXnPg3Urm91DwZLJaTJBFpUlpHHsj3KwjiLSOfMJ2fIuPlB+da7e8/5HzSf+wfd/wDodvWso2lb1/C/+RnB80UzcoooqCgooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAK8S/ar/5JZpv/Yai/wDRE9e214l+1X/ySzTf+w1F/wCiJ6APSfhx/wAks8Kf9gWz/wDRCUUfDj/klnhT/sC2f/ohKKAPEf2uf+ZR/wC33/2hX0lXzb+1z/zKP/b7/wC0K+kqACs3XdPuNRsI0s3jSeG4iuE80HaxRw2045GcYzzj0NaVFAdLGNfwXep6dbxXGlWzXHmCQrNLvhhdTkNwAX9QMDOOStY9j4ObT/F17qcMcMsl1p6xvdTxgh5g7EDYCMKBjAGPqTk12NFHW/8AXYOlv63uYXhXRJ9HsbmTUPs39oX9y1zdfZVIjViAoVc8kKqqMnGcZwM1V8ReGdV1rX9I1G11aztY9JuGuIoZLBpS7NE0ZDMJV4w5PA9K6einfUO/mNVWMIWVgzFcMyArk9yOcj864+DwQiarrtw7XjLcmNrTfqU7ZZYtpLAvzz/ezx7V2VFS1cadjifDngzUtGn07UDe2yXcdnDZ3cHlGSMxIgHyNkEOSoy3QgKCPlBrdhstQuvE0ep3iQ28FrBNbwxI5d5A7RnexwAv+r6DPXr2rZoq3Jt3/rUmK5VZBRRRUjCiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigArxL9qv8A5JZpv/Yai/8ARE9e214l+1X/AMks03/sNRf+iJ6APSfhx/ySzwp/2BbP/wBEJRR8OP8AklnhT/sC2f8A6ISigDxH9rn/AJlH/t9/9oV9JV82/tc/8yj/ANvv/tCvpKgAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAK8S/ar/AOSWab/2Gov/AERPXtteJftV/wDJLNN/7DUX/oiegD0n4cf8ks8Kf9gWz/8ARCUUfDj/AJJZ4U/7Atn/AOiEooA8R/a5/wCZR/7ff/aFfSVfNv7XP/Mo/wDb7/7Qr6SoAy9Qv7ptQTTNKEQumj82SaZSyQJnAJUEFiSCAMjoxzxgxSw65YRm4ivU1IJ8z20kCozjuEZSMH03A56ZHUR3E0ekeKZL29cRWl9bRQCdjhI5EZyFY9twk491x1IrQ1HVrXTbYSTyBnfiGFDl5m7Kg7k0tldD62J7O7hv7GC7tW3QzxrIhxjIIyKmrP0GzlsNAsra5wJo4h5gU5AY8kD2ya0Kp7krYr3txJa2jzRRpIU5YPKIwB3JY9MVyGr+JdSi8T+H4YYIlhnkmEqR3ybXAiJG446A10ficE+EdXAGSbGbAH+4a5ltLsV1bwUrWNuC0Mu8GFeT9n78VK3fy/X/ACCWiXn/AMD/ADOgtNX1G4vpd1hamziiJZ4LwSyiTqF2BQMEd934Vyh8a6pZ6brtwLO6dodTaKKa6jTybdN0QCNhg38THjP1rT8N25fVfGEmkxfYTNdRpBNLaMihlt4xnaQu4Bs+x55rmGsIE8M+IYr3V4Z9Qm1hlikv7pIY5CrRMxC5CDjPIGccc0Lf5fqhy0t6/ozsrPX71/GlrpEt3p13BNYzXLPaoQyMjxqB99hg+Yfyq/e6peWetCze2L21zbySQXUanEToASj9uQcg+xHpnl7fVtLHxA0y9n1nw/Gr2k1jFFaXil5ZZHjZRj6Rt+nrWvr1npEuqO17F4bMrKNx1GFGlPHck9KcleKt5/m/+ANfE/l+hD4Y1nWtV0nw2yNFMJLCK51O7nTBZnjBCIFwNxJLHjAAHHzCtXWdf/s25WGF9ML7cut5fGBl9MARtn9K4y7stHt/EHhddOh8OIV1RQF0yFFcAQy46HpwP0rf+INxrVv4Q1e50+6jsI7e3Z1liYmZyPQ8CP6/MfpVSd3dd2T8O/b/AD/yOV0Tx3rd9HFprX+lwTNPMbm9luDI1qgmJVShRVJZMBRnOCGPHFdzf+KIovD8GqaUBfrLdQ2yoAULl5BGcZ6EZzz2H41y6wz6FPoVrps01vBPqaLMBfrMZQysW3fLuYkjkk5re8c3T2keiNGG3S6rHCrKAQjOjqrHPYMwP1ApKzt62/L/ADDb7r/n/kO8U+LYNJ0O/msb23iv7RHfyLmFmLbRkjaCDg9j6c1s6Vq1vq9u8totyFRthM9rLBuOAcqJFBYc9Rke9c54819Lfw3remR2ss07WDoMSRqWZ0IUKrMGY59AeeBk8Vsad4gtp9LmkMN5HJYqBcwSWzrKnGchcfOMZ5XIOOM0lazZTWxs0jgsjBW2sRgMBnHvUNjfWup2MN7p9xHc206h45Y2yrA9waddi3NnL9t8v7PsPm+aRt245znjFD03EjgPFvjHxF4YiCTNpaTLYX10HaCSRZ/JMflgAONhbecjLYxVvT/EfiSfxUYDBp89tMyxfZxdOptfL5lkP7nJ3CSPau4jkc8k1579n1kfabrQlvmVbbWEtItPHzLunEkUh/2WBTaB1ABGc119h4XuLj4g3scyae1vb21jMVntHfPzyk7f3gCyfKpLYPReOKtLRX/rX/IdRWWnn+n9Ii8T+LNctPEWpxWWrWdvb2wtl2ZyU2y77g4KE5ELIT2wRjmoj4112/164sbSWe5K3EVrH/ZccCxu6IZ5NpmbILJtTn5Rhj14rJ8a6bInjW7lksr9bKZJpL6WMny41kRIVZ9t4oCkRnkheB8wIzim9q58YRxXWm6TGVuVR0vLny4lxpo4KoGGzvw3PTjrUx1j/W4S62/rY9R1LX7y2vLSE3CWM91bmZbGTSZryZAu0PloJNvBZR6c9TWPp3jG6v8AVJLJdf0yOD7MJ1u7mweBmbzpY2QI8gxt8vGTmrrWT6l420qS2u2tltdFk3vYurL+8kj2gFlOVPlNg47VzWpaBFp/hfxnLbTPdWkGizWqXEoGZJd08smCBjgyhcjuCO1Oy/P82v8AIILmfL6fjb9LnZya41v4TkvNL1O21u4inWASgrtkkMipsOzgH5se3fNWfEHiGbQvJ8rQ9Q1UzMERbFoS276SSIce4zgcmszxnfPo/gq3vbeEMYZ7Y4xwCXVVY+wYqT7CtS41r+x7z7PqUN5JCyL5FxBZyThjj5g3lq205GecA54pP9f0RKf5E66jO+g/a72NNEnYfcvmSQRHPG7Y+0/QNXHW3jS6uNxu/FWgW8bXvkxfZ7Xe/lhtoZwZztDMCM44BHIrqJdV03W9FvWO2GC3YB5NWsJI4lYYYMVlCbgDjkHGR1rh9Lu73UtW15dI1DTr62vXg2S22iSXFtOqxgMA3neWB1HLUl8Q3sdLpviu51fxTplvCn2ezni1ESRnDFmt544g2ccA5Y49xVPxZ4t1vQJpL1NPQ2enCSW6jQXLi4iCEjDC32KwO0534HIJ7ih4dtptM8ZaPb3yeVOsGszNGCGZVe7jdThSeqkHFUPGulF9Z0eeGwjtrS9mmt/sXkLmZPKZy8gMUnJKjA2nAznBYgU1pG3n+bK0W50GieI/EFxqkNvLYKyXc7TSS3Auo0gh6BELWqqW5GAzcndzXQ+JNTvNKs7SewWFzJewW8iTKeVkkVCQQRgjdnoemMVw3hjTIbzxsbHVbCGW3isRcxRT28Z2yLKoVwfs8RBHbGa7Hxqwi0OC4kIWG21C0mmc9I41nQsx9ABkk9gM0K3u+v4XsZ6+8uv62v8AqdBWZrWt2mj27Nem7RTE7iW3tJJtgUck7VYDHXnj8jUL+KtJknFrpl3Dqd4wBW3s5BIwB6MxHCL/ALTYHpk8VB4pmMtlY6Q20Tatcpbsg5Hlj55fw2Kwz7ips3oVotzN0nxzBY6TbnxtcQaPM0KP9pv5YrZJmbJ2qhfdlRjJIAPb0HXxzRzW6zwussTqHR0OQykZBBHUVhTat4bt9WmTVZdPsryF/lF1IiM4wMSDdjPpkZ6Yz2rUt7611bSjc6Pd291DIrCKaCQOhIyOGGRwaJPRtAt7MydD1HXdQvY7pobOXQryLzrebzSLiMEAqGUDaw56ggjjOetdFXJ6Jo89l4Tsv+Etv2tpbe3RHjt7x4IbcKuMblZS3TksTz0wOKveGdQuLnRLm5nM1zbpcSi0lZf3k8APyt79wD/EAD3zTdk2l0F59zeoqppmqWesWCXmm3CzwOSAy8YIOCpB5BBGCDyDVlwrRsJMbCCGz6UnoM5y91nVND2Raj/Z1w09y0Vo7zSRNKuzeAVWN/nGHzjAIXPGcDnPC/jPWLzT4IZTpzXV1qdzDE1zczZcLNJ8igQgcIhAJPbJHaqtlp1tqfiDU00kzO8Oqi708w3BjiKfZFhaQuOSgYyD5OSwI9aTwP4dvre30i4v/tGpR22q3reaszoYZPNnTzGjZirIwY9MEEj73Jq0lpfyHLT+vU7vX9ZfR2s/+PeGG4kZJLq6k2xw4UsM/XBAyQP0BzND8Ra3Lb3X9paDdTpFOywXNqy7ZouCGxKY2yMkcKc4yM5q3f8AgvStRmuJbo3Ury5MQkuXdLZyc+ZEhOEbPIIGR2wKq6Ov/CQWlzDf3l5b6jaSG11CK3uWRS4Aw6jJ2q6kMNuOG9c1CvZ9/wCv6+YGk3irRRY2ty+pwwR3sRktmlO0yADnAPUjuOoqHw54gOp6H9qvyEnQF3RYXRvKLN5b7GGfmUZ4yM554qtq8drZ2en+FtNh8qKeMho4lJ8u0jA8z35yqeuXz2pNFvl1vxHq1/pEqmzitobKGZozsMqNIzjHGdu9VIyMEMOoNPvb+v62F/X9fmaWuatJZ+F7nU9K8m6lWIPbqWykzEjauR/eJAz70zX/ABBNoVvFIui3+pmUhFjsWhL7j2xI6E+vGeMntXL63ZXvg3wVrd7NPHfxDUo9QigiiMawp5kbMoBZuN4Zjz3NdLLrD6NNFFqcd1PA8KCO5t7SSfdJg793lqSvQEEgDnGaOl/62D/glu11O5k0U317pN1ZTAE/Y2ZJJPYfIzLz9cDue9efyeL9ftIp7STV9H+0XDho7iaUGOIylwsSkY/1WFJJ3Fug6jHoOm61a6uLj7DHdgwEK32mzltwxIz8vmKu76jNeV6xba59i0Sxubk3dyup2v2+ZL2Yx20jSghM7sFsnGFxgDPHGUleSXe34sG7Qcu139x2nhnXtS1TURYnUNNnFiCt0AxeadcYSYFcKoJB429j0xzu6/q8uh6RPfRabcagII2kdIHjUqFUkk72Hp2zXNaKXsfiE9pBNb30l1Zs19KtzJK1uImxGvzMcEtI/B9D6Vt+NdQs9P8ABmqvf3cFqslnMiNNIEDMY24Gep9qmo7Q5l2KhG8+Vmhouo/2voNhqXl+V9sto5/LznbuUNjPfrXK+LvF91pmu6Xa6Zc2QjW7xfb7pVIj8mQ4kyjeWu5V+b1471qeANQs7/wFopsbuC5EVhAkhhkD7GEa5Bx0PtXO+Oo9QXxLp0VumqPDqrtp0og+zBHiaJ5Cqb2B3Zj6txgsAeRWs1ao0u5FJuVO73t+mpBeeP8AVX8P65q1jqOiwxWMETW6GNp1mlaLdsSTem7LcD5MmvQru8ktLNZhazXR43pBt3DjrhiOPxrx6/t7mzu9aN1Jfm5mENq0by4a3BhBE5WDCERAZJA6Y716NrEFte+C4zbarI2kRwb7iW3k8yS7t1Q5VZc8bsDLZzjPIzkR9nQa3VyLwxresahJdT6hYzrpcsrSWd1OYU2wbRjIVyWydxB2j5ccnrW3earHHoM+p6ev9oIkTSRi2YP5mPQg8/h+GelcjYaIy69eHULhdP0R7KBltbK48qEybpM7pAQzNt25I2gggENiusNtHouhPFoGmRHykJgtINsSs314A55Jol8OgLcwrHVr1rrRoptSa7Seze6Se2jQJqT7c+WpPChQcgEgnjnhq0tD1ee58MyaldSfbJVaUtDbQENGVYgw7erMpG3PGSOlc1cSahdanpuoaRDHeQeG7Z1nW3UCO6ndQjpHgfwAMeB1IXrkDofDN0upabc3Vtr0WovcSMw8lU8u0bpsCgBuCOd5znPToG9b2/rUXa/9f1/XlzviLxVrljodk90gsbyS5tBKlvbyyEF5E3R5K7cHO04JI5xk8Vvadrmr6hqyQw2EL2kbEXU7iaAx/LldgkQb8k9uBg854rlb/SbjxNqOp2jpA39m6jEGmyqGV0EcwODnj5gD+Na/hS1nPiXUceTZyWTRx3AhiRvtSshZQW6gLu7U1a2vr8mkDLes+KbjS9btp5ra6h0WOCUXUjwhQZi0awqGYjrl/bOKr3Pj/TxquiFb5Le1uYZ5LqFwGkQqqlVIXJzknpnNUfFkc8mrw32mQz3ekaXcrdapbRtuWZ1PHlrgkumfMYDAJUDlumk8N5B408PpfXQuv+P0wybdreWVQqG9SOme+B3qVsv6/r/JDlv/AF/X/DkPibxNcafrVtLa6hYwWtuil7a4uVje6MjAbwDyURcntk554rBsPiHdTPPfya9oZikke0CtMY47UxByZ2RvmIYjHDdNvvjqPFwlfWtJWF7mUhJ82VpdyQSTMQoUkoRhAerE4HuSAfPbGC/0nwveHUrqW38zWpg2pJql1HBa7bk7xINzcEA4dgAc4Yg4yR10/rcb2v8A1s/8j1bT9bM+h2F4oGqfaYQ/2jTUzE/uuWyAfTJrnNL8erf/ABI1rR4lvZksrS3ItFhXMchL+Yc554Mfc4/Oun1G9uprVItCUSzXCbo7ojMMSn+PPRj6KOvGcDmvPrXR7+DxdqdnoumtBd29pYyR3Etym5HMlwXlY87y25srxnJGRkEVu2T9k7qTXrtdKvb0aNcw/ZGPyXTqhljAyXXZv49iAeK56LxL4jsIr6Oe2s75khn1LzxdMUhtjvMKjEQ3H5QMEjIDHNT69quqDwDrF1rmlNY3WnIzAx3jCG5wPvK0bq+w55VsfjjNc7cW1hLJqtjFcx3iQ6LLdrJbXtydjqCiqQ0zAjBPBHtWcrpP0/S/6foXGzaT7/rb9f1Oy0DWNa1S5uxPHZGCK2haOSNXT9867yhyTwFKc/7Vcx4u8f31jZ6rZW8lvb3tjPDDJIkmCpYxt8u7qNr9ceta/h7UXk1iLT9JJCnSUkumkhbZBOAgjOOM7lJ6HkIOe9c1480vVYtK1CaUtmaeJneG3aNJW8xACB9r9gPu9h0q56S/ruRB3jrvp+R1mh+KNQ8Q6nNbWIskSxeM3TNufejgkBCpwG4zz+XOabqWsarBr4tI9QiitQpuDP8AZhIrIpAMQw2RISQAD1GSMkYGV4d0nxXD41vZRdtaWH2e2Li7tHdZjvk3qn+kMFbG35sntx61NV8Mr4g+IFyl5b2qQSaZ5kNpJEm0BZh80mVYZYnOCCAAoI60faXz/K/6Deid/L8X/wAE0NN8ReKF1ifRzY2U2pzyS3LJPfviygz+7JVYsYPyrwxywfng42/Eesanp+p6Ja2IUNetKswWHziNse75RuXv3/SuLGny/Y7nU7jTbO6S51KGGxcX0sc4DMkW9ZVQPhjluoG0DAwBW746hF3dMUtIbtdE0q6vcXEYmUTFNsQIbOTw559Pek/hX9bK/wCQ0m5WX9ak+t6v4ptNEup9OjklukjJiQ6XkM3bpMT+ldBrOo3Vha2LWccU81xdwwMjZAZWbDkemFy3f7uK4iz0m3/tTF/oNqun/wBky3Erz6TBGFlBTGGUehY4PpUgmn0b4d+A1jiMbs9pbM2MeS0sDR7zn0L/AJ4qkvzX5tfp+Jnf8n+Sf6nVa74ludGu4ba38Panqsk5xH9iaDt1LB5FIA9cY5HPNW7rWPsWhrfX8UVjKwGYbu4VArH+Euu4evTNQT+IE03UJrbVLe8ALbreW3spp0dNq9WjVgG3Z4OD3GajvLuLxJ4Yuxp8epeXJugZBa+RM46NhbgKMYPX8jUdNDTS+pxFr8RdXXRY4ZbjTDqc14qJ5svmSBHvREMwqqfKEbhtwJxn1rsfDetXmo69rdjd3tjex6e0KLJZxFArMpLK2XfkccZ715pdwanrHhVL/UG1WJbi/t7SWZmtlUrHfJGgBQmQEAE5BA3FjzkV1/gdrS91bVlubmRZ5I0gW1e5lPnxoCDcoGPKuTwwzwoGa0t7v3/oT9lMTXPEviJNJ1O9tbaRLFr+3h0+eERhjF5saOx3NzvJbHy9CDnnjsLbUL+a+SKfSJba3KEmaSeMkN2G1Sc5GefauKWzg1HW9c02W50m1tNOu44YYbyOWRmHkxSBv9eo4ZuOOMCr3h2xttR8TahFfiwvzpLQS2lxbrINjurZPzSvz24xwTUrZf10RUtNDcbxdo0rzQW91PPNE5ikjtLSWaSJ/RlVDtI9xWX4d8U3svhkXF3Yanqc0c88RkhtlRnVJWRSQSozhRnAHOeK39ctHvNNKRmLCOsjpMxWOVVOSrEA4BHsfcEVmeALaa18GWq3CohklnmRUGFWN5ndAPbawoWzJe6Ne+nvxpZn0i2hnudoZILuRoVb2LBWKn/gJ+lZGhan4g1bVXmnh0+HSI0KBoi8jzy99jHaNg6btvzduBkz+K7ae703y3uja6UEd9QaIkTSRgf6tCPu7uctnIA4xnI5vV5dDtPDV4ug2aaXrtkqxWcCoqT+cQDEmVJ3q3GcFgRnPQ4FuPy/r+v69PQaKzb7WY9N2LPDNM4iMsvkKCIkHVzkjj2GSewrRVgyhlOQRkEd6QC0UUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/8ks03/sNRf+iJ69trxL9qv/klmm/9hqL/ANET0Aek/Dj/AJJZ4U/7Atn/AOiEoo+HH/JLPCn/AGBbP/0QlFAHiP7XP/Mo/wDb7/7Qr6Sr5t/a5/5lH/t9/wDaFfSVACOiyRskih0YYKsMgiqVjoek6ZM8um6XZ2cj/fe3t0jLfUgc1Wv7i6vNW/smwnNrshE9zcqoZ0ViQioGBGSVbkg4C9OQQ2XSLy0jM+l6ndPOnzeTdy+ZHN/snIyufVcY9D0o21DyNmiq2m3yanpltexKyJPGJArdVyOh9x0qzRsAVFJawTXMNxLCjzQbvKcjJTIwcemRxUtFAAQCCCMg9QarWOnWWmQNDp1pDaxM7SMkMYQFmOS2B3JrG8J2VtBoEOoYIuJYmMszuzZ+YnJyfauefX9R1IrNBea0bN3idGtNLdFmhcfMQTCzAr14bDDGDzwID0OmtFG5yyKx9SK4nwlqVrp+oz2dzJqwm1K7kNpHfxXrt5aDG5mmyq5xn5doG5RjNMfVbzVPGmvSaSZCukW0doN07Rpufc8kigJIJGGFUZQgEN7ij+v6/IP6/r8zs5bC0mkhkltoneB/MiZkBKNgjcPQ4JH40t7ZW2o2UtpfQpPbzLtkicZVx6EVwSaj4mOo232WaW6um3LFFdzSx27HGT5hSxXHA4JI5+tddq15dWscJS8trNnX5hJaSXHPfBVl4+oo6AWho+miWKQafaiSJt8bCFco2MZBxweTVmSGOYKJo0kCsGUMoOGByD9Qa82g1u81PUtZ+3+K9TtYNKulSOPS9OQGdfJjk5DRSMTliMAjIrpfE+sXMWg6Xc6RNcp9svbeImOJRKyOeQFkGA31AxR287fjsD0vft+R0rRozKzIpZfukjkU6vNtWj1uX7THpcmu2/2XS76V0muA0jTnZ5BGxmHO2QhRjHPArsPDutxavbbIkus28UYkluLeSLe5ByBvUZxjnHrTtpf+uv8AkD0t/X9bl/TtMstItTbabbR20LSPKY4xgbnYsx/EkmrEkaTRPFMiyRuCrIwyGB6gjvVXTdQGowzSLGY/KuJYME5zscrn8cVcpBsyhqOhaTq4QanptrdeWMIZYlYoPQHtVOHwZ4ct50mg0WySSNgyMIhlSOhqDSdfuprO5uLy2lnt1vp4IJLaIuxRG2gso5+8GGQMYAPeqeh6/qMviLUrKSx1W8t/tKeXNNFDEtrG0QOGBZWI3Z6Kx5FC3BnTR2FrFDLEkCbJyTKGGfMJGDuJ68cc9qrw+H9IgLGHS7RSwUEiFeQqhVHTsoAH0rQooAqnTLMpKggVVmCrIFyNyr0Xjt7dOT6mluNNs7rS5NNmtozZSxGF4AMKUIwVwOgxWD4n1F7H7VNYa7BbzQWU8ktjIyMzbYyyuoPKkHBPUEdu9cbc6z4gktZYr/Xbuwt2kt5EuLqyCyfJGJnA8tovkYoyE8/eA70XGk01/XY9WeCKSAwSRo8RXaUZcqR6Yp9eda3rOo3ngK1Mms2/2+8uvIdtMiO2NwTIYyRIxBVUYEg8nsM1zU/ibUPIa2g1q8la/wBRhkKODbqltOwdH83lo8qm3A6bzx3B1sydEr/1Y9muLeG7tpLe6iSaGVSkkcihldT1BB6inqoVQqgAAYAHavO/C/iC6ufBeo6xc3aR25tzqbPZ6gLq6i3AyGMxyR7IwFAAHPQnqc1X17xLqGl229bvxBBdNZSXVubtLJomRWjDErECSf3i4FOzTsN7HoaaZYpqb6ilnAt7JGInuRGBIyA52luuM9qbf6Rp+qSW76jZw3RtmLxCZAwRiCpODx0JFYWl6jp76+sS6vrF/d4KGOa3dY4sjcN4WNUU46FuT2qxe65rNrbzSnQo4kifYGnvQPOJIC+WEVickgANtOfSkG5qWujaZY3bXNlp9tbzsnlmSKFUJXOccDpmrpGRg8iuMm1vxBY6xpo1i8sLSOU5msLaxkncqeMiYyL90kZ2o2M5IxzUmu65dHWHsNOvb5Fjbyrh7HTmma2Yxh1YtsdT1AK4B+YHpR0BHVwwQ26lYIkiUnJCKAP0pxRWZWZVLL90kcj6V5vbakLDVrPV9Xk8QJHbWbPeG5gvWTzGwAiIiJGcYJJKHquMdtnxhqwuL7w7olm84l1W7EuY3aEiOJGlAZhygYooPfG7g4p22/r+u4dzr2RX++qtj1GaVVCjCgAegFefavqGvKbsTXV5Cili0VpI7bQOyMtgWPtgk+9dRZNrNxoQl1R7ewuVYvm0YzBo+q58xEIbHUbeopdLh1sXX0XS5b03kmm2b3ROTO0Cl89PvYz2H5VdrjtP8RLqcmmpbaxqA/tRDJatJpmxXUJvzuK46UeHdS1Z/D13r99eS6gd0sYslWOKNBFM6bg2M5Krk5JHHGKb03Fe7sjp7HTLLTWuTYW0cBupzcT7BjzJCACx9zgVaIBBBGQeoryDWfFOoR+GNTOm6pYXT3VtcXc/2fWA81uOCHjCj5UUbVIB7huuc9TofjjTtT8RW1pb+KtF1Rrvckdjp0iyNEFQsWZ95LdMZwByOKLXVgvqdNeaBpGoWcNpfaZaT29uAIY5IVIiwMfLx8vHHFU4vBfhuGZJYtEsldGDKwiHBHQ1k67qesXviGw03SNKvI57aVrqSWS6SKGWJQVCkqzNhmZeqdFbuK0rjxdaWPiKDSr7y1+0yeTFNDL5gWTGQkgwChPbqD6gkAi11XUbOgqGOztorua6igjS4nCiWVVAZwuduT3xk4+tUtSu9Tt1nNvY28kCISJHuyh6c8bDj865XwfrOrR/D3RdsWnz3MljFse61QhpZGQEbvkJySfc0lqm/T8b/wCQzvcDdnHPTNIqhRhQAPQCuX1vVZ7W3sft3nWWqCMTRpayGSCeTIUwFiBkEsoG5QecjkGqkt/rcfxDsrc2xlVdKmYxi72JKwliHmFcYzz6cZNNb29fwVyW7K/p+Lt+p2UkaTRNHMiyRuCrIwyGHoRTgABgDAFUbafUZNHWWe0t47/ad1ulwWjDA9PM2g499v4Vy2iaprereLr25tZLFbBQkElq2omUqysd8ioE4z90cqMqTg5zS62H0udpPClxC0Uu7YwwdrFSfxHNVpNI0+W0t7VrSMQW0iSwxINqoyHKkAeh5qrFrelazaX6WOqBPsshgnlRtjQSf8CGP5g+9cFrfibVLK6gifWQUhFrKb+3LeXe/vmEkSKsbKXKoBjcOX7ULdfIHs7+Z6bFaW0NzNcQ28Uc8+POlVAGkwMDcepwOOamrzbwn4ov9R8SWby3E0kE8U1vLZ5kcwzKxO5yYlC4CFfvdWFM13xB4gsZPGdxZ2ssRtdPSRGe7Ui1IhkYOqcqSWAyOPfOMUdExpXlynplQXFjbXc1tLcwrJJayebAzf8ALN9pXI98Mw/GuHbXWGueGotP8Wy6j9svjFdW5+zEFRbyuR8kYI+ZV710fi68vLDQ1udOuTbzi7t487FYMHmRCCCDxhj0wfeqs1YS1+aNSKwtYLye7it40uLjHmyhfmfAwAT7CplREjCIqqgGAoGAB9KdVHUry+tDD9g0x7/zG2vsmSPyvRjuIyPpk9OD2kCifBHhQ3xvD4Y0Y3ROTP8A2fFvJ9d23Na11Z297b+RdwrLCesbjKt7EdCPY1z66j4o1C9ntbG10qyWD5ZLmWWS5VXIBChQI9xAIJ5AGQMnnFx7rU9G8Ox/2lcQanqTSLCjwwG3SR3fauV3OVAyMnJ4BPtR0DqbEcaQxrHCixoowqqMAD0AqvDplhbX899b2VvFd3AAmnSIK8oHTcw5OM96oroVw677rW9Qa5PPmQusaKf9lANuPTduPqTWdqmsX9h4b8RQyTD+0dMsHuIblVA8xSjlHK9AQyMCOmVz0OAN2TY4x5moo1z4d0Zrq4uX0u0knuZPMmkkhV2dtoXOT7KB+FWLLTLDTjKdPs7e185g0nkxhN5AwCcdeK4u51KCDTDqR1vWLrUvsUsluDG6wRv5Rb5lRFQjjjfn61ftr3VYdW8MibVJbiLU4pGnieGMDIh3jBVQRz707atdv6/Qm6sn3/4H+Z1scUcMaxwosaKMKqjAH4VU/sXTP7aGr/YLf+0REYftXljzNhxld3XHArnfHOqalbWR0+ya2tJb0hLW9a/MBibGS5Gw8L+IOQCDnFaq64mk29lH4mubW2ubyYQwCJ2kWRiOBu2jk+uAKS11G9DVjtYIZ5ZooUWWYgyOF+Z8cDJ70y3sLW1glhgt40jmkeSRAOHZySxP1JNcx4o1hW8WaHoMU1yrsz39wLXcGaOIfKhKkH5mI47hGFN8Ua+6PovkW+qRBtUiDhInTzF2udvGMg4HHQ0dvu/T+vQH1+/+v66nYgAAADAHQVAlnbx30t4kKrczIsckoHzMq5Kg+w3N+ZrJvNZvm0Wwu7Oxktbq6uoYjaXoAZVZwHB2kjITcwwT0FUPGetXNpoN0baz1OK4hdTHNAFA++BnduwQQejfiKAOmu7S3vrSS1vIUnglXa8bjKsPQii4tLe6hliuIVdJozFICPvIeq59Oah0u8uL+yE13ptzpshYjyLl42fHY5jZl5+tchrWqazFqsukJ4r0uydmDmb7KqPaQn++XkKvIeQMKBxkjsTyBdzuYo0hhSKJQiIoVVHQAdBVe+0uw1RYhqNnBdCGRZYxNGG2OpyGGehBAqaAhreMrL5w2jEvHz8deOOfasbXrzxHZSIfD+m2eqCVgDFcXDW/lDuxcKwI9sA/XsPcFsbtZ82g6VcXkt3Np9u1xOqpNJ5YzKqkkK394c9DxTtHl1Waw3a7aWlpd7j+7tLlp029juZEOfbFUfGUk8HhG/uLOeaC4gj8yOSFsMpBH5j2ORR1FfQuz6FpV1q1rqlxp1tLfWastvcNGC8QIwdp7VdWNEZ2RFVnOWIGCxxjJ9eAKz18Q6U2vroiX0L6iYjKYEcMyqCAdwH3evfGecdDWlR0GUtV0bTdctRbaxY299AHDiO4jDqGByDg1aeGKWMRyRo6AghWUEAg5Bx7EU+igAooooAoHQ9MbTRp72ML2Yl83yHXcu/f5mcHvv5+tXfLQMG2LuA2g45A9KdRQBUXS7BLiedbODzbhw8z+WMyMFCgk9+FA/CpYLK1tZJJLa2iheXHmNGgUvjgZx1xU1FAEdxbw3cDQ3MYkib7yN0b2I7j2qSiigAIDKQwyDwQe9Z9j4f0bTLh7jTdJsbOZ/vyW9skbN9SBk1oUUAUr/SLLUmRryNmKAr8krpuU9VbaRuU/wB05HtV0DAwOBRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/8AJLNN/wCw1F/6Inr22vEv2q/+SWab/wBhqL/0RPQB6T8OP+SWeFP+wLZ/+iEoo+HH/JLPCn/YFs//AEQlFAHiP7XP/Mo/9vv/ALQr6Sr5t/a5/wCZR/7ff/aFfSVAGJesdI199UkjkktLm3SCdo0LmFkZirFQM7TvYEjpgHpkgfxXpc8bR6NdQ6rdn5UgtHEhDdt5GQg9S2MVt0UeQeZS0axbTNFtLORxJJDEFdwOGbuR7ZzV2iigAooooAy9P0dIvDKaTqSxzxmFoplGSrqc5HbjBrmPEDW0Uy/8IyL7VbqIeW+l2GpTRRqAAB8yuEixgcHAIzgZxXcyRpNG0cqK6OMMrDII9CKbF5KKI4PLVRkBUwAMdeBSGcd4L1bR7TbpVzrk02u3DNJLa6jLKsynusaSndsGMDGc4zk5zVHV7g6Ivjm4sI40NtZWzIpTcv3H6jvXoPyGQH5S+Dj1x3oMUbbtyKd/3sj731pvUmx55Olva6xoTWmyaWTUUT97pUkexSrZZWbgHAxn3NdrfafczzNNFrV9ZxheY4EgKjHf542P61oUUdB9Tz7wdZzajrHim4svEuoNCdTVBNHHbHzCtvCGzmHGQQV4x931zR4vs9RsNK0LSYRf66z6nE7Xt7cpEQQ+QrvEoI68FUOADmvQAoX7oA5zwKWn1Xlb8Alqn53POb2ylWL/AIp+zF9eozmWG2uJWgQMPmLSs4DyBgCBwTyDjO4dN4Pn0tNBW00ue6dbQ+XP9tWRJRJ1beHAIJJzxxzxxXQdOlQ3dnbX9s1vfW0NzC2N0U0YdTjkZB4pdAMvwuQ1heFTkHUbrkf9dmraqG0s7awtlt7G3itoVztihQIozycAcVNQG7bOL8KX97a+DZ7trGRp0vJbcW7lvkCSmMvwpOCQz8An5qTRNT1ZfEmo3d1ocz2d9PDClzasSF2pguyyBG2ZONwB/Lmu1ooBmWuv2q+JP7Dule3vJIjNb78bblBjcUPquRkHkZB5HNalMaGJ5kleNGkjzscqCVz1we2afR0A86+I1oNbvls4RKsVvZXCX06xMBGsqAKu7GPm2kZH3QcnHFcl5ds3hm787VdOtppJtN2RQ38FxvCGLzG5yRghicY6HqK9yqFrO2dizW0LE9SYxzSjo/u/AfVPt/wP8jgvFGnw3/geKDTbu38QMJ3aF2kt8yykMFRQsDoSNxHRSAMk8E1xsGm3WhafDptxHZafPa3djHcwybZfmBISXakMW9GAYZ3E5GDyDj3FLeGNlZIY1ZQQpCgEA9QKcUjZ8sqlhg8jken9aLfp+Anqrev4nlPh4zj4P3WmPcxyXb6LFbJaLYNA0Ujp5aqXJO9ixAPoewzW9rXhXTJ3tbCw86XU/KW3ctcySCC3Z42kZgxIXIiAHqfxx3LIr43qG2nIyM4PrSJGkZYxoqljubaMZPqatyvLmB6q39a/8Mc9oX/I6eJ/+utt/wCiRWjr1rc3Wl5sFV7mCWOeONzgSFGDbc9sgEZ7ZzV9Io0kkeNEV3ILsoALEDAz68U+pAx9H16x164lRLS8t7uzx5kV7ZvE0RYEfKzDa3Q8oSPes/XrTRLS3nSO7fT76eRrgJZTyrJPIcZJjiYNJkKB6gdCK6io47eGF3aGGONpDucqoBY+p9aAPONK1a00nWn1Dxpc33h4BBHbWeo380tu2cEyNK7GNmJHC5BUDpk1v+IkgPivwlcwhGabUHzIvO9RaT459OT+ddWyq6lXAYHqCM0FVZlLKCVOQSOlNOwu55jDcQ6tpurXWoMhljvLyHyxpckqsscrouWHByFGa7bw60t74H0xp1SOafT4iyom1VLRjgDsBnpWwqqgwihRknAGOTS0tOVrvb9Sm/f5l5/j/kcdpXhJvD1noU+pa/cXEehWpjKSRRiP/VhCQVUMAPcn+tQ+F5Un+E1zPCweKZL6SN16OrSylWHqCCCDXb9aQIoTYFAXGNoHGKJ3mmn1FFKMk10PD7wXNrZRLBebruLwjM4WG7klkhybcqSCcpnBxjGcH0r0DTPEVrP4hskj8ULqb3OYfsVqiLDHhC3mHhnz8oHL4+bpXX7Y1bdhQcBc47elOq3K/wCP4tv9SIxsren5I5mNrjQEv9W1prd7q+uvLVvN2QwQrkRKzkfKMZJOPvOQO1Z/gzWpli+xXelXYhu7+7ktr+ECa3kBmkcfMPmAx0YqFPGDyK7V3WNC8jBVUZLMcAUoORkVKNHqrf11/wAzn9fuJdXs7jRNGcm4uFMFxcp920Q8MSem/GcL1yQTgc1jXVpol/r2i6Fo9pbs2m3C3F4v2fBgjjQiMNkcFnKEZ6gEjpXc0YpLT+vuE9dP613OS8W3McXiDQLfUbhBp000zyQeUSXaOF3BJB6DGcYzkA5rB0tdD1LW9S1Oz0+7uZZEEFgv9n3HkrGv8W8gLl3yThvuhK9Ik8pWRpdgO7CFsdT2HvS70V1jLKGIJVc8kDrx+IoQHNaJp9rqXhKe2t9OuPDrXEri6ggIjkWQNhyHHUNj745IOeD05K4u/C8WsaPHrGsaXpNtapLH/Yr3C2xiRgAqMmQ0hJHIPynA4OMn1SjIzjvR1DoZQvNJtvDIvLaJG0tId6Jb25YbO21FGfyFeT628Nn4e0TRtQ1i00K/s3jlNtqNw9qmUlL7vME6KwxjlFdge47e200iOQlWCuVPIPOKPtXDpY8k8BmBPGLWen+MNE1FTLcXKizvmuXnSQksu03LbGUkHOxsgctmn/2Va6jqfijSIr19bv7xbeyNzO4doyUYSuQPlTapzwB1A/iGfWFijQ5VFU+oFBEce9yFT+Jm6dupP4U77eQa3ucze3S+F9aE15bvJpN46FbhIzJ9jn2hPmAyQjDA3Doc5+9Vzxfby3XhmT7NG8zRT29wUjUszLHMkjYA5J2qcDvW2rB1DKQykZBB60tLUFo9DCXxTDfOIdEtLy8nYdZLaSGKP3d3UAfQZb2rbjDiJRKytJgbmVcAnvgZOKBLG0rRq6mRACyg8gHpkU6gDmJdYHhW+uYtWtbxrG6uTLb3dravOql+SkgjBZSGz8xG3BHORWrrtpNeacjWah7i3mjuIkY4DlGB257ZGRntmtKijovL9A6+pijxdoa4S51CK0uD/wAutyfLmz6eWfmP4Ag9s1kaza3WpeG/FGpLazK17pb21rAUPmOipIQSnUFmkOF64Azg8DsaKT1TRUZcrTOL1my8SL4Jn8zVdPSGOwczRDTHDuvlEFdxmO0++D06VNaWWo3eqeFrhLWMWFjZtI9x5wyWaEKF2Yz3JzyMCuslWN4XWYK0bKQ4cZBHfPtRHs8tfK27MDbt6Y9qq+rff/g/5mdtEu3/AAP8jkfEENhpOsvqWoXy2f2qJw2p3pUpZxqFHlRFhsQsSWy2c4Oc4AFX4by+GP7JsbXS9R0/U9Xhs0S5uLe4Fy3ygAr5mThQTwoIAzwK7rIzjPPpTVdXzsZW2nBwc4PpQtFYpnM6pbQxfEDQXSMBpku2kPUsdiDn8BiqGs21po134f0mG7d3l1pZ7e3kOTHHtclU/wBlecDsOOmK7YqpYMQCw4BxyKCoJBIBI6HHSpWjX9dbg9U1/W1jmvG8GozWemNpULzFdRjWcRjLLDIrRO4x/dEm78Kn8Vn7XpyaPajzLu8kjAQfwRh1LyN6AAH6nA6mt+jAznHJ70wepHcpNJaypbSiGZkIjkZNwRscEjjOD2riYNb0XwRqA02+8uN7qdUnvbidftN1Ky5810IyyE/LlSQDxgAV3VGQc4PTrR1Doc54PhlSLVLgRSW9hdXzTWMEiFCkRRATtPKhnDsAQPve9S3niU6PLLHq2m6iyhz5U1hYS3SyKeRxEGZSOhyByOOtb1FAGPo3ia01y5lhtLPVYDGoYvfaXcWqnnGAZUXJ9hVfxHJC1xDbavJLDpEkbecY1bbK2QAjsvKrjJxxu6ZxkHoKKAMXRNR8P7xpugG2QIm8RWsO1AB7gY71INcY6qLf7MPs5uDaibzfm80Jv+5j7uB1zn2xzWtVcWFmL83wtIBdldhuPLHmFfTd1x7UdQ6FiiiigAooooAKKKKACikDAsQCCR1GelLQAUUjMFUsxAAGSSelIkiSxq8bK6MMqynII+tADqKKKACiiigAooooAKKKKACimo6SIHjZXU9GU5Bp2QCATyelABRTVdWZlVlJU4YA9D706gAooBB6HNFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/8AJLNN/wCw1F/6Inr22vEv2q/+SWab/wBhqL/0RPQB6T8OP+SWeFP+wLZ/+iEoo+HH/JLPCn/YFs//AEQlFAHiP7XP/Mo/9vv/ALQr6Sr5t/a5/wCZR/7ff/aFfSVAGLemTVddbSRNJBa29us9yYXKPKXZgiBgcqPkYnGCfl5xnKy+GrWGMyaOXsLtfmSSORtrN/trnDg988+hB5pb6G5sNY/tazt2uklhWC6hjI8zCsSjrkgHG5sjqQeORgsfX5LyNodH0++e5b5Q91aSW8cR/vMZAu4D0XJP60umg+pf0i+Op6Pa3rR+U00QZ0znY3cZ9jmrlVdMsV0zSrayRy4gjCb26sQOSfqeatVT3JWxj+KLiwttBuJdVurizgRSxurcPvgwCd4KAkYx347HrXnNzd6nN4sums9Zuwlvqqp5wv8AA2fYBx9nJwcykMcIe/oa7/xtb3WoeEL/AErT7Z57nU4JLOMjASIuhG9z2UdyMnsASa88h0EaX4pE1959tCNTW+mzY3DTuTaNExWWNSv32yAp4A6jGKI2u/67GmiX3mx4FnjRbqG11XVGtDFK8VtJDHgSk75maVIQAyyMyAZ/hbg444rQtU06fUtOntLq+uLiaWfZBa3sYm3Xf+kjG3n5dgRjxyecAYruvA8NhaaXeL9o1CK9Zrts3YuvJWN53dG2ttXdhlPBDHJ5rKs/C2vWGrpfzSMtnfXsflGNLtpLfYAsZkja4PyMBjnJXdyAM7RvX+vMi9otev5Gf8Pby5vdXsJWurKG6WGOZmOlSzM7XLySTjeHARiUUeYRjgADseh1rUBDB4knTT5ri20iYxSrL4ju42mzGkhxGAQB+8xjPasv4f6XqthcWtzdrr8cMltZxqiQxImV8zcHyobYu4e/OecZHUW2laU8OrX2raTHfy6tfSSQwm3DySIqrGuPQEIDkkABhkiqdr+X/BX/AARO93bv/mYthfWn2aaLWtO1fVZZdWu7Szi+1l45SjyMsYDyheFQ8sB0611+t6zc6fpvGiXM0UluMHz412SMdoib5s7iSoBXcOvI74k2jT6XN4SikXfO+uT3dyYwSqvJDcO3PoC2AfpW/qlvqF7r1sI7ZWsrGM3ILybRPOcqicZICjLZx1K+hqWlZJ/1oW97r1/F2I9Bub+z0T+z7yNrvUtNijWb9/vM2VzuDkDJPPBxyOT3q3/b1tdeF59Z02RZYkgkkXeCuGQHKsOoIIII6jBqpoNjeXUepX+s28llLqUystss2JII0QKql0P3iQWOD/FipF8J6fB4Z1HRLAy21vqAnMj+YZGVps7mBbPck80pXaYo2TV+5R0qK00C9+0X3iZ41vIg/wDZ15PEscTHnMYPzKOo25IrqgQygqcg8gjvXOWc9roVidPsrDUtRulGJnFm6m5fGCzSuFQk+u7GOnFTaFp+o6N4SW22wSXqGSRIC5EabnZ1iDY4VQQgOO3TtTdiVfrubtFZugaymv6PHfJbT2jMzRyW9wm14nVirKfXBB5HB6itKlsM4bWdSubX4oWmnXHiKbT9NuNLluTGTCq+YskajDMhPRjxmtvw28l20uoWmuyavpVwCsPmrHmN0YqxRkUblOO+enBway7201NvixZ6kuh3M+nRabJZtciSDaHeWNgdpkDYAU54z6A11lraQWUHk2kSwx7mfYgwMsxYn8SSaa+BfP8AN/pYT+J/L8l+pDq9/wD2ZpU90F3uoCxR5x5kjHai/ixA/GsDwPrGpXI1PRfEk6T6zpNyUllSMIJ4n+eKQKOgKnb9VNS61He6r4msNPn0S8k0eEmaW8WeJUaXACDb5gfAyxPy9QuM1j6po+o6F8RdL1jwxoN5eW0tu9rqhjuYQGjzujYebIGLK2eMYwx57UR316/1/wAD5je2nT+v68zqPEunanqWizw6Fq8uk3+w+ROkaOu/tuDqcj6Y61zGhatqXiuws7GHUNQ03UdOfy9ZbZFujkHWP5oypLYyCoHyHPUiun8Q3+q2OlltC0ibUryT5URJIlEWf4m3uuQOuBnOMcda5PUdF1bw7r+la74T0a8v57lRDrUBngQzx8kSMWkAMqsTjbkEEjIGKUd/63/y7/8ADg9v6/q/Y6/V9WstH08rf6rb2EjxMIp7p1GWAAzg4BOSOB1ri9LudT1WXTNVtdWl0s2rNb3g1VlK3DleVEWFfGcMMsnAGFwc16CqpdwRPc221uHEcwVmjb8CRkeoJ+tYOqQS6b4ntb6C1e5stTK2l/Eke/a3/LKYj0HKMfQqTwtC3/r+v6QdCq2t6veSavo+nz2Nzf29skkd9bqyRRM5YbWXL/OoG4DJzxwK4zUItTvNSsnEZSI3qsJI0k/fqYpmO8GJcDKp03cn2Feti2igtXitYUiUg4VFCjP4V4xL4Mv9C0fwgdS02L/RZAl0YczGM/Z5B8wSFjjdgZ+YZI+tC318iuj+f5HX+DLXVTqt28TW+n26EmeBLYt9pdlARyzJGwK4PGDkY5qnC+ot4uto1dhMomcvAYmdlAwwVXvJCM5HOzggZp3g24XTPElzDa2zsNVulLGOynVYY0gPzM7RIoy4AH1qpZJrMlpZzGPVAWhvxdPLEAhAVxHzjPXbjPJpSfKr+RK1du5ZsS//AAl+rXE+g6xrM1nPbC2S4uIn+y7kyzqHlCqeSfl+ldhG88njW5AnkS2isY1MRbKtIzucgeoVe3Xd7CuQstNZIPDE9pperwXr3Ns19PJJId4ERDGT5zx25HtXQHTdQk+It5LKrjTZtNHkzJ/DNu2tn3C7cfVqpq2na/5f18yU7q/dL8/6+RLFb+MpNdYy6ppUWlRuMKNNfz5h3G7zyoHvjPXgd+krnhceLba2MSaVpV3JGNqTNqUkQlwPvMvkttJ9Mt9a0NVuNQgsYnsogZC4E+xDKY1wclVyu45wPoc4PSl0KOa019dtvE/iSDQ7WyubYX0ZJvdQkj8jNvESEjWJgQSSfvLyTXajO0bgAcc4NcRpcPiqz1DWtVtbS1vIrueNkt7lDaTShY1UsDlgOmArKM45IBrs7WWSezhmmge3kkQM0LkFoyRypIJGR04NPovl+Q27s8+03WNRbwXrGpWV9II9LS5nQkh/Ml3PL5Zzn5EUomB7jjbXoMEpuLOOZMKZIwwyM4yM1zN7oEDaPdeGdEspLazvZZHvZ3DBFWVy8oUnlmbcwGOBnqMAHp5HS2tWYsI0jXqRkD8KXQOv3/8AAOCngex0q0n1qzDGXW1XUIZel3K0gSOVOvyA7GVD2UDORz0uiWt1bapq5v0Zp5ZldJ/NPlyx7flCx5OzbjafUjOecDCTw9deIbO1sb2a5+w2sz3cl3NF5Ml1cksVZIzyiIzbhu5yq9QMm14e3WniKWDW9Iuv7bmjKtq3leZDcRryAkg/1S8/6s7ec/e+8Wtrf1sv8vu/BPe/9bv/AD+85zxu+pab4I1iHU7o3s72k8s6CaRYRu3MIwBHkqAQPvg8dq1tLl1LUtVtbQand2SRqs5aJmlEoU/NGd8IVAcr/ESRnA71X1TTYbjxfqelXKXh00WMDrHHayXCuztKHDHnsq8GrOjaUlz4ueC4ivLiwt7WOeJru2kiCTiQ4IJxkgChboJbf11sTeM7y5t5I9QNxarHocpvjagv5tyvlugUDgHLOMEZG4AdaqaxquuvaaEdR0ljcHV0/wBRLGqOMPtXHmEg9M54yPwrU8U+Hp/GDRwKTZR6fJ59vcvGC73C/cIBH+rU4J/vYHbrQ1K2aHUvD4mtZo9Vv9RguryK3jkkt0dImDsH27V7dSCcCkunqvzX9f8ADjk9H6P8n/X/AAweNnnl02wutUSTTzGC8Cpc24SG7KkIXaV1DAc4Aznk8ECuMtfEcUutandvfXMd1YzRxwzSavZyAQMEkmUbpBjOT90kDCjjBFeneJYZdQmsbawhkku7a5W6R2G2GMgMAXbuOfur8x46DkcdF4W1qObximnX93cXF1OiT+cwX7UrW6bvLLAqjDJA4xj5T2YJX1f9dP8AhvQdk7J/1/W513hsX7eFrZrSCe1dnZguq3S3blCSQRJG7Ag5BHPA4rjbzxLqZ+MFmphszbWdhcW73+G8tXaSHcMZz8p8tSc4BY5+6a7u2S9vPDllDaRTaTuiVJBc7TPAoGMAKSu73zgdcHpXMXnhe7HjCw0+0u/Isv7HvIQ62iuEDSw/Kd2QzNyctnOD15q1/E+/8n/X9awvg18vzR08japbQ3s+satYWdpsXyZY4thgbuWZ2KkHjsK4TT9Xtk1SK8TxYtpJqTC41Qma2Yq0YSNI1whyGx/3zk8ZrsrDRtU0PT7+D+13vbFbc/ZIpYj58DYOR5gb5l6YBGR6msPw1DrryeF57i31eJDaFtQe7vN6uxhGMpvJB3HoQKnu+3/B/wAgbtp3/wCAO8D/AG3UJ9PvbjU710XT2eSOW4Z1uHeQgNg5+4E7d3rL8c6lqGnzaxpiXs5tF0vzBJJcRgs7CQMmCV6BVPAP3q0vClhq81t4XYWi29pZRSvNctLhpFcMvlbMZHzFWz0+Ud6Xxt4da38P6nPbTXksZtnVYhNe3EhYqeMLNzz/ALOKmfw/f+ppD4vu/QzPCN3c6vd2Oj3Gpyw2g05Jo/IvUSQuhX5QEYnaB16eh61f8bXNhbaxbLf/AGxbWYubqJEmDTLGm7MTJ7hQR3B4IPVmnfDZ57/SbzVrmXyLfT3heGG9u4pQ7GIj5vNOANhyAQOnB7WPEOmwzePtHuNSWeVY4rgGQROYoIdmAN2MFy+33JwMHFaT3+/9f69DKGkfu/QwXv57PWmuLfXL+zh1B4rjUbtLVCunxhMCBxJEzqcBRliNuWZtpIDdJ4ynEPw+sZLDUZ7uNr2xVbtHZ3mQ3CAnMWC2QcfLyax9QsbjR4rzULSfVre+voRYaNDDZqxAAYrvCxYiBdi3zbcADJzwOw1PTbm/uNFsWLywWsyXV1cOo+cxj5Bxgbi+1uBjCnpkUdvVfh/wBv8AR/182c+5yjBVvwSOP9D1SpdJuZP+FPtbWd9PLqFpaGxa4YSo4ulGwkGQBuHPeqVv4Z1LSLfRtT1MQoml3k13d+SssszRlZQBhN28jepwB29qsR2Orz/C3VptLtnTUbq6udRsoJkKM2bgyxBlbBBIC8HBGcGl9l/1/XUtbq39b/8AA+86XWU8QDTYR4bu7I3XCM99bGVD6sdsiEdD0zz2qW2iurbQ5E8U3lrfMQfOkitTDHtPG3YWc/rVVbbVrCGzl0aCC5T7LHDLa3lw0JTbk7gwRst82CCBnA545nh1DWYbe9uNV0eFUhQNBFYXZuJZuORtaNAD0xyc+1D6kLocJr2ufZtPi03w9f32o2U2m3Uqz+YzlQkm0qdsEjHG7bliOFGTnmrHw+vr2/vNNsbqW+hjs9KhuIwZHVJAw2bSjQR7hxnILAetUbnRjZaU0OsW8lvqCQXaQ/8AEumuY2WaVpMCSM7QeVHzAEEHGRzWn4MtYLe70v7NfNDdpapDcRLo80YmVV+40j8DBycjGT69KI7v+v5vy0Jld2/r+X89SGXxMn/Cbsltqmi3epLIIUlEyviFuI4gobMbM5JdufuLx8yqGaGsOk+IbexuNZmtLaG6lnkvGmMcOq3DkkouflJBZtwz1UY4Bwtp4Y1C88T6mbsuFubeG58u4jLxeX9qmYQbTx/q8cdmINQaLo2oXWh+D4L/AEbXMh4v7RN9eGSB0ED5DwmVsDdt4KDHHTpRDZXNZrV/10/pf1p6FetrTXaDSzpwtGjyZpy7OjeyLgMD/vL+NcxeyeILzw7canc67cWtmy5hOk2kaSeX/wA9GMglIU9cKCwHPXgdyFAXaAAoGAB2rm9MuNV0O5tdDuNIubyyB8u31K2eMpHGPuiZWYMpA4yoYHGeM4C8iely4upyWvhmG5vXe0n2BGe+UNhxxlzHgc46jA5HHauM0/WbvTfFc0Vk013b33+lQ2mm2LJHLMFw6ebMQgBAV/lIJO4+ue/1k3o0a6OlDN35Z8oDGSfbPGcdM8ZxmuRuBomsTWdt9r8TW1+twGgka2uswyjPzHfGYwOoJ+6QcZwaa1kG0TsjLdtpvmpbIt2Y9wgkl+UNj7pcA/TIBrkdGfUJdX1TxTf/ANn6daMhtm2M8+5Idw3hsIPvlv4SSFAB711erWl1faPc2theGyuJoyiXIQMY8/xAevpXLeLIL228Mz+HtDs2EZsRDaYtZJhI/KhSy/LHjCnc/HPsaXUOhsaHrV9qF3d2OoWE9s8KhorsQNHFcIe6h+VYHqpz2OT2f4X1Ke+8N2M+pzRtdTl13ABfM2s2OPXauTj3qfR7zVbhp4ta0yOzkhI2SwXAlinBzypwGBGOQR34JrM8OaFqOmavd/b3iksbfcumbGOQkjl33j+8DtUey+5p9ReZoT60bHxJbaZfIqx6gG+xzr/E6jLRsP72MsCOoDdMc1vHEPm+CtSIB3xReajKdpQqc7geoIx1rVvNMtNQmtJbyESPZzefAxJGx9pXPHsxH41ma9EXv7aS9sZ7/TkQloIUDgS5G1nTOWAGcdcHnHQhdhsfY+KbDU9XSx0xZ7yJojIb2GFmt1IIwvm42knnGCehzjjK+IdSitLdYJJ7SPzgQyXkTMkq9CBjqfbmp7HWVvbv7PHp9/CoTd5s9sY0+nPOfw7VD4jku4ba3e3FybVZv9M+xqWm8vafugAk/Ntzt+bGcUPYEcn4P1rU7e4m0hI73VPskgjRBafZYYoGJZJd0x3uAMoNuQdnTvXUeJrq7gXS4dOn8i4udQij3EZHljLyAj/rmjj2ODWVpcWj6h4ptrzTLzXUu7eBt4uYLhYpYiR8jmZMZzggAhhj0zV3xbZX15d6CLKDzoRqIF2QMlISjbj9Dwp9mNV/L/XX+r/MXe3b9Cn4zvdUTw1euunXETWo85bmC+ES/Kc5yCGwR1BH59a6TTJdRmtmbVrS2tZd52pb3LTAr2JYomD7YP1Nc54xt/EWq2Go6VpsUaxXUYhhcwh1IYAMzt5ilcZPAU8AYznA2ILnXRpdybnT7T7bAf3Kx3JMdyoGc5K5Qnpgg4Pcip6XHrc16ZNLHBC80zhI41LOzHAUDkmqWhaxFr2i2+owQT26zA5huIykkbAkMrD1BBHp6VdmhjuIWinRZI2+8rDIP4UNNaAjzbw3q+k3lnqvivV5b3TXvrybMoSRfLghYxIrkL8oGwtgngsfWugtr3R4NbsrmK4126muB9njLRXTwgNzucbdgHH3j+dc/pv9rPYLpUPh68urZ9avLq4m8yOKPYt3KyKdzBjlgh4Ugrmuhc+JbfxPYXkemwpY3chgvoYrsylBtJWbBRQCCApwTkMPQVWl1Yc1aUl6/mP16W6123axsbK6uNMZtt5JCURrhO8ce9lG09GfPQ4XJJK0bTUde0SWdLXwteNo8RUQ2nn2/nop6mJVkIZAf4WKkfw5GALPxA0Gw1Hw5czvpVtdXheFRIbZXkx5qcZxnGM0yDwytr8SLO/0/QrOwsbWwnja5gWNfNeR49o2gA5ARuvHIwetTHe39bf0gepq3cs8nivSVjllgiW3nlnjLDD/AHFVWHTOWyCP7vvVa/t/GU2teXpmqaVa6aBlpJ9OeSbOfuqRMAeO5Ufj2bq1jqEnj7Q7mKNn00RTLclf4JAMx59uW/ELU6t4lsA9vb2Gn38KZ8meW/eF2GSQGXymwRwMgnPXA6UdE/X8xdWjeGdo3HJxyQK424bV7X4jagNBtrW583TrZ5Yry+kgjQmSYF1VY3yxAAPToOa6GefVl0ATLaQLqW1S8MchlRTkbtpIQvgZIztzjtXM28HieTxTeavYJbzRCxjgVdQt2tjMwd22hgWKgZ6lDndx0NHUf2X8vzR2lsZzaxm7WNZ9o8xYmLKG74JAJH4Vx2kXV3qXiLXrK1vpooobt5JWVgxhO1USNQQQuSjufqP71dXplzc3enxzX1i9hcNkPbvIrlCCR95eCDjI9j2rIutPXT5NTTw7ZMuo6s/mz3DBvKR9gQSMTwcBR8q8k+mSaTvd+n+Qlsifw5q39seC9P1TUAgNxaLJOMfLkr83Hp1rlL7WYtO+w2fhi+vLy3uZ7pSscjN5BTaSgAglfaCSAMYAPXGK7fT7KHQfD9vZWiSSQ2NsscaKMuwRcD6k4rgDYmKT7TrtpcWTyXVxd24fT5bsIJsHaxhbCsAMEHjPQmiesnbYa2X9dDO+G+pXt0nhnSJ5L+CH+z3u0ZZXRW8sou0q0CBlPmdmYfpWrrnia3tvGoRtV0ie8t2H2fMyM1tETiRTHuyJGbam/gBcnAwd1LwRp8Vpb6Ci3jWup20IhcLo0+WU4LxmR/lAO0fMMdBzVu68N6hqPj65kkeWOK+tLwRLMheGJBJbKEZemJNjsR1IY9xWmjkvn/n+QStZ/IihT+zPEhgvtYks1nvvtd9qkcpjgmkwMWu77oYHC4P8AA+8TjubzVNTjvBHp2kLeWzR71vDeIkQ9m4LfiARivP7fRtSk8N2dqNG1xXGrqsjPeEW/wBmF5yPJ837nlcY8vGPbmvUvs0C2f2ZYkS3CeWI1G1QuMYAHQYqfsf12X9fIlay/rucP4dudSvfGOuT2MOn2zS2tq8gDSvGzHzfnGUTdkAfNjkAcmux09dQNiU1h7Y3BLAvaBlUr24Ykg/ifX2rE8L6ObXWNT1MS3MkNxHBa2xuSNxiiDYOABxlyBnkgZ5zW5qmnpqumzWUs00Mcw2u8D7H255APbI4yOcHjFErdAjfqcHDKNR1IrJ4o1270zTrg+bcxRlRPIp/1e+CJQI1P3iTkkEZwDn0OCeK6t457aVJYZFDJIjBlYHoQR1FcnF4gvNG1KPShoF09oqukMdhYSBYAv8Aqx5n+rYMB1BXacAjvU+mx3nhfwagujDDPJcySuZG3RWglmZ8EjGVQNjqBx1A5o0sPqdTRVHRr59R0xLiTyyS7KJIvuSgMQHX2IGRyevU9avUgCiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACvEv2q/+SWab/2Gov8A0RPXtteJftV/8ks03/sNRf8AoiegD0n4cf8AJLPCn/YFs/8A0QlFHw4/5JZ4U/7Atn/6ISigDxH9rn/mUf8At9/9oV9JV82/tc/8yj/2+/8AtCvpKgAJABJOAOpNQW9/aXbMtpdQTsn3hFIGK/XFZN3Cms+JZNOvVEljZ20cz27DKTPIzgbh3CiM8HjLZ7Crd7oNhdwgJbx288YzBcQoFkhbsVI/l0PQ5FGyuHWxpUVQ0O9l1HQrO6uAomkiBk29N3Q49sg1foACQASTgDqaj+0wfZTc+dH5AXeZdw27euc9Me9VtXe6TSrg2MMM0uw/LNKY1xjnkK38q8bttV1U+HtAs5rOFok8L3BiS0u2bj7PDhpQyKqkZPALn5vxpN+632/yb/QqMbyS7/8AAPbopY54UlgkWSN1DI6NkMD0II6im291b3kbSWk8U6K7IWicMAynDLkdwRgjtXGeFLvWW1yawuNQjkjj0OymghEAEcbuZQT13HhF/i/AVyun6/qugaQz3UpnsgdXujFYr5MgaG6YsS7sQQQ3AxkY6mtJRs7ExTkl30/FXPWLPU7LUPN+w3UNwYXaOQRuCUZSVIPpggj8KtV5d4Qs7L7dZw3EmpNqZ1HUJUMMqjyYxOWPmEYJVtyZHIJI44yOk1vVpZrLW51lmitdNP2aKK3cpJc3BVSBuHIG50UAEHOc8YqHotB6c1vOx1tRS3VvA6pPPHGzglVdwCwGM4z9R+dcncwXvg3wnb6k2pXd5PZRxfbkuJnmW5GVVyNxJVuSRtIGeCDUPjSWGDxXo9xcorRw6ffSEsI/lAMGW/eEKMD1IpvR2FH3jrzf2agk3cAA5JMg4qdXV1VkYMrDKkHII9a8Ys7oMmqxEG7e5nnmjhjn06X9z5WMkCUsqjqQg9+ea7WSbS7TwDoUuq29yY4ba1aOa1jO6BsIAQw+7kkA+oyKS1X3fjf/ACE3rb1/Cx2dFchd6ZHefEi3hjnvBbx6fNPdxJezKpd5EERwGwOElx+NQ+G/7R/4Q3Vm0WRpbyLU737KLmUuH2TsBGWbJCnbtz2601tf+t7FNf16q51barp6Ws9y99bLb27lJpTMuyJgcEMc4BB6g1aByMjkV5JqN7qtv8NfErJp9q9udVuhk3biUsbrG0IIyCcnA+bn9K7nSINZXUZroRWENjep5pWO8kn2yY4ZFMaAA9xnk8+uV0/rsJ6Sa83+ZvxTRzpuhkSRQSMowIyOop9eZazNIZDe6hZKkVnqsY1EaejusrLG5eUgDJHl+X64+YZOK0NJutP1Px5p83h60uo7W1t7mO7doXRA7LC6A54ztbI+tEdf68rg9Gd7RXL6vrBkGtO00sNho6bZVgYrJcTGMPsDDkDDoBtwST145oPbaj4P8Ax6vcald3N9p1os98k87zJc7RmRcOSVPXBXHIGcjimtf67h5HbEhVJY4AGST2qOG5guFDW80cqsNwKOGyPXiob+8ktdKlvLa1lu3jTesEQ+eT2APfHauXtrS38M6hDq50LTrJ9VuUtriSNd10DI3yl5f4/m2gr0HYnHK62E2rXOzqC1vbW9WRrO5huBG5jcxOG2sOqnHQj0ovYria1ZLO5+zTZBWQxhwMHoV4yD06j61xXh2SO1VLy51+5e4uJ5byWxsrVH85XYhGdVjaTG0LjBHTvihbjex3lHSoLO9tr+386zlWVNxU44KsOoIPII9DzUzfdP0pPRXAo6drenavk6bcrcAKG3KpwQehBIwas3V5bWSI95cRQLJIsSGVwoZ2OFUZ6knoKyvBpx4F0Qn/nwh/8AQBXL+JvEj6h4f0jULS3Zg2th4EZGVpYIC7u4HXlI2I9cr61bVpcvn+tgadnbz/I9DqJ7q3S5W3eeNZnQusZcBioxkgdcDI596zdPvtU1DUjOtvBDo5j/AHRkJ8+VuofHRVx2PPfjpWXqmlTSajrrzzqIriwUx3II82ADdmLb/cPJzwTlhngYhuyu/wCv6/rUa12Ojtr+zvIIJrS6hniuF3QvHIGEg9VI6/hViuJ0m9gvG8MeIryXT4otRsUihhlYL5MroGAt+Od2CCDzgLjoQel1m8ms0sjAwXzryKJ8jOVY4Iq5Kzt52/GxKel/K5o0UVzutu7+LtDgiuWthGJ55WU4Egwsaxn1BeRTj1Sp62GdFkAgE8npRXE+LINYeLS7i4h0kS2+o24huGV5CrNIEyF4wDu5G78a66wS8jsY11OeC4ugP3klvCYkY57KWYj/AL6NC1V/66f5i62/rqWKQuqsqlgGboCetLWB4xm0+HQz/a9jc3VqXTL22A0LbgFcHcCCCRgrzQM3ty4zuGPrUdrd299aR3VlPFcW8q7o5oXDo49QRwRXjEKW2p6/d3Olm2e8F9qaxCAyJcSuGACl1x8o2nOGztb3re8N+RaeEdXvdK03U2tf7PM1hDPdSyQiKMHyo1UyFgSRuzgHDYzxikn7t32uVy6287HoNprGm38iJZX1vO7xmVVjkBJQNtLD23AjPrRaazpl9OsNlqFrcStGZVSKZWJQNtLAA9AwwfQ8V4jZpzJDpuju81tFLZrLdJcIsDRx+espLhQGDP8Ad6/KCAM5rovhml3PqGDcawkVmLe3G2G2WIxC0Rwkp2bsbpXI246gnuaqKvfy1+/b9CLrp/VrXPV5JEijLyuqIvJZjgCo7m8trOMSXdxFAhIUNK4UEnoMmvLdUu9PgGryRWPhWOWz1EWsdrNpQaWRSyDcWEg5+c/w9ql8OzGxtII7fw3pt5e32p6hDa3E0oQkpNM2GPlsVUBcDGe1C1SYNpfl/X3Hpc1/a211b209xHHNdErAjNgyEDJA9eOaDf2gvY7M3Ef2iSNpEi3fMyggEj2BIrg/Gg8zUzPf6asiwrbww3EokCwySOP3cQSJzIWKgMdoGCo9awLSxxfLaSeHtPk1AvPdW9qkVxbpJbKceQBJahcfvFJ55Y54pLX+v69fQf8AX9fl6nsYIZQVOQeQR3qvBf2t1dXNtbzpJNasEnRTkxsVDAH0OCD+NcvML6C+8M6VaudAjlt5/OtrHynWPYqkKpdCMDJ5CisTTvtOlXWqaxda1qkWlapqI2X0aWxAwiQq8imHhCUwGHGMEgDkvS7X9bh9m7PSmYIpZyFVRkknAAqN7qCO1a6knjS3VN7Ss4CBcZ3Z6Yx3rjNOvtXuvhlqMsky6ndLLfwtLdyCImNJZUB+SPBICjjAz61wmtatq0mifY7q0hKR+ELvYtnds6qvlwYeXciAMATwu4/MOmc0JXk4/wBbN/oNK8ku/wDml+p7ijrJGrxsrowBVlOQR6g0y2ure8hE1nPHPESQHicMpIOCMj0IIrldAudZk8QavZXGoRy+RZWkkEfkARRM4kzwDuP3R1b8q43TPEGqaFodqLyV57MWV3drFYKIXTy7ja5ZnZg2fMGAAMY70W97lRmpXVz1ix1Ky1KNnsLqK4VGKMY3B2sCQQfTkEfhVmvMvBVpYi802B5NSfU45r9y0UgCRIl04Ky4wSrE8DnJBOOM1teINTurzRtZuIJ5YY4JDY2UUEpjee5JCAs6/MB5jBQAR0JOcjCfl/XQta7nZ1FcXVvaKjXU8cKu4jUyOFDMeijPUn0rl79Ljwfo9nfpf3d2IpYILyK4maYT73WMuCxLKwLbgAcHkY6EVfGjaxFqWniGKC4sm1Gze382Tyysu8hkJAJ2kYOcHBz7YfVLzt+QteVy8rnYrd2z3j2iXETXMaLI8IcF1UkgMV6gEg4PsafJNHEUEsiIXbagZgNx9B6mvOG/tfU/iHr9g9hZxTyabaESR6lIvllHlIZH8n7w3qSMcZHXNdBr9xqsHhuBtVstMuyxEVxbhnKtIxxEYyR/f2DBHfIPHIPrY6qivMrLUNH0bV9ZtfE8F5Pcte7oZWt5GEke2CPcCOMGR8cdz9a6nwfFLa+A7dL8zWTqsxZp/leJTIxBO7pgYPNLpcSd3Y3xcwG6NsJozOq7zFvG4L646496lrzKG6trvXLfXdb1vUre2YtZ6ZeNDBEk6n5mwdm75yny4wGCjBO7Fdnp+pXeuJfRvp11p9rjbbXcgAaYEct5bruUj0ZefejoPqa5niFwIDInnFS4j3DcV6Zx6c0+vI2gh0ieW7vLRo7G1tJrm4+y2iK8ixgN5ZP2GNcMAeC4z2rpIbESeMNAurHwzc6ZDGJ2lnZYduGjwoPlu3c96dtAd0dxSKwZQykEHoQetY3ilNLg0O81PVbSG4Fnbu6l4wx4GQB7k4GPWsr4YWs2k+CbXQr7YL/Sx5NwqjHLfOp/EMOfUGktbg9LHX0Vzvj+GOf4f60sihsWkjKSOVYDhh6EHkHtXQRqEiVRnAUAZOaOgDqKKKACkZ1VQWYAEgAk9c1U1TV9P0Wz+1atdxWsBYIHlbG5j0UepPoOa85S30PW9UtVi8N6leW1q/2i3tZrZxI53fK7NcFRHED91AcHH+ztoWrB7HqVFZsWqXEen3l3quntYx2ytIAZVkLIFyT8vQ8dP1rmb6PUdWvNAhnvrqC6vZDd3ENrcvEkFsq5KfIQWyzRqST1JIx0o3dg6XO4qIXVu141qJ4zcKgkaEON4UkgMV64yDz7VgreyaH4qtdKluZZ7K+tpp4mnbc1u0RTcN55KkPn5iSCOvOBxVv4lun8US39taXKXt7r6WJiVF3PaR27MilmG1AWYvgkNye4xTWrt/W9geiv/W1/0PUrW8tr6HzrK4iuItzJvicMNykhhkdwQQR2IqavMvCd3q8EfhqNr1YLW81PUEltYYwdwDTvhnYEn5lHKha67UdSMmqXlq1y1pY6darc3kyHDNu3YUH+EAIxJHPIwRzSloKL5jfqOa5gt9v2iaOLecLvcLuPXAz1rjNL07U9P8DDVjqF6upiGS8Md1cyTJtOXWF1ctgBSFJGDxnNR+KL6HUl8HaiYC0U88lwI2VSQDZTMOHIXI9yBTtv5f1+g1r+P4HafbrT/n6h/wC/gqSKWOaJZIZFkjcZVkbIYexryHSr5H8RXzIftQvbuH7LBFcaa5dBGoYBPOO3kOSFGSBnrW/pUul2nwU0yXWLe4azh08TM9rGS8O1Sd6kcqw5IIotpf0Gld2R6FRXH6tZRX3jDQYoJ7xRMk11col3KgeJYwq5UMAPmdT9Qaf4UWe3ufFSWW648rVdlulzcuVGLeHI3HcQNxbsaEt/S/4pE3/r5XOqjljmUtFIrqCQSrZGRwRTba5gvIFmtJ454mziSJwynBweR715BpuraxBFoNrJZW5hfxDdsI7S8dpXbzbrIYFFUJkcEtzt6dhs+B7zV47rwxZy3qrZ3OmXkxtY4ht3JLGFLMckkb26bR7UJXdv60Vymtbf1u0ejQ3VvcSzRQTxSyQNslRHBMbYBwwHQ4IOD2NRQ6nZXF7PZwXUMlzbsFmhVxuQ4DYI+jA/iK81hvtb07xHqq/aInhu/EH2eaK1iMcjMbKN1KuzkKBs5BBznrVLw7LYaxcXF9enVfO1XU7aexihmXzk32cZ37hjGFV8kHoMc9KaV/uX3u3+YNWT/rv/AJHsNFYGoakX1K7tGuWtLHTbVbi8nU4dt27Cg/wgBGJI55GCOax9L07U9P8AAw1Y6herqYhkvDHdXMkybTl1hdXLYAUhSRg8ZzUXSTbFq2kjr7u+trHyftcyxefKIY938bnoo9+KLi+tbW4toLidI5bpykCMeZGALED8AT+FcR4n1O61l/CgsYprW3vJ4boXewExOynYo3DBOCxII7D1rA1eGS41+0mknhSTSZ3N6vmEbWaE9BvP98HGeh6mn3v0b/Cwr3tbql+Nz16obe9tby3S4tLmGeGQ4SSOQMrHOMAjg8giuHgv/wCyvhtJqGIfs7M1ys324wtcRkb9ylB94j+Edcdea4W4uLLSrO30u/u7K+srO5sxNt1GW5M4E6u222IIwocZIBJLY7YppPm5fQG7RcvU93DKxYKwJU4IB6UtcP4FNrba14nWOxi04PcRTi3hgdESPylVSSUQZJRjgdM+9XPCzaqfCtnLaTQXTzB5pIrt2BhEh8xEBAPCqyrjHTHNH/A/EZ1gIIyDke1FcZ4OtdUttT1aFJNMtrCDUZPNtbe1fczNGj/K+8AD5v7hz7V2dLomK+rCqF1renWV8tnc3SpcsoYR4JOCSAeBxkg/lV+sO1/5H7Uv+wbaf+jLimiujf8AW5pzalY28rRT3lvFIvVHlUEfgTTrW+tL6yS8srmG4tnXcs0ThkYeoI4rynxto95N401PURbJ9li+ysJ55JYwCEfPl7Z4w7jPAwevXtUJ0ZdTs9Osb7QBPdxWMY1UXECNd3kKkYaPdkqx+bO4g4LKu4jIUdUJnsdVrHUbPUrb7Rp91Fcw72TfE4YbgcEZHcEVz/iG6nfwqV00HS7F7dd9xJtgeJDwI0R2Ta3bLFQM8ZPThln0a2eyltY9MhGnnfBHGLFVDAYBOLzJI5x7nPXGDZu4bo9iqJbmB7l7dJo2njAZ4g4LKD0JHUVh+HNYm1j4d6dq+qXUdpLd2CXE1xGAixFkyWG7IGPfIrlbK5t5dei17XtY1O0FwDbadLJBDEtxEp37RhN+XI3ADG5Qo5NNq0nF9A6XPS6Kx9L1CfXYb1b/AEaW1s92yE3WP9KjI6mMgMvoVYCvJp9LjefQrjUdJ8qW5t7q2KJokY3TNt8sBQvPCsd2ML1yM1LbQ0kz2554o5Y4pJUWSTOxGYAvjrgd6WSRIYmklYIiAszMcAAd6848A6J/Z+pWNpe6RDCbXSYG8yXTY4nS4BIYLIBljgevvXR3V34ntkH2iTS4mebyoEggknefqRwzxhDgE8kgY6mqkrbf1rYmLurv+tLnRW9zBeW0dxaTRzwSqGSWNgyuD3BHBFSVxPhDT9UufA9ibTWmsid5AitIztPmNkENnvnPNbPiyTT4fDjnWJLrG5RGthNJDcSy9liMbBtx5GAehOeM0noNam7nnFFcLoNlZ6De/wBs63pl5a3t4Fh+13DiWO3ViAsQbezDJxl2A3HrjgDb8Z2s0vhq8uLCNn1CKE/ZsFsbyRjIXqPwoegI11vrVtRewWdDdxxLM8IPzKhJAYj0JBH4VYrwqddRTxVrjWhkS5XSIDGzCchW3T4J/dZxn1AHv6dxqbWth8LNQ1vw5dGGb7GL+SaDj7Q4iz8wbkBhj0OMcim1pcbXvKP9bL/M7BdZ01rGK9F9b/ZppBFHMZAFdy20KD6k8Y9auBgxIBBKnBAPSvCZJHuC8H2idU019MjgSKRgsm+c7QwSeTG3y+ChDDc3B4r0fwdFNHqV032C106GSPPlxWskT3D55kYyAM2M45Geadv6+SZHNr9x2FFZ1neTTa9qVrIwMVusJjGOm4En+VaDAlCFO1scHGcVJRUOr6arSK1/ahopfJkBmUbJNu7YeeDt5x6Uo1bTiyqNQtSXICjzl+bPTHPftXg2pa9DPqk7yauT5PiK5uPKNqV8xI7Nw0q4ZSw+XGA38SnuMw6VObm6sbdY5UFvqFjE6yW8ibliuo038vjktyCrEevcVGPM4rvb8Ql7qbfn+Df+R9FUVgosbePLqd5NmyxjgVQ2N7Fnc5HsFGD23H1qCLw7rLa413ceLdTNijhobFEttrAf3nEIYg+mfxOeJQHS0wTRMWCyISn3sMPl+tcp49gS6sIUsrWC+1iNt1rbS2iXCsCRu3hh8qYHLAg5Axk8Hjo0shpmnaf4T0e5vibYz3cckMcUNwm9j5rKzAFt+/ap+XJwQAAQIdj1+vEv2q/+SWab/wBhqL/0RPXrPhy7jvNCt5IvtxABUm/hMU2QcHIwB+IGD24ryb9qv/klmm/9hqL/ANET02rMlanpPw4/5JZ4U/7Atn/6ISij4cf8ks8Kf9gWz/8ARCUUhniP7XP/ADKP/b7/AO0K+kq+bf2uf+ZR/wC33/2hX0lQBlahZXcWopqmlrHJP5YhngkbaJkByMNg4ZSWx2O4g4zkQvfa1qEbW9tpM2mM3ytc3csTBB/eRY2bcfQNtH8q26KPICCxs4tP0+CztgRFBGsaZOTgDHJ9anpGYIpZyFVRkk9hWfZ+INL1G6gg0+9jumuLc3UTw/Ojxhgu4OPl6nHWjdhsiTV4dQuNNeHSZbaG4kIUyXMbOqqeGO1SCTjoMiuI1LwpqGj2mjW1lb6hr9paadcac6wvbxSxq6RqpXeyKRhD1JOSK9DZgiFmOFUZJ9BVMazpx0tNRF3GbSSA3CSA/fjC7iwHUjHPFLo/67/8EpNppo5PRLG/OpyJY+Gbzwyktk0U9/O9o8kkq7RE22OR9xA3nkAZNVdX+H8C2628Vp9stRFMhaaSSaaZ52zL8oZETJGd24KCx4Fd/b3Ed3axXEDFopUDoSpGQRkHB5FUI/Emhyxh49YsGU9CLlP8apt38yY6LQ5LTvDniHw/4kbUraK3vRrMsIv2RwrWIQgfIDgOpUYbGDu+YA9B0h8MQHWjeNcSNbtcfbDZkDYZwoUPnqQAAdvTdzVpfEeiyXsFnHq9i9zcEiGFbhC0hAycAHniptV1Wz0XT2vdSl8qBWVCQpYlmYKoAAJJJIGAKOwrXKd3pFxq9xH/AGrLGLKGVZVtIQSJGU5UyMeoBAO0AcjkkVmeJPDE/iifUY3f7Kn9mS2FtKwz8020u+O4AVAP+BV1CTRyMVSRWYDJAPIFPpLQdzjvEPh7URANQhubrV57W0uIYrPZDGXMiBchsKOMdzVq60HULzwjpmh5hhRYIkupiSzI0YUgKvQ5ZcE5GB2OeOnqOeeO2t5J522xxIXdsZwAMk0tEn/W1/8AMLaq39Xt/kcrKuuW0F2sOkXX2+6O6S/s7qBsEcLgS4+UDgKV9epJJs6XoksvhFNKK6ho+yQF38+MzTZffIxaMkDeS2SpBGTjHFabeINNSHTpXuCqamcWhMbDzPkMnPHyjapOWx0q808a25nDbowu/cgLZHXjHX8KrbcN7NHD+HtAuZFbTbizktNOs9ZubwiRcef++ZoVXPVeVcn1CjnnG/pltqFhf3Gky25k0goXtbuOUK0IJ5hYAhhjPysvbjgjJ0E1nTJIYpU1C1Mcyb4285RvXpkc1Pb3ltd7vstxDPs+95bhtv1xS6WBu7b/AK7/AKnFaRouqz+DpfD09pNZfabm6W8u5pdzGF5nOVOSWd0I5PTOTyMGeztdd0PVtXi07Rmlt77UoZorhZ4giQiOGNwVZt2QI27eldTqGqWWlRxSajOtvHLKsKyODt3scKCegySAM45IFW6abWv9dGHkYc3heCbWXvGuJPs8s6XU1pgbJJkUKjk9cAKpx6qp7HMl/pFxrUgh1OWNNPWQObWHJM+05G9j/DkAlQOcYJIyDLdeJdEsrsWl1qtolyZFi8jzgZAzdAVHI6jrTpPEGjREiXV7FCDtIa5QYOcY60l0sD8zQZgiFjnAGeBk/kKwprK617VbOe8ga00+xl8+KGQgyXEoBCswGQqjOQOpOM4xg7NxdW9nD5t3PFBHnG+Vwq/magsdX07U5Z4tOv7a6e3IEqwSq5jyMjODxkUdQ6FwjIIPQ1gadpcHhLTY9L8N6JNJCuWDiZApY93Zm3n0zg8YrfqnLqlpBq0GmzSMlzcozwqUba4X7wDYxkZzjOcUAVPD+lT6cl7cX0iPeahcm5nWIny4ztVAq55ICovJAycnAzitcjIxRUE99aW0DT3N1DDEpIaSSQKox1yT6UPbUCC0tU0TQ4LOzimuUs4ViiQFd7hQAOTgZ/KqNlpF1c61/bOuNGZo42itLSJi0dsjY3EkgbnbAycAAcDuTr21zBe2sVzZzRzwTKHjliYMrqehBHBFS03e+obnOaZY6zoesLYW0cF34fcM0TvLsmsv+mYGCHT05BUccjFVr7RLrV73UYohdW9tqIWK7uriQZ8lQR5UCDlQctlmwRuJGeMdZRSA5A6TfeG9bF1pGkpqtjIdixrMEmsAxG4RhztMZPzEAqR/tDAF/XLv7RqFhYQ2t48sd7DK7i1k8pVByT5mNv610FFHbyC2jXcKwNS0m+ufG+jajCymwtYZ1uEJGd5C+Wfcfe/St+ijrcOljkNa8PeINYuo4v7TNvBHfJcrIrIyhEfeiiMx5JyFBy/qc9q0b6XxJYeG2uY1tNR1K1JdoII2jW7QfwqCxKOR05Iz7Hjeoo6WDrcjt5TPbRStG8RkQMY3HzJkZwfcVi+LtMvtb0kaXYrGqXLqZrh5MeSEIcYGMkkqB7ZzzjB3qKHZgtDzCz8NT6VrJe50TUrizSad0soYreSHEioOGMgY42ZywGfQd9DwnocGm+Dzp8nhy6sbz7Glvc3CW0Ba5I42jJYMOT98YAJziu/oo6WD/hzyiL4b6hpTGVcXX2wzSyC2trWJrSQo21dwiBZCAEOMHPOMH5b3gfwjqOh3y3N/pU2ZJInEj6o7m3AtY42ym4hjuQ8dhjngCvSaKadr2B6nNabb3lhpEwFibi91G7muvLkGEi3PlPMJ6YXZkDJyDgVXPh+XTr/wnBaq9xHZXE8lzPtx8zwyZc+m52/WutooWgmrnL/EDTrnU/D1tBZ2kl266jayNFEqsSiyqWOHIXgDucVkWOjahaeL9HvLPRZ7VA0sV3PLDaqFhaMnA8uQnJdI+1d/RRF8v9eVgau/68/8zn9c0JtX8S6NPND5tlapcCceZtB3KoUEA/MDg5HI9a172BZdNlgFpDco0ZX7PLgRuP7p4Ix+FWaKXQZx+kaHrkfgP+zv9F0+8vLi5knWYGYQxzSyOVG1gCwDgdcZ9ayfEHhXULZbO2htNS16yOj3OlSm2ktopohJ5QBHmMi4xG3cnJHWvRqKd2ndf1o1+rDZ3/re5xWkWeo3GoXi2Xh688KR3Fs3m3jtaSSST5UKwWN5ASFDfeGOao6t4AhjEcFvYi5tY4HgjMkss00hlYPIPvKsYygO7OBk4XsfQ6KListjgtI8O+IPDnid7qKK3vYdbuEl1C4jYK9kVBJVVOA8beowdzM2Pm46KLwxDHrP2w3Mj26ztdR2hA2JOwwz56nqSAehYn0xt0UXGY8+kXGqXkEusSxm2t5RLFZwglS6nKs7HlsHBAAAB55wMY3ivQ5Tf2eqx/bdQkj1K2kS3XLLbop+bYo4GepY889cV2NFLt5O4PVNPqrHLDw/qEVhPqVu0Q16W5N4AzHyydoQQE/3dgC59fmx2qLXLfUdRl8MakdMukaC9Et7ZicN5S+VJ1UNtch9mDya66imH/B/E4nX/DuqaxaXmptbhr9zbJa2QkUeXDHOkrAt03tt55wMKMnGTvWD3urpfRa7pH2a0kCxpb3DRy+YpHzbgpIx7Gtiil0sBwmqWWow63Z3svhnUNWubO8eeG5s57YIse10WMCWVCg2uMhRyV6muxsZ7m6sFlvLNrKZs5geRXK88cqSOnPFWqKN1YOtzyW28G+I7zQLazltDatJ4evLOVpL5nDTyCMR70PTgN0ziu2F34jlSzto9FFoqyxefO94hAjUgvgDJJIGPxrpKKrmen9dbjk+Zf11/wCGMS40241y/hfU4/J061lEsdoSC08inKvJjgKDyF55wTjGKr+IdD1N9Qh1rwtcwW+qRKIpYrkHybyHOdj45BGSVYcjJ6gmujoqdhGbremya14avdOd1hlu7Zotw+ZUYrjPbIz9KpJN4puwkD2On6aMYluRdNcEf7ibFB78sRj+6elb9FAGPrJ1TTNBM+hR/bri1G820zZa6Ucsobs57HpnjGOmpbyme2ilaN4jIgYxuPmTIzg+4qSigBCAcZAODke1YV6+p6PqV3e2Wky6vFdBD5VtLGkyMo24/eMqlcc/eBBzwc1vUUAU0X+1dH2ahZyW32qErNayspZAwwVJQlc89iRVHTNCk0kTTrctqF60aQRyXJCBYk+6nyg+pJOOSe3GNqijqBl2OjtHqj6pqM4ur5ozEhVNqQRk5KoMk8kAkkknA6AADkbvSdYt7ue/tNInvjD4l+3LbxSRo8sP2YR7lMjKv3j3I6GvQqKFo7/1un+gb/15NfqeZ29pqloto9l4K8Qi8tHna2ludQsvKjaZ2LOUW4IJAdgDtJx612Go+GIdS1J7l7iWOG4WNbu2AG24EZLICeoGSQR/EOK3KKdxWRk6ppd1rKyWd1OkGmv8sscOTJOvdSxxtU8ggAkjuKqaxokmsanDEFENrZWsoiYjgyyIYxgeioWz/vD0NdDRUtJqzKvZ3OPl8KXtpY6LIdRudSfQyJY7URxJ57CFosA4GPvk8nt+NMtPDmpzfC3T/DU8cdvJcWQtL5mfLQIyENtA4Zucdcc55xg9nRVOTd7hF8trdDk/K1iwa5P9kT3V3MgiF7Z3MI2IudgVZcY6k4w3JPJqbw9Z6pZeHbqCG0kttQZ2l8/Unjk+0TOcs7CE4A7YGMDAHSumopCOCufC2q6JpmlPZNca5JZ6q1/NawiGHPmCYv5e9h/FL0ZzwPXrH4f0+7tNT0tLTwZf6Y0IaG51O8ms2cwlWO391KxJ37D06CvQaKOtwev9fM4XUPA5iRJQ39ozNcG9u7q7LuzzhBGpWCPauCpxwV+6M561lweD9e8P3FtrWiWkE88dkNOTT2cK1tAPuSKxJVpF7gnlcAMcZb06imnb+vl+WgPX+v66mHqPhiHUdSa4e5lSG4WJby2AG24EZLICeoGSQR/EOKm1TS7rWVks7qdINNf5ZY4cmSde6ljjap5BABJHcVrUUgMLxFp81y2hrZQbkttSilcLgBI1Vxn6DIrlbrwfLdXfi7UJ4r3fNdlraGGC3YzKLeJcqZUJ+8GH3h04r0eilbRrv/wP8h31T7f8H/Mw9G0q5j8D6Vps80tlcwWUEcjRCNmRlQAj5lZe2Olcda+EtVt/BWiqxvry5hu7d5LCUQqqKs+5jwinoO5PX6V6bRVN3nzedyFFKHJ5WOU8L6Bqmix39lffZp4br96LtJG8wEgKIipHKooUBsjIHIzkk0TR9d07wLpli86pqUXN40bqDJ1ztYqwHJHboMcdR1dFL/gfgUcp4e0LxBpN9Pcz6lBPDfXbT3NvNHudBsVV2SKFGcIMgpj34ydO0vNWj8TXOn31n5li0Pn2t/GMAc4MTjP3h1BHBHoRzsUU7isFVU0+KPVp9RUv508EcDAn5QqM5GPfMh/SrVFIZyfiTRb/AF/UvssFxfR6e6CO6RniSArkk7QUZ2c5A6hRjOcism08OapNoWpNN9surhtQn/dzXJtpZY0kKxMsijghVG0ng8cgc16FRQO5jvbas76WsM/l20MTNdGZgZ5X2bVU7Rt6ksSD1UYGDXI6fdeJrLQLV30fXZtZj037NPG7wPDPcYGJCWl7HPIxkHnoMejUU76/15/5iWisY+naVcR211p+qfZrvTSVFrG0Y3LHjmNxjadp6EdsZ5GTzl5aalba/ZX8vhjUdUvbS4lkF5a3FrsKsrIEHmyoyKFYHaF6jueT3dFLrcVtLFON3vNILalYNE0iHzbRmWQ4/u5HByK4W/8ACN9e6xLeaJpNjZsyiKN9VtY3igT+IpHG+5nJ6livQenPo1FHW4+hxXhXw2mmXFvZ6x4ega7sw0sGrq6zCRicE5IDRudx+UDaBwDgYrptZgW401lNq91IpBhRHMbB+x3ggr7kHpnr0q/RQ9dwWhm+HdIXQfDtlpiMG+zxBWZRgM3ViPbJNGq6YLhlvrWJG1K2idbWRzwm7G7APG4gYBI/QmtKih6gtDiJIPE/iHTrzRNT017SzlmVPt13LD5j2+FLfJCzDfncoPyjGDjIwem1fQrDWoQt5bW8kiDEcstvHK0YzzjepHOK0aKA63PMrX4crd+LNZkuLJLSyazht4JXsbQiRwZCzKqpwAGXnAJ/AVvzeDdP0f4fXujaNpEE01xZLbS/Z40t2umCbAzsMfUnJOM4zXXUU7sPtc39dP8AI8z1HQbqfWNVOo6Nq1ws97CyzWkwKy28aAqqt5ytGwdnIK7cH1BOdTwpoNxo17/as1nfJFPZsZI73UJ7u4tWDA+WFaSQMGAB+XkEd8gDuKKE7f15WFZGFoU5vdb1a8S3uoYZRCqG5t3hLFVOcBwD361tTRLPBJE5YLIpUlTg4Poe1PopDWh5fqvg27vpHs10w/Y5ddmbCt5YW2awMW7IyVXdxwPwrOt/h3quiT2z29vNevcashmfeCIYku0lDjdJkKVU8YZs4ya9hoqlJpxfa34W/wAgeseXpr+Lb/X8Ec2dBum8fXepTESabc6aLcJuwY5d3zcf7S7ee233p/8AZ/iqC2MFnrWlsqDbDJcabIzhQON+2ZQx9wFHtXQ0VOy/r1Drcx9YtUuLdYm0qLUbtlyC8YWJWxjczHOB7DccdjXHweBI9Av7VY/DkWuWo0tbWYr5Kbpd5ZmKuw4IPv6V6RRR1v8A12/UOljM8OxXFvoNvDd2Udg8e5UtYtu2GMMdijbxwu0cV5L+1X/ySzTf+w1F/wCiJ69trxL9qv8A5JZpv/Yai/8ARE9Nu7uJaI9J+HH/ACSzwp/2BbP/ANEJRR8OP+SWeFP+wLZ/+iEopDPEf2uf+ZR/7ff/AGhX0lXzb+1z/wAyj/2+/wDtCvpKgAooooAxvFKXF3osum2bvC98rRPcKP8Aj3iI+eTPqFzj3I7Zri4PsVl45tre28U3scEGjmONlit8qokUBAPJxjA9M16JeNfKq/2fFbynPzefKyY+mFOawzp2vHxOuseTp2Vsza+V9ok7uG3Z8v2xjFJfEn6/k/8AMJaxt6fmv8h9klxN4Rlm03Wri9NxvlS41W1BZVOcpsQREAdsjI968utzrQ0Pw8kslrcxDwtcmEm1aAQobeHI3b281voFHJ57V6xLZ67qNndW95e2+nCR18qWxXzHWPHzqfMXbk84OOM9OOcLUvBNzZRaZH4ahgvILOznsXttT1CaMGKRUX5XCSEYEeMBQOc0P4ZLv/k/8y4NKSfa5B4HmZ/Fl5CNVmv0h0Wx3KZgUikLS7l2L8qnAXtnGMmk0a9uNG+G+malaxQXQWMqbJ1w9wxcgLGw/jPYEEH1Xk1saJZeI11iCXVLDSNPsoLVoQljfS3DyN8mwsWhThQpHU/eqp4e8K65pen2YmvtM+0W0ZSMSWUkvkgkn5T5yjJB5IUE/Srm+aV1/W5nHRfd+SLvgadb3RHubidpb97h2u4ZAQbOQnJhCnlQowB6/e71leO7jytN/tXVJYbaCykzYafcxiQX1wcqodBknOcKByCdx6YG1FoutQ6wL+PUdKiaZ0+2mLSnD3KKCAu4znBGeDg1X8T+FWv9JxparJqJu7WX7RduXIWOdJGGSeBhSdq4BNLdrpsVHfUoeFhoum6iL69W1tdb1lxEsUNuUWMBSywI20ZwAxJ/iOT6AdxXNahomtajrOh3Nzd2DQadem5kWOF0ZgYZI+CWYdXHp9au6tFrUep2F1ozpLB5wivbSZgFMR6yIcZDr1x0IyOuDTethbGxXPeM4bn+w5Lu1vUtUt45TciU/JLEY2BX0BztIPtjua6GsfxDoNvrNqZJYfOuYIZRbKzfIHdcZ2njPoeo5x1NZVE3B2LhpJHB3La3bw+ACb7T2VSsgIsH/cp9mMe5v33zAGRQcY659q7G10fU9I0S+hj1i1gHzTW7R2WyO2OSzAhnYlCckjIIBOCOMRaD4bkaxhk1+FDKunJp6W+4MIo9o38jqzEDOOMKo9SYdS8O6vqngXWtB1KSzvZXgkh0+4kzuYFP3bSgjAcH+IZzjPHStqju3b+tTKitIp+SMEXNxZ61pHiO70lru31K3eLCbFEbzzReUNrHj5FBP4mt3wQ76ne6j4gj082NlqkVs9srFNzBVbJIUnHWtGLR7rULmxm1cRRQ6fhoLWJtwMu3b5jHA6Anao6ZyTnAFLwvo/iHRrXS9NvHsPsFhCYmeCZy83GFJUqAPpk0tLW7begJfa9Pv2/yOf8AEl1Y3F1eanN9tk0HSnaS4kOpyQJLcKeVhAOSUIPAwCxwD8pFdRpV1qMt3Zx6Rpv2fQkQ75b8us755UopJbHPPmBTTPE2iajqDXLWNrY363FqbXyL25e38oNuDsjqj4LBgD8v8I5rR0Q655TDXbXT7YKqiKOyuXnxjOcsyJ7dvWlHYqXf+v63OS8R2t2dWnisLm6ZDPGrxrcytwxUsvN7GBkMeNgwDwDxkn/tXxN4MvrHSNFskgjuZbKNpNQYykQzlN2Gj64TPL/jUur+CdS1PWNVnT+z1gutTsrpDNGWk2Q+SXAYfdz5bDGDn2zWjp+jeI9Ftbyz0ybTJIpru4uI5Z/MDL5sjSYIHBwWx15xQrKH9eX/AASpJNf153/Q6pwpQ+YAVHJ3dK8/8GT+R4q1LVZmKWfim4aSxBAC/uF2Lj/roi7x7Ka6R9Fvb3S7bSr+5X7HHAkd08RIkuyFAZf9hT35JOccd7msaDZa1oraZcK0UQC+U8B2PAy/cdCPulSBijZt/wBf12J3Vv6/ruO1W01K6EP9lamtgVf97vthMHX0GSMH0PI68Htxrpc3fjfSIrnV72aLzLuJHaSJHLIoDAKka4X3LE/Tiuy0S01Gx0mK21jURqd1HkNdCARGQdsqCRnHUjAPoKrLoiS+KxrEtvDE0ETRRFFG+QtjLufYDAHoT68K2obotafpK6dPPKl7ezibGUubgyKuP7oP3fw4rjbjSbHxX4gubvS/DunT2DEC6v5dsR1F142bwjM0a45PRjxnAIPoJAZSGGQeCD3rltY0fXoZ4H8KvaRJD5SxwzXLwxRRqRuTy1RlYMuQDwVPQ0dUHQ1tI1RLyS5snt/sl3YlUmt8gqoIyrKR1UjODgdCMDFadYdjo19aJql9JcxSavqCjDqmI4tqkRoAckgEkknqSeB0D9BhvomuDdR3UMBCbI7ucTSb+d7bgzYU/LgZ4weBTEbNFFFIYUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAV4l+1X/AMks03/sNRf+iJ69trxL9qv/AJJZpv8A2Gov/RE9AHpPw4/5JZ4U/wCwLZ/+iEoo+HH/ACSzwp/2BbP/ANEJRQB4j+1z/wAyj/2+/wDtCvpKvm39rn/mUf8At9/9oV9JUAFFZF49xqOsNpkE8lrBDCs1xLEcO+4sFRT/AA/dYkjnpgiq02iPolnNd6Hd37zRAytBeX0tyk+OSn71mKZ7FSMHHUZBPNh1sjoKKitbiO7s4bmE5jmjWRD6gjIqWm1Z2EndXQUUVheLoIrrSrWC4jWWGXULVHjcZVgZVyCO4pdUu9gbsmzdoqCzsrXTrVbawt4raBM7Y4kCqMnJ4Fc9pWqSz/EbXbKSV2t4beBYELkqHA3S4XoDiWLP1FHWw+lzqKKpapq1po9r597Jt3ELGg+9Ix4CqPX9B3rhba71GDVH1v7FNJrF3P5MkTXUH2eKEDIhz5meOG3BScsTjbxR1Doej0VzQ8YLceHJ9VtbCWM20nl3EV7uiEfZjvRXDgeqbh154rzq01vW30S5sYQNt7d3lnO0V5I/lM926hgTGAjKu7v93BIHyinYOlz2qiuKuPEOoz+EfEc1rZCxt9Ns7iK3uVuvMkM0SsGwNvQEDDZySDxXP6hretRWfiFHGprGnhtbgLdTwgxuwlzKpRjj7o7g8dKXp/W/+RUYt2+78Uv1PVaK5/Qddlub5dHurGW3ngsIbku8iuGDFl7HOcoa0rDUTe32p25jCCxuFhDZzvzEkmfb7+Pwpta/16ELVF6iiuS1TxBqk1ra3Gi/Z0S7vktbZZlLNOu/55Ac4UBFdhwcgA8ZxS62GdbRWNFqV3Za5b6XqjRTC8R2triJCmSmCyMpJ5wcgg4ODwMDPn+teLr211oW8Wr21pFb6w1pP9p1ZY2MQjZtzKYT5a5Kjdk84Hejrb+uwdL/ANbX/Q9Zoryzwbr97rms6TYanqLTztFcXbPa6puK+VIqKskaxr8pEnckHGa6DxdfzaVpWpz6Rd3t5fWtvJcGETBYoAqlvnbacD0X7x+mSB6K44pydkdnRXDwlrCz06DxJrGtH7QYtmomVEiklJBVGMYGzJ4AYAHgZJNdFFLdyeK72JJsWkVnF8jDI81mfn/vkDI75FNqxKd1c1qKwrOTxPNqzC5TTYdOjfbv2uZZhjkhc4QZ6Ek554HBqfUPEmnWF19iEv2rUW+5YWxDzt77c/KOR8zYUZ5NIZrUViXGsarZWz3l9o0a2ca75PJu/MmRR1JTYFOByQGJ9M1ImpzSeJ7e2heKWwubB7lXA+YMroBg9wQ/6Ubu39d/0E3ZX/r+tTXorN1jV/7K0k6msf2m0iHmTmI5ZYu7rj72BzjuM454JeXepFbeTRLSzvYZl3GSa7MQUHkEYRtwI+nb14BmlRXLwN4n1iacw6jYafYozRLJFaNJK7g4YqzPtABBGShzjpjrc1e61Cxj0a2tbkSXdxeRwySPEMSIFZpCQOnyqxGMc47cUAblFcb4q1zWLexhe00fU7eWK+t1aaOWAxOpmRWHL7iGUkA7cjOTiurs5Z5rVXu7f7NKc5i8wPj8RR0uGxPRRRQAjMFUsxAAGST2qjpuu6VrG/8AsnUbW92AFvs8qvgHoeKs3n/HjP8A9c2/lVLwz/yKekf9eUP/AKAKFrfyt+N/8hN2aXr+Fv8AM0ycdaK5v4h5b4d63CuPMubR7aMHu8nyKPzYVpeHZVm8N2BVVQpAsboowEdRtZfwII/CgfY0qrQ6jZXF/cWMF3BJd2wUzwJIC8QYZUsvUZ7ZrM8SeJrfQoFjEkAu5jsiNxII4UYg4MjnhRweOpxwDXFWd3FptnZ3mm6jo6X1xcytc6pcammy7kH+sUgD5gCFAUEFQBgnGCID1GoReWzXr2a3ERukjEjQBxvVCSAxXrgkEZ9jWL4a8RzeJtEnuoLRbaWNnhWQTx3EEjrkEoyNllB45Cn2FedXuoahf+Mb2WWaJL19NtJEj/s145oPLnn3OAZ/l24OWyQwIAB3cu2o1rFv+t0j2CK6t55pooZ45JIGCyojgmMkZAYdjg55qWvNNAvvEEUlvZ2hsItS1i6ury7ee3cmERuqlWUP6FEHPHXmtLxWryfELQE8i1uAdOvSY7q5aBPv2/OQrc+2O9Ftv66Ale520k8ULxpLKiNK22MMwBc4zgepwKfXk+kvqZsfA32eC0cf2jdMm+5c5PlXAOTs+6Ox+nAr0Dw5q91q9reNfW8MEtrey22IZC6sEOM5IFFib6J/11/yNiis/T76W61TVbeQLstJkjjwOcGJGOfxY1oUhhRXN6nrTuNWkS5az0/R1P2maMAySyBA5RcggAKy84yScDGOaMCa9ongaDV7y/mudQtbMXF7ay4ZJiF3OoOMq2MgEHGeoxxR0ux21sjsqK5fxpfhfBQ1K1jjkJktzF50TSACSRFJKqQT8rngGvNdQa6/tnUbGG8U3J1GymhgTSroObYGISuq+ZkRg7gw7/NyM00m5cv9dA3jzHuO4FioI3AZIzyKWuM8CQW893rF+9nZrdw3Zs1uoLN7d5IlRGAYOzNwWPU1B4mFs+jak3hixt5J4IJZHvpQWghKqTgcjzHyOg4HcjoZk+VX8rij7zsu9juWYIpZiFA6knpS150mk6XonhS0bWdEOqaO8CSXV1JM9xJHuAZnkR8koDz8pOB/CAK6TxHFHPpmlW1nP5CyX1uYpYn27UQ+Y2D6FEYfQmras7edhJ3V/K50NFYut2muXLRf2BqaWfmEeY80CypGo6lRwSx+uO/bBvWEFxYaaEv76XUJUDM87xKrNznG1ABx04GfrUjLlFc/H4ll1eZovDFr9rSNtst5cbooIyOqjjc7D0AwOhYHii71PVtCjjutYNndWTSpHLJbRPE8G9gobazNvGSM8ggc4PSgDoKKxNWubqDxRoMdtOUhuZJo7iMjIkURMw+hDAc/WtN5GurSX+z54xICyLIV3qrg4IIyM4IwefWgOpYorI0DW/7e0ydtgtr21me1uoc7vJmXr9QchgeMgisy+/4SiG2SOfVbJLq6l8i2WzsiuGwTuZpHcYCqWxt7Y560AdVRWDp3hqa1uLa6v9f1bUbqAHLSzLHG+RzmKNVQj0yDj1qPV5bp/Gei29ndPbqkNxPcc/JIuFREYe7uCD1+UgHk0dbAdFRXC+MpddawsLg6RYpLb6ja7Z/t7ArumRSBiPO05weRx69K7KxN6bVf7SEAuMnItyxQDtyeafS/9dP8w6liiiikBHJcwRTRQyzRpLNny0ZwGfHXA74qSvN9S1uK68W+JNTubac23hnSQ9s8cuxpSzO0pT0yYQmf9k9jml1TULqTRdZEUuo2NxYvbJv+3mTcJSmccDHysRRra42rP+vL/M9HorOSzm0fQFtdGRruS2jAhS8uWYyAdmkbcc44yc9q5Nl1zUfiZaTNY6faTafpshkCXskmRK4Cb8RrnHlyYXJHJNPd2F0uzvaCQBk8CsHwjq99ruiz3Wpx26sLy4gjMAYK8ccrIGwc4ztPf/CuP1O+01NJ1ic6F4fkSyu5Lb7NOfnmCuF5XHfNLrb+v61B6K/9f1oemPIkSF5GVFHVmOAKdXlOlXWnraCLVvCs+tT3GtX1tZPN5EkW5ZZmVR5kmUAVCM7e3Feo2pJtIS0BtjsGYSQfL4+7xxx044p2HJOMrf1vYlooqC9vIrCxmup93lxKWIUZJ9gO5PQD1pbCHR3ME00sUU0ckkJAlRXBKEjIBHbjnmpa8x8P3sn9h6bfzWl0mp+Ir25lmjhvPL2su8gMQOdqRhR16dT1qewmPiPWvCkpu9Ut7PUNNm1I23258iRGh2ZZcZAEjZHQ55FUotu39bN/owWt2j0ejOelFcT8ObjzZPEBdERrnVZ7uIqMF4Wdo1Y+vMTfhipWr/r+v+GB7X/rr/XzO2pGZUUs7BVHUk4Apa5y8Nx4sgnsrNza6SxeC5usfvZ8Eq6Rg/dGcgueeuB0YHoHqdHSMyrjcQMnAye9RWdrFY2UNpbBlhgjEcYZyxCgYHJyT9TWT4lH2o6fpbnEGoXDRT4VSQixu+RuBHVR2zzxih+QLzNyiuf0CfRtKtU0201832+VhF9qvRM+e6Kx5OOeOSOnapfGNzdWXhHULrT52t7qCPzIpAM4YEdR3HqKYr9zboqNZozMYN6mVUDso6gHIB/HB/Ksmw1qT/hJLrQdSCi6jiF1bSKMCeAnaTjsyng9uVPGcBdbD6XNqiub1PWncatIly1np+jqftM0YBklkCByi5BAAVl5xkk4GMc0YE17RPA0Gr3l/Nc6ha2YuL21lwyTELudQcZVsZAIOM9RjijpdjtrZHZEgAk8AdTVZNSsZdNGox3lu9iY/MFysqmPZ/e3Zxj3rK1vU71dPsbjS2VYbwqjO9m0+wOPkJCupAzwTzjI6DJryfQft174N0e2tZIWsb2ztLW8kS1KxuoZQ+4+aclchC4UZ3Efw8NJu69EGnLzHuqOsiK8bBkYZVlOQR60tc34X1PWNXuby5umsk02GaS0hjhiYOzxuVZ9xbG0kEYx/DnPNcHZibyraRLazLHxXMomN64mb/S5MKY9mAvb7x47dqN2vO34sT0i5dv8m/0PXY54pXkSKVHaJtsiqwJQ4zg+hxT683stZ1nRG8W6gLGxkC6zGsg+0v1aG3Q4+Tnr7c12ur6jNay2dlZKpvL6QpGzjKxqqlmcjuAB07kgcdaOi87firh1Zp0VyGlW+o6l4g1of23ffY7Qx20Mo2BjMF3SMBt2EDcgxt6qa1vD2rTah/aFne7TeaZdG1mdFwsnyK6uB2yrrkdjmjf8wNnNFcnq0o17XZNKS4S2hisBeQX8QImgl8wruDZxtAXkEc8g8VNoBl1jWp/EE88qWsifZ9Ng8wqskQOWmKdCXPTOcKqkYyaS1V/67fmD0/r5/kdNRXH+M5TFrGjRIkA+1tKkkktpJcbVVNwwsbKevevPtCkubi801ftaSm1jvEvlbSbqTyZN6mNZQJPvFTlc4wPXNK4bux7grBs7SDg4OD3pa5jwFHH/AMIJp+oWthaWlzqNul5OlvGYkeZ1BJI5PPryazNV1DUJNbi1K50uK3TQoGurnZeHewZWGzKphgAGbaTgnYTircbS5Q6XO48xPM8veu/G7bnnHrild1jRnkYKqjJZjgAetcxLb2I8dW51E3EU8oMtgpmJid1Uh9vQq208p91gA3JBxqeIJr210yW7sr21tEgjd5TdQmRSoGezrg8euOaiTtG40rysjSjkSWNZImV0YZVlOQR65p1ea+Ctch0OHTtKuZ9VuY00qORVg0pxbpggFuELsSW+9kqeelei2t1BfWkd1ZzJNBKoZJEOQw9RVtWZKaZLRXA+JUt73xBNo9hqOs/aZlEl19knnKWaH0EfAduwY7R1x0DdR4cfS49LXT9HaUR2IETQ3G8Sx9xuEnzc9cnr2qVqrjejNaisi+v559YXR7CUQSCD7Rc3GAxiQkqoUHjcxDckEAKeDWL4bg1bVNGuNSj1m5RprqV7EyBZEaAMRHvUjkNjd8u04Yc96AOxorH0jWp9Z8LRana2qm5ZWDW5kwPMRirqGx/eUgHHpWAL69XxNPr1zYQwW1mE0+UR3bFnZ3TLEBArlMqBzx8+Dk4o62Dpc7ekZlRcuQo9ScVmz60llrdvp9+giF6StnMGysjhdxjPo2ASOuQD6Yrj/Gaaal9crqTaXcSMok8q8NsCR/CCHBY4xwcHpQM9DorgJnsJNF1W3Ems6jfWcbxTXCNIAZDEHHEZCdHX7oArrfDiSL4V0pZ/M8wWcQfzCS2dgzknnP1o7/L8b/5E31Xz/C3+ZpUV5t40t4dN8WeGTZPcBbK4bUb3fdSuq26gRljliBgy5+imvSc56UdLj62DpUVvcwXcImtJo54m6PG4ZT+IrDvNU8QWs05k03TYLKJiBdyXrszgkBcRLESSc4xuzngZzWH4Vt9dubbWpdL1HTrNptTnLCbSpWZZMKMkGZD26Ec9c0LV/K/5f5g9Pvt+Z3teJftV/wDJLNN/7DUX/oievZNPjvYtPhTVJ4bm7VcSzQRGJHPqFLNj6ZNeN/tV/wDJLNN/7DUX/oiegD0n4cf8ks8Kf9gWz/8ARCUUfDj/AJJZ4U/7Atn/AOiEooA8R/a5/wCZR/7ff/aFfSVfNv7XP/Mo/wDb7/7Qr6SoAyLyK40/WG1S2gkuoZoVhuYYsb12lirqCefvsCOvTGcYMN1qk+q2klpo9peJLMpja4urZ4EgBHLYcAsR2Cg5OMkDmt2ijyYdboitreO0tIbaEYjhRY0HoAMCpaKKG76iSsrIKpapp/8AaUMEYk8vybmKfO3OdjhsfjjGau0UdbjeqsU9Qv2s41WC3kurmTIihjHU+rN0VfUn8MnisFvDV/aaOlzYTxSa9HcPetI+Vjnkfh4j3CFcKDyRtU8kV1VFAHI60NQ8VeAZwuiz2WoSNGv2S72EgiVS3IJBX5c5zyBWMPDF3p/iqykvLO0uI7vWJ7tYreM+Wq/YfLG4EYX5k/UV6PRTTs211/r9BNXVjlPDeh3tl4NFpc+dpspvLi5eK1KF/Led5BHkZAJVgMryOxrmdB8PyzaEbfT7W7tby5mvkuFnRlj8mWaQo0u7kuFKsADv6AkA5HqNFF7jODXTNcXwFqXhSDTFa9W3a3W9nm2QXQlJDTbgGYP8zMyEdeAcEGs0eC7iS+ms7NbKGK6tYrXU0sLTy4hDGzMUDk/PI+4r0GByccZ9OoovrcOnL0/r/I5PSpzN4u1nXbmCbT9PgsobNXvI/Ky0bytI3PVRvUbuh5wTVrwtd29/qHiC6sp47i3k1BNksbblbFtCDgjryCPwroqKE/6/EdwIyMVzWj+HJ9Ka3NzIt1DpcBg0+KIYbaerNuON+0BfTGTn5sDpaKQjHi0y5vNbi1XVNkX2WN0tbaNt2zfjc7NgZbAAAHA55OeOR8Q6bcXl/HFpMF/qlvGfNezeSWFJ5twwzSsmwKuM9WJPbgZ9GooA4Xw9a3janFb+KP7Yh1RZGnhZZi1rtGP3aSJ95QMZEmCxBOMAYNQt428aalpl3FqI0iTTINtvZQyGFnd5hJkICMkbc+td1RTuNO1/663OO0sGXxobWP8AtJ9NGm5MV9HII/MEoxgOAM4FTtpepTeOdVZmkhsbjTlFtcp/yzmOVf8AEBUI+rV1VFLt8/xv/mTs38vwt/kYYu/FCKqnSNLkIYBpBqTqCM8tjyTjjnGfbPetry08zzNi78bd2OcemadRQMxNVttb1WGewh+y2FpMpje6EjSzbDwdqbQqkjoSxx6GqWueHr15dM/sF0ihii+wXKMxBW2Zk3FD/eATA/3ieo56iihaARvbxSWrW7IPJZPLKDgbcYx+VR6fY2+l6bbWFkhjt7WJYYkLFtqqMAZPJ4FWKKAOctp9T0LUF05tJuL+wnuGaG9tXQ+QHYsRKrMCACSAy7uMZAo8UWl9dapoBsoTLAt8Rdkf8s4jGx3fQlQp9nNdHRR2A5HxPF4l1EtYaZDbpEbmFkklh3LsV1dmLiQEHgjGw/rkaV5rGrad4dl1K80dXntiWntbWfzC0Y6tGdo3HHIUgE9K3KKOlh9SO2nS6tYriLd5cqB13KVOCMjIPSpKKKBIZNH50Ekecb1K59MioNOtBpmkWtmZN4tYEiMhGN21QM47dKtUUAc7cW8vibUrQvE8Wk2U4uMyLta7lX7mFPIRT82T1IXHHJq3h1bwxrzXOm6dNquj6jMDPb2xXzrOZuDIoYgNG3VhnIOTzk46yihaBuc/4qsNQ1GPR/7KCrNDqMU7NKm9Y1CtklQy564wDWDYaNqWjeItJW78m6uHuNTuS0AZEPmMGUc529R3P1Nd9RSWn9en+Q3r/Xr/AJnOeEtLv7Twg9rfB9PvJ7i6m+RkdofNmkdeeVJAYeozXMTaLaf8JdrUdxbao2+wtYre7VWNxJcK8xLxOe4Dr82QoBAOBxXpVFVfW4J2TX9b3OEstL1jw94mk1+4sG1EaqEhuIbZg0lljADjJAcNgF9oGCAQCBVnxFo2rXvjC31VTpNvp2n2MsQmvlabLSMhYmMbQNvljndzu9q7Kil28hLQ8+0HSpdDWPVLxb650zSopVsoVtgJD5h3STeUPmx/Cq8tgnjmtvwiXsPDNzqOsKbEXV3cXrLcfIYo3kJTeD907NuQeneumooDyOf8N3ttqOqa7dWFxHcQPdRhZYmDK2IIwcEe9dBRRQBzc3heaXVZs3a/2Vc3i309uUO9pFVQEznGwlFYjGcjHQ1Y1nT77xBBLpkqLZ6ZNmO5kL7pZ07ooHChhxuJzgngHkblFHkHW5l6vBYLYxrdvcxRx8RrazTRknHA/dEEj25rzdNB8SOlw+k2moSzXRD3OqSaldWsoUHiKKGVvmKrkAybR3OckV65RR1uHSxzPhe20u4muL62g1iC8VBbXMOqXM7sv8WNruyHr95Mg5ODWXew283j7VbbUY9WeyGnWoiisnuFiyWmDAiIgZIC9e1d1RTuC0OHtI4ovH2kR6auspbfYrrzkvJLkxnBiC8Skjua0PHdhqN7pum/2VE0xi1GE3MagEtbtmOXH0VyfwrqKKL7eX+dwMLUF8Q2F7NNoVpYajFcMrNDeXr2xiIUL8rLFJuBwOMDBzyc1b0afWp4ZW1+wsrGQP8Auks7xrgFcdSWjTBz7GtKikA2UusTGJQ7gfKpbAJ+vaufvdI1bX5IYtae0tNOjlWWS0tXaV7gowZA0hC4XIBKheemcZz0VFHW4HP+L9L1S/sILrw7LDHqtjI0lv5+djbkZGBx7Nke6itjT7OPT9OgtIdxSFAgLHJb1JPcnqTViigCtaadaWNxdzWkCxSXkvnXDL/y0faF3H3woH4VV12wury0il0141vrOYT2/nE7GYAqVbHIDKzDPOM5wcYrTooAytE1a91MXC6jod5pMsDBcXDxukvujIxyPqAfas7UbO+l+I2kzJCz6cLSYzSDokikbFP13sfqg9K6aijqn/W1g6NHF+JLTxNrK/YLRI4R9uikV5IVaERRyrIGLCTcSQo4C9TjGPmrpLGbVptNlN/aW1rfIzKipMZIpAOjZwCAfQjI9++hRR0sHUyPDmvf2/p8sslnNY3NtO9tc28w5SReuD0ZTkEMOoPbpWvRRQBxV7oR1nxJ4s0w7ra3v9FtrRZljyq5NwDjoCQGBx7ioPEegQ6Nod1a6Vbane3GrXNqpYu9wEKMgyWYkqu1Sck4Ht0rvKKdwev9f12K97cS21vutrZ7mZjtSNSACfUseAPU/kCeK5250zxFpljPdaI1ne6tfSZuvtTGONcjClGAJCoP4cfNz0JJrqqKmwGdoWlR6B4ds9OWUyLawhXlbgu3VnPuTk/jXPaXbWlv4ekOpaeL661S7nu4rUwhndXlLoGyPlAUrktgCuyopvV3DpY4SfRZNHfwdat+9m/tqa4uXQEr5kkFw7n6bnIGfaul8SaxcaBpEmqRWTXtvbfPcxRf60R92QfxEDnb3HQ5661FNtsd72v/AFq3+oyCZLm3jniyUkQOuRg4IyODTmVXGHUMAQeRnkUtFJiRwuheF11jwzoLX0lzbfYLi5l8uN3id95lUfMpBAw2fen6bpY07xzoemafZ3q2Oi6NNb/aZ0+RgzQhAH6MxEbEjqMcgZFdvRTTad/62a/UForGPrF3eXCyaZoqsLuRdr3TL+7tQR97P8TY6KO+M4HNZ2o+H7rSNN06fwjGrXWkw+SlrK+Fu4cDMbN2bIBDdm9ia6mikBR0fUZdV0uG7n0+606SQZa2uwokQ+h2kj9azdZ0++sJZNY8NoHuvvXNiThL0D07LJjo3fgNkYI6Cih+QLzKumX6anpdtfRxTQrcRiQRTxlJEyOjKehFZviXQLXWTYXF9LcLDp0zTvDChf7QpRlMbKASQc9B1xjnNblFD30A5PxBcTeI9Bn0bRNNvFa6XyhdXNs1tHaj/npiQKxK9VCg8gdByN3WdLXWPD95pkkrJ9pgaLzQOVJGA31B5q/RR0sBi+F7HU7XTpZvEBhbVLmZnnMBJjAB2oFzyBtAOPUn1rRfTrSTVIdSeBTeQxPDHN3VGKll+hKr+VWaKd9bgc3N4Xml1WbN2v8AZVzeLfT25Q72kVVATOcbCUViMZyMdDVjWdPvvEEEumSotnpk2Y7mQvulnTuigcKGHG4nOCeAeRuUUvIOtzI1qwjexV3e7+y20bbrO0HE3AwCFG4gY+6Dg55BrhtA8OSXPhHS7CwguLS8k0lLLUiw2QIdijLj+OZMEDbyOjEcCvUKKOjXf/g/5jvpZHMeE01HStOfQLrTXSTTosQ3u7MN6DnD5yWDk8sCOCSckEVy0PhjVrLToF1I2K6i2oSalDa6dB5k5laVpApmchQil8FimOBz2PqFFO7vcXTl6HnuoafeWehW3hr7Nd3ep6nfR3N3epATAf3ySTMXHCgKNqg4JwAK6zWtLury4tL3S7iKC9tN4QzIWRldcMCAQeoU/wDAfetail0sBj21jc6JpEGn6RAt1KAWe4uZAis5OXd8AksSS2AMe4pdL0ddG0273zyTXd1I9xdXMcfzSSEAZVeeAAAo54Uda16KHrcDym5tH0nxFZpq+m642irpi24S2tJL2S7KyFiLjyUbbknJUHDd+MrXTR6h/wAJpNPZWdpqulQWqwz295dadLasswckhRIqkjaAD2IYj1rsKKFp/XzB/wBf18jmfF0ML2kphur6HUWi2wm3ku2VOfvGKA/MRycd8AEgVx1pomu6ebcx6Rq8WjW0jPMbTWJjd3pPJcwtIAiklmIDbyegHQ+r0ULQNzF0CDT7bQ3vNDS+liui1x5d3PM8jPjBXEzFkPGNvAB7VgS6Zr1xoaaZNp6GbXJPO1K6EwxagkF0I4LYQCNSM5xk479zRTvrf+v6/wAg6WMm+8M6dqOrWOpXQuGuLCbz4MXUmxW2lc7N23ox7VT8QWt1ca1YM1hLqGnRwyloI2QDzyUCMwYgYC+Zz2PPXFdFRSA5Lw9YXvhjSiNThfUtUkAhjNqC26GMYjQuQqrgE5JIBJY98DV8MaRNo2hi2unVriWea5l8s5VGlkaQquewLYB74zWxRTbvuHkcXfXN14IgEOlabc31soErhLSa5uL2RmPmMZI8hXAwfmXDcAEdtLR7e6vfFd9rstrJZW0lrFaQRzLtklCszGRl/hHz4APPXIGRXRUUgOe1nw7dX2pTXOn3q2ovrZLS8JUl/LVmIMZB4bDuMn+8D2wbl3DqCWyadocENnEkYjW5kIIiXGBsjH3iPQlR9elatFHSwdbmP9ik8OeEjaeH7U3U1rAVt4XcAyv6sx9Sck/Wsa40fVBb6Z4ejtRJZedHdXmp+aBuKOJHBTrueQdsjBbJGAD2NFO+tw6WMzUPDum6nf2l5ewvLPZzrcQMZXwjgEAgZx0J7Vxni2fXP7U8SJpg1hmjsLdrM2T4RJD5m44zknheADXo1FJaCaucVpt9daBrviFbrRtUuEu79Z4Zra38xXT7PEmc565RhW3Y6zdvoKXt7pt2l1NLII7PywJMb22A84X5QMkkD3raop3uren4DMLSdAYPfX2ueXcX+pII51XmOKIAhYVz1UbmJJ6lieOAKfh6LxDourNol7bfbtGjTdZamJh5kajpDKp5YjoHGcgc88nqaKOoblPVYLW502VL8kQjDllzuVlIZSMdwQCPes3wjpUumaddy3XmifULyS7cTMC6hsBQ2OM7VXIHAJx2reopLQHqFeJftV/8ks03/sNRf+iJ69trxL9qv/klmm/9hqL/ANET0Aek/Dj/AJJZ4U/7Atn/AOiEoo+HH/JLPCn/AGBbP/0QlFAHiP7XP/Mo/wDb7/7Qr6Sr5t/a5/5lH/t9/wDaFfSVABRRRQBBfS3MNlJJY263M6jKQtJs3+o3YODiuesNe8Qaj4iFnHpNjDZW/wDx+z/bGkZGxxGAEAL9zgkAdeSK0vER1NrBYNKkS185itxfOR/okW0lnVT95uMDsCcnIGDhWdh4fg8P3EOl6nf2j2EJlaee5mSWLIJEjLIRlSQTyNrc9aV7Xb6DteyXU7OsHWvFK6DdpDd6VqFwsxAhexjE5f1GwHeMdztwBjn0t+G7671Pwtpd9qMPk3dzaRyzR4xtdlBIx25PSn2utafdNKouI454HMU0UjBXjYdiPfqPUEEVUk1K3YSd1ck0zUP7Ts/P+yXVmdxXyruLY/HfGTwatSBmiYI2xiDhsZwfWmxXMEzFYZo5GAyQjgkVU1a/ls47eK1SNrm7mEEPmnCK20sS2OSAFJwOpwOM5pPyBFXw3q0t/wCFdOv9Wkt47i5jXeU+RGcnACgk9fTNbNczZ+BdPjggTU7i71LyH3xxzTMsEZ3bhtiUhcKcY3BiMda37y9gsLfzrpmC5CgIjOzE9gqgkn2ApsCeiobS7hvbZZ7V98bZAOCCCDggg8ggggg8g1NSAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACvEv2q/wDklmm/9hqL/wBET17bXiX7Vf8AySzTf+w1F/6InoA9J+HH/JLPCn/YFs//AEQlFHw4/wCSWeFP+wLZ/wDohKKAPEf2uf8AmUf+33/2hX0lXzb+1z/zKP8A2+/+0K+kqACisvUL+6bUE0zShELpo/NkmmUskCZwCVBBYkggDI6Mc8YMUsOuWEZuIr1NSCfM9tJAqM47hGUjB9NwOemR1B5h5Gwyq6FXUMrDBBGQRWCvgfw+NQ+2yWck8oUIBcXUssYUNuChHYqADyBjA7Vs2d3Df2MF3atuhnjWRDjGQRkVNRsw3QVmar4b0PXSp1zRdP1Ip937ZapNt+m4GtOigDK0nwt4f0CaSbQtC03TZZF2u9nZxws464JUDIq9eWVtqFq1vewJPC2CUcZGQcg/UHnNZHheORtIh1G7v7md5oyziaTKL8x5Axx0rnLbxpeXGkpqdtMl1ba3fTW+m9R5SorBcbUJYERM+STycUboaR1KeE9GSaKT7K7NC4ePfcSMFI5BwWxV3UNPXUIUUzS28kTiSKaHbujbBGRuBB4JHIPWub8La3q95eR6TdGCSXT4IzfTSrIJJdwIV1+UKCShJHNVdV8Xah9seO0try2TzmggZrVyspBI3EmMhQSDjJGQAeholoKOqudhp9imn2ggjd5PmZ3kkI3OzEszHAAyST0AHoKs15hpPjPX7mw0i7liurq7urZJhZxQiOG4d4wwXzWjwOuR8/Y5zg16Jc6illZwz3kbxmWSKLYMMVeRgoHp1Yc1TTTsJMt0UUVIworL8T3M1n4S1e5tZDFPDZTSRuvVWCEg/nWZrtxc+GvCkl3Z3k00zT26b7t/MCh5URvTsxoHZ6eZ09FeUf8AC2vKl12VbiykMEbS21pPcxrs2WokKJtGZCX3d+AD04B7rTtTYahGmpa7p0sl1CXgs4YxG2FwWIy7FsA8/h0p20uDTX9f13N2iuL8b+OtP0jwrey6fqax6h5LPbqi7nYrgttBBBOPWt+HxFp9xqlvp9s8txNNCJi0MTOkakZXe4GELDpnGcUibmrRVee+it721tZN3mXRYR4HHyjJz+FWKBhRXK+MNX1WzMP9hKXNkftd8FPLxAH90vytlm64AzhTyCQay7nxRrYvGvIjZPZ6bObe9iimZFJfaQzFkziNWBYjHUntihag9DvqKzkv5LHRBea5Jbq6jLta7mRsnChQeSTkADuTxWYPEmqy+In0u30WLKWq3TmW92uisxUKQqMoY7TgbscHmjrYOlzpKKy7fWft+mzy2NrM91A5hltCUWSKTjKnJ29CDkHBBBGc1yei+MNYg0rTtOv9MkuNRac2El5Lcosc0yQNJI6lQcgFCvQc/Q0dG+w7HoFFcP4J8Ra7eaBoAv8ATGuluNOW5ub9bjcwJUEZXaMljngE4x9Kr+IvFetWnhC5u54W02do/MRY7eV5olL/ACg8bA23GQW4JpyXK7C2PQKK5e01/WL3UobazsIZkVlN08qzQeXGQeVLxgO2R90fiRWpFqN1J4nvtPEKNbW9pFMsgJDeY7OCh7dEB/GkBqUVzdp4qvb3W20+HwtqqRRSbJr2SS28lPXBEpZsdwBkdxXQTzw2tu89zKkMMalnkkYKqgdyT0FHS4dbElFYy+KLB4jNFFfS26/8t47GVkI9QdvzD3GR70/U9fisNOsr+3j+2213cwQB4XHSVwiuOxGWGeRxk+xdruwGtRSOxSNmCs5AyFXGT7DPFUrfVra80t76y8y4RNwaONf3gZThkKnkMCCMdc0gL1Fc5c+LZI7eKS10DVZzcELCsiJAzsf4drsHHGScrgAEnFXdLufEE9/L/a+m6fZ2WweSYb15pi3cMpjVQPox6e/ABrUVhWfiaJ5NQ/tFBawWl61rHcnOyXCq2f8AZwSV56lT9Ko6Z4yhuPEd7p0sxu4/Mi+yvZ2E7AK4P+scBlABH3jtFG4bHV0UUUAFFZWrzaraSJcWH2eS1WN/tEcoIZMKSrqR15ABUjvkEYweBs/HPiXWLFobW40qOea3s5EugkkCwSSqzshyJQeEKgkAZP0o6N9v1E3Zpdz1OiuH1nxHrr/Dt9RhjtdLv7z5LQec0hG7/V/ejADn0Ix79q5y58d61HbXq2+rWdw95ewQ2K2yB5RHPsSOSMsAhGVlPz5ye4GMtJt2/rpp+IX/AK/r0PW6K5Dwn4hvr6zvL/U7e8jsZS09vdXj26xIm7aIwEYuDhQxLDGWOOABWL4i8dX9nqGkSR3GjQ2/nSCcpqbyI37ptgfEII+bbgDknA70hnpNFcf4V8VTaiyPrd7ZxXF+R9m062Bc24C/xSerdcEDHTkirOr+L7WKa2h0e7hurr7YIJ7dI2lZFB/ebgmWQqoJ5HXHrTtZ2FfS509FVl1GzZrcLcIftS7oGz8soxn5T0JxzjrjmqmvX09rawwWDKl9eS+TbFwCm8Kz/N/s4Q5xz6etIe5qUVQ0aTVZdNU6/b2tvehiGW0laSNhnhgWAIyOxHHvVXxPq0uiaWL4XEVrbxuPtFzNbGdIU6bmCuhAzjJ5x1IxkgegLU2aK85j+INwNItbq41TR/MvpJUt1UFSkZx5UzR72c9OVBz86g45I6TVvEFxp3gx7+4hNrfSJ5UMcoAzI3CsQC20fxEZO0A56UPRXBaux0VFcVpmt67eacn9nXMOppC3lfbUst/2n5VIkwZYgM5x8oYHGQecDS8Fa7d63ory6s0C3q3dzEY408s7I5mjB27m/ujPJFOwdLnR0VzOq+LZrWCCbSdOF9FPeJZxvJOYhI7NtJTCsWC4JJwBgEjNadprDNqQ03Urb7HeNGZIgJPMjmUYDFGwCcZGQQDz6UlqGxp0V5TeeNvE8tndtBdWEEQNzEZvsrKbbFy8Ubs7OU4WNjyAMlQcA5Gza+I/FDW+lT3gsbQaq2yFbqEqEw+V34f5XePnbyMjHFNK4PQ72isx9Quh4ri05Io3tWsmnlkyQ0bh1VR6EMC302+9ZzeK75tcbTLbwrqsxjIEt0stsIIwf9rzd2cc7ducEcc0lrYO50lFRXX2j7JL9i8v7RsPlebnaW7ZxziuZstU8Q3viCMGTS4tKtlb7e6Ru48zp5ccpZQxB+8doAxjkk4Otg6HV0VWbUbNNOe/N1EbRELtOrgptHU5FYUvibUm1+z02z0VG+128twrXN0YmREKjLKI227t4wCc8HIFHWwHTUVmWuuRXFvel4ZILmxB+0W0mNy/LuBBHBBHQj9CCBy2s+NLuXTdAv7TTNSsra+vIXLvNar5sTIz7eZeMgZ5x0o6/d+If8H8DvKKwofEzv4hs9JudFv7R7yGWWOaZ4CmI9uR8kjH+MdqzL/xTqSGeIWsNks0k0drJcs6SJGi/NO67DtQNn5iQCCvrQ9BpHYUVxdt4n1dLfT7O2XTdVvJ4o2jl+1tGt2mBvlRvL2txk4UnGR610Ot6v8A2RZNPJaXUsQjZnltgjGLHsxGfbg9KHoJamnRXOeG9W1ZdBWbxfa/2c8abpLi5kiQHLHAIV2AIGATxk54HStq6vktbdbjypZ4jyWgTzMDHXA5I+gND0Dcs0Vx6+KLweKLhLa01W+tGs1lS0NiIXSTcRw0mzggfxZ5PXtXV2ssk9pFLNbvbSOgZoZCpaM45UlSQSPYkUdLh1sS0VjQ3l2PGt1YvMHtPsMc6RlBlHLspww6jCjg5579q1LW7gvbcT2kqTREkBkORkHBH1BBBHtR0uD0dv67ktFcvqvjK2sLHWUu3Nle6eGKIg85pF2B1kVQMlTuAPHBBGe9X/DutnUtOtY79li1X7OklzbmGSEhsDcVWQBiueM8j3oWoPQ2aKKKACiuO8YeKLvRrh4Y7q3sIvJ3CadbcsfVl8y5j6e6Hkd6u2Ooa7qGjDUInsYEMe9Fki8wuu3IfdHKVw3XA6Z79aV9Gx21SOkorlrbxXdy+DtH1QWPn3eoWkdw8ccU5jTcgJ+aOKTHJ4B/OuMsPHmvSeEtBmu/NjNxNaia5jtbiSWQNKobrAEwQcYUk+hJq+V83L52Jv7vMeuUVzOneMYBp15PryT2AsZdktzPYz28LqT8rqZFHGOvJweM9CaniDxciw2M2izXxP263jcrp8himjeQIy72TBODxtbOcfSlu0vT8RvRN9v0OxorNttYa41FbVtL1CBWQsLiWJRHkdshiQfqMVS1/VtY0qYNaWVlPaOoVGe4dZjKekaxBCHz67lxzngZpAb9FZ+hnV20mNvEX2Rb9iWdLMN5cYPRcsSWIHBPGfQVoU3oAUUUUgCiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACvEv2q/wDklmm/9hqL/wBET17bXiX7Vf8AySzTf+w1F/6InoA9J+HH/JLPCn/YFs//AEQlFHw4/wCSWeFP+wLZ/wDohKKAPEf2uf8AmUf+33/2hX0lXzb+1z/zKP8A2+/+0K+kqAMK4mj0jxTJe3riK0vraKATscJHIjOQrHtuEnHuuOpFaGo6ta6bbCSeQM78QwocvM3ZUHcmrjoskbJIodGGCrDIIqlY6HpOmTPLpul2dnI/33t7dIy31IHNG+gdbjdBs5bDQLK2ucCaOIeYFOQGPJA9smtCiigAooooAydG01ovDFvp+oxDIjKSxlsg8ng46iuG0Pw5e6r4fhuN1tcW0N1c+RazMsawsLiYGTLRSZYhsDAXAzyc16fVaPTrOKxazjtYVtmLFodg2ncSWyPckn8aOmgupw/g3S9Sv/sWtQSJpNjMPNkhtZIna4KkqFf/AEdPlwSeDnOOaoeK2vG8X660CtttNPhliZLMSbXIkyd3lNj7q9SOlek2VlbadZQ2dhBHb20CBIoolCqijoAB0qV40kjZJFVlcYZWGQR6GlNXVkOOjueR6HBfQzeErtYJfs42NdP/AGeEVIltnI+byVAAYIBhvTFd/wCILhLvQNPuYgQk17ZSLnrgzxkUh8BeFDH5Z8P6eY8bdnkDGPTHpVyXw5pk1xBM8Mg+zlDFElxIsSbCCmIwwTjA7dq0cryv53/ElJpJeVifUNXstKktl1CXyFuZBFHKwOzeeilugJ6DPU8dcVdqrqWmWWsadLYanbR3NrMAJIpBkNzkfqKtAYGB0qCjN8SWc+oeFtVs7RN89xZyxRrkDczIQBk8Dk1jfENzB4FkfaWaO5sztAJyRcR8YAJP4AmurqO4toLuLyrqGOaPcrbJFDDKkEHB7ggEe4oKT28jx+7tLgHxHaeZrDXfiWYwxB9PnWCcvbKh3b0AjCkHByDtTnNdp4XsLKz8U+KWW3gjFvdQBX2AbB9ljzz2711ht4jcLcGNTKqlVcjlQeoHp/8AWpqWdtFLPJHBGr3LBpmCjMhChQW9eAB+FO+n9eQr9zgfGEY1HRdV1y8xHGtuLXTY5DhihkUvJg/3yFAH91Qf4sVr6fcHwlra6JPZSf2ZfzM9hd28JZY3bkwy7R8vfax4I4JBHPR32l2GqLEupWcF0sMiyxiaMPsdTkMM9CD3q1SWn9f11JsY+qf8jLof+/P/AOizWxWdHoVhFqv9ohZ2ucsQ0l1K6ru67UZiq/gK0aBnO+KdLub2MTw/aLhYkJ+zItsRkDqPNic7j06gVwDaLNYTaRPpULNF4gv9z/aI7Qnm3ZxtBtxs/wBUvBB78ZNew1Tn0nT7nUrfULizhkvLXPkzsgLx5BBwfoT+dC0Yznf7L1W08LaR9t8++uLG7S4uYt8cjFRu+VSiRhguQQNoOF7mrmlsNLiu9V1oNFfanL5n2dVMkiRqMRxBVySQvJAz8zNXRUUd/wCu3+Qv6/r7zmNN0m/8rW9Qld9Pn1acSiMYZ4I1jWMdyA5C5zyBnvivOdB0Jr3RNAN5qDRRppa6jLqAuHjkgJtzEiuykcbnYjHXDZyeT7YQGUg8gjBrOtPDuk2KQJa2EKLbBRCuMhNqhVIz3AAAPUCmtmvT8L/8Ad9DkPh5b2017d3ML3WnPbwJawaLNdzN9kjAz5hiduNx+7x91R0JYVBrulXPiHVdW0abyZTEkJluPljZtwyMA56bcV30umWM+pQahNZwSXlurLDcNGDJGG6gN1ANQy6BpNxfS3lxptrNczBVklliDkheg59M0PUk5HQbW4PjWe0AgsriytoZ5JYYkfzopHceUSeQMx549qvQX963jzxDp9ooEsFpHdRB/uyl02Jz6Bo5M/7wrpLPSNO0+4lnsLC2tpZlVZHhiVC4XOAcDnG4/nVryo/O83Yvmbdu/HOOuM+lA+r+X6GC3jLTYoS1xbatHIp2vENIunYN6fLGQfqCR3zirt74f03VNQtr6+geaS35jR5X8vPUFo87WYdiQSO2K06KQGZqGtpZM8UFlfXtyB8sVvbNhj6eYQEH4sK56XRL/TvAEaSR+feW98upyW8Hz4/0nz2iTpnAJUepArtKKNVsGmzMrw3cT3+jx6ldCSN7/wD0hYXBBhQj5EIPQhcZ/wBomjTNDGma1q99FOTHqckcxg24EcioEZgc/wAQC/lWrRT66B6mFrt0NK1Ow1a5R2sYUlhuHRS3kb9hEhA/hGzBPbdk8AmtLTNW07WrFb3R762v7VyQs9tKsiEjqMqSKt0yKGOFSsMaxqTkhFAGfWkBx3hXWEtvD+rXs0cvk22p3EPlgKCX89tzEkgDLOeSQAADxzUWl+J4f+E21We6tLuG2mjtLVJ0UTxCUGQ7WaIsF++vJwORnqK7aOGKIMIo0QOxZgqgbiepPvSoixqFjVVUdAowKaB6lRdXsm1ltKaXy70R+asTggyJ0LKejAHg46cZ6irtVbjTLK7v7S9ubaOS5sixt5SPmiLLtbB9xxVqkB558RbeK51rS4bCSGHUJBOk84I3QxPA6K7f8COFB4LYFcomna5d+BbuS/hvI/J0qwEY1CNifMIIk8vawx/CCPwwK9pa2gdpGeGNjKoSQlAd6jOAfUcnj3NY58EeGGOf7BsB7LAoH5ChaJr+uv8AmJq/9ehzviHQH0vwXKJIIHeO8N676bbmEDbnbkG4Ri3QZD5PHy155p+m3Fj4et4bvTWW7hfS7S6W/cRtEUuUKqSZpWCNublVCnGQOK9ytdA0qxijjs7CGGOJzIkaLhQ/97HTPHXqKfd6NpuoSmW+sLe4chAWkjDEhG3KOfRuR704uz+a/Ab1VjhvhkJIPD6GztNGF01qpCRXjGZh5jjMnycL1xgHofXiOa0vrv4h341W8a7exgt5rdEuRbwwO/mAlY23AnCj5jz16ZxXocFjaWrlra1hhYjBMcYUkfhUL6Ppst7LeS2NvJcSqqvK8YZmC5wMn0yfzoEY3ga7u7zS9Qa+uJJ3j1KeJDJIH2qrYChgBkVVl8R2EF5f6/fuyWdqXsLIiNj5kgP7zGB1aQBFHcpx1rqrWztrGIxWVvFbxsxcpEgUFick4Hc1LsXGNoxnOMd+uaXT5D6v1OPn8Mapqfw3stGW9hsLxbOLMrwGRoZ1AZWUhhgqw960fEWn6veXGitpLwqbe6LXM0nWNDE6F1XoW+bgHjnPOMV0FMmhiuIXhuI0likUq6OoZWB6gg9RTbuw9TlvEBj0WCM6bqN3JrUkiC3tnu3lNwdw3AxE7QuM5IA2jnjFa3iDSm1XTZ03yPthcx26sFV5MfKW9cHGATjuc8YuWel2Gnbv7Psba13fe8iFUz9cCkvNKsNRdWvrOG4ZBhTIgbAqWrqw1o7nmcaavq+j6LaGISSXd0lve41F5flicC6V0MQXHyup+bGWGM5rb8R2Np4Z8FsINQmntorgogutQ2NEj/I0aSEgkLnO1iSQpHpjpU8J+H4zlNFsVOSci3UdTk9u55NT2WgaPpsPlafpdnbR+cbjZFAqjzT1fgfe9+tOXvJrv/wBR91ryPFJtNtR8PNQee3kuL3+xMvb3dlJJJBEtrtVxJLxHiRSQFIGMjBbp3vhLT7OyurvTp47a1137Jti8q0SFZIcYEsZUZbJI388NxgDGez1LStP1mza01aygvLdiCYp4w6kjpwatAAYwAMDAqpPmvfr/X9f1ZRXLGKXT/gf5f114/Q7K4I0qTV7Y6faaDZrGqzEAPcbNjOO21VyAe+8+lXjFLrvivT9QiilhsNMWUrLIpQ3EjrswqnnYBk5IwSVxnrXR0Um23dhZJWPH7BL8xwSQ2sTxG61KCOInzTeyNesVVogycIFdiWbaMg+1WZ7d5X1f+1oNFitLC9WxluhpDS+WhSKTc4ecgLucAkA4wDx1HpdlpGn6eWNlaRQlixZlXk7mLtz15ZifqaSy0bTdNtprfT7C3toJ5GkljiiCq7N1JA65oTs/wCu/wDw43r/AF/XkYDXk6fFL+zoxsWXSluBJjhxG7rsH4yhj9BVqPxfa21rjVLXU4buFQLiOPSrmQb8c7CiEOPQqTW+YozKspjUyICquVGVBxkA/gPyp9LoBj6ppA8R29uW1LUrO0eMmSC2fyDMGAxvO3zFx6AqeTmsTw/4e8O7rn7XbQT3FpcPCsN45mNsisRHgSEkZXDbup3dcYA7Os3VfDmh660ba3o2n6i0f3DeWqS7PpuBxRsw6alTxFpTSeHfs+k2yDy7mC4MEShfMVJkd1A4GSFP1NQ6c/kXd7r+shrWS82w20DqTIkKZKrtGSXYlmIHPIHUV0YAAAAwB0AooDpY5S3sbiW68Qa/dQyWwvbNLeCCQ/N5cQkIdh/CWMjcdQAM4OQI/BWlyXnhjw/e6r5TiDTYltrdMsibogC7EjlivHTABI5zmuuZVdCrqGVhggjIIpIoo4YUihRY40UKiIMBQOgA7Cnff5fhf/MTV2n6/p/kcHaafb6P8S9MsLTUBPAsF9LFabgTZI3kfuxznbnJAPQHA4ApniEz3fiSxslsIIbDUmke4a+naN7oRAMqHhisWWzs4zyCAM7u8+yW/wBs+1+RF9p2eX52wb9uc7d3XGecVHdabZX00Mt5aQ3EkG7y2lQNsz1xn1xS108im7nAW7a7J46m0/S7bQ5bOxihvvs80ruInleRC0LhMxnarZXBB3cbcmuk8WWQuVtZb+XzbOORAthu8tJ5yw8sySddinnGOTjrwK2bbS7Czupbm0s4IJ5kVJJI4wpZVJIBx6bj+dWJoYriForiNJY3GGR1DKw9CD1o7WB7/wBf1ucVo/h2KVtQtfE9ws1ob4rZ2Afy7VkMacCPPzjcWG1iRkZAFdTqRsrLQ5I7iHFoEEQhhG3gkKqrjAXkgZyAPUVUsvBvhjTLz7XpvhzSbS5zu86CxijfPruC5rZdFkRkkUMjDDKwyCKHtYS0Z5ndmzl8V3KavZ+J4reKwj81ob2R2QGRsbvs0pfHB/8A1V6FpdzZ3mlW8+lzrcWjRjypVcvuUcfePJPHfmpLSwtNPiMVhaw2sZO4pDGEBPrgVMAFGAAB7UdLB1ucjBaaX4jf+09cvEdtpjNitx5ccK5PySqCC7DuHyAegHfo9Jt9NtdLhh0KK1isUBESWaqsQGecBeOtLcaTp15L5t3p9rPJjG+WFWP5kVYhhit4Vit40ijUYVEUKB9AKOlge559ZaLqF/qttcvaSgPKDrnn5jE7LIWiCZHzKh9PlK4GT0rdvSdb8XaNJpTb4NMlllurpPuENGyCEN/ESzBiB02c4OK6Z0WSNkkUOjDDKwyCPShQFUKoAAGAB2oWmgPV3KdtrFldapc6bHLtvbYBpIHBVth6OM9VOOo4yCOoxV2qr6ZZSatDqb20ZvYYmhjnx8yoxBZfoSo/KrVHQDhfG+tGy1WW2aZIUTS5bsb9Qltt5VsbRsIyTn61U0Cz0C/1rVn161sJJGgs9v24rK4U244DyfMfr1Nd3PpljdXDTXNpDNI0JgZpEDZjJyV57GmzaPptyVNxp1pKUUKpkgVsAdAMjpSS01/rV/8AAB73/rp/kzzvxcbfUfDmgQeFbLz7O1vZLYNFpxvkjgiSSM9iAN6oOuTgHmuA8M2s9poVrdyadK7DToZbF00YxebcRzJKsXmhCSW2YHODnvX0XDBDbwiG3iSKJRgIihQPwFVbTRtPsVtltbVIxaReVAOT5S+i56e56mqu079RuzVv63v/AMAx/Atxay+H0EV2l3dS5u7tkYsFklZmKc9NpyuDggAZAqh4w0u6uNa0x4RbytNqFoYjJnzIVik8yTYMYwVBJOR078Y6y206ys7m5uLS0hgmumDzvGgUysBgFiOpx3NSfZoftX2ny1M2zYHPULnOB6f/AFhRf3k101+4m100+pLXGarbW0WuNqXiuFtR8pZXs7WFN8VpbrgNIykje5yM4DEDgDqT2dVdQ0uw1a3EGq2Ntewg7hHcwrIoPrhgRS8ytOpzmlzWo8bpD4beJtMawaW8jtz+6jlLIYiAOFZlMhIGMgAntW5Z61BeXnkJFMgYOYZXUBJgpAYrg54JHUDPUZFWrOytdPtlt7C2htYE+7FDGEVfoBxUNro9lZ3j3NvEyyPnrKzKmTk7VJwmTydoGafkSXaKKKQwooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigArxL9qv8A5JZpv/Yai/8ARE9e214l+1X/AMks03/sNRf+iJ6APSfhx/ySzwp/2BbP/wBEJRR8OP8AklnhT/sC2f8A6ISigDxH9rn/AJlH/t9/9oV9JV82/tc/8yj/ANvv/tCvpKgDIv7i6vNW/smwnNrshE9zcqoZ0ViQioGBGSVbkg4C9OQQ2XSLy0jM+l6ndPOnzeTdy+ZHN/snIyufVcY9D0pt6x0jX31SSOSS0ubdIJ2jQuYWRmKsVAztO9gSOmAemSB/FelzxtHo11Dqt2flSC0cSEN23kZCD1LYxR00H1NLTb5NT0y2vYlZEnjEgVuq5HQ+46VZqlo1i2maLaWcjiSSGIK7gcM3cj2zmrtN7iWwUUUUgOc8K2traeH4tSMcjTyRM0rgvIz/ADEnC8knjoBmuR1TxpM1v4lVJ9VQQ6vZxW22xnQxREW5dchAVzufg8nPHUV6FoljJpui21nOytJEuGKE4PJPeuBvlW9uvGWnRTiG5fWrOVWaN2UBIrZyflB7KeKcd/l+qLjY1dB8Xed4m12CSDV7qM6nHDAPsM222Q28Ry25RsG4k+vzZxjmm+JdT1u08W6fHbzq0H2e6Dx28UrgNiPZ5gU9cE4J9TVnw/dW+k63qH2m8mvZ9bv1kiaGwlCx4gRMOdpC/wCr6k45FUNR8OQTeNNRt1nlRJrA3srtDDMzyFyv3pY2IAVQABjAFTO1l6f+2/8ADgrXv6fnYz/DV74raSwtprwW0tvoaLPJqMUzIJ9yglizAO/B5B9aufEzV9U0uztxZ+dI8z28bxWsu0v+/jy/qg6rnPO8D0rD8OeHtPuLDwRp13/p1vfacJrq0msoNjKsKlcssQYgMR1Y54znNdH44sJ45raKykkjtpnSWa3t/KEsxiwY44gVLM24A8/KFVuRmtJ6Ss+7/NmUO/8AWyM2DxTqCahFNqcOoTWulQz3921tOFzngK6MY+F/efu/nIwhOciu9stVnuNEk1C70y4090V2FvcPGzlRkg5RmHI565HevO7iPV9V06KVReaheCQtrFmIYo/JhyPMt1IUB5G2J1JyASCoZa74azY6x4Umv7CbdbzW8m0uhjYHacgqwBBHTBrObtBtdP6/r0Lik5Jf1/XU0bK5F5YW90F2CaJZApOcZGcfrTNUulsdHvLt5PKWCB5C+AdoVSc8/So9D/5F7Tv+vWL/ANAFU/GRceCNZaKBrl1s5WEK9ZMKTtH16VVRJNomk3JRe+xFbaze/wBh2n9r2N3Fe3FqjyNYwGVUkZfmA4OCD/eH51B4M1u/1XTI0v7G/LRiRWv7lYUWVlkZdu1G3A8f3QOKk/tW907Q9MYW3nvcQ+ZNNIZNqMQGIwiMeSxwMADGM9Aafge51SDTY7HVtFuLN5XnuknDBoiHmZwpzh1bDDhlH55FN/ExLZHXUVl6Pr9rrFxe2iK8F9p8gjurWUDfGSMq3HBVhyCOvsQQNSpKOAu9e1VviLqtlY2dy4t9Mt90TSh0jDSy5kEavksVHGPm4FZkGpeIJ72XT4r+6aTSZgIpn024bcZRlWlHmLuWNWIwxO7G45Ip2qaDZQePtWuLqwutUvZ9Pt3LWYCyM7zSoOrAbANowxIwoJzWHBpkU11r93NbwT2UMlvb6iunQR3EkaiIFnQbMbsn51CngnAyBkjsv66/195Uvify/JHrF1davA6JbW2nTrsBaSa9eAlu+FEb8fjXJfa/EGo+NtQSwNjHI2nQiMw6q7xxsk0gYgeSQWyVDAjpjn0k8Y6fHqWl2elaL4XkvpHFtJFc+RFHDDEkqttZnIK/KpG0KTz0q5faXqGnXFnr2m6TawzWJdJ7Cxbcbi3fG/HyqN4KowGOdpGeafW78yfs2X9dTpNMbUvsROtraJcB2/49HZk2545YA5x1/wAiuMXx5Nqlvb3Glavodpc3s4+waZfzBJLmASbS+d2QWAZlwpxxnPNdL4c8RW3iqxvLmyWRbeO4a3XzYnik4Vc7kcBlOSRgjtnvXEQ+HTp3wou/BFtpVydUkikt0k+zuYpHJISczY2gAbW5ORjAGQBR118gVmj025nFrayTtHJII1LFIkLMcegHJPtXM2/iR7nxWDF9si0sRLDL9ot/LAuHIMYw2HU7euRj516VvXVy2laHJcSRy3b2tuWKQqWeUqvQDuTiuWSC9kl0vRrixuDdyXialqF0Y8wjad+A/TO8IgU84XPQZoXxf1/W2onfk8/6/XQ1dFN3JrOoz3GqNNHExjNmUIZBhSrMvZvvD5PlYYPXNcl4m8aTRxeMltZ9UhFvpUT2mLCdDDIVly2dgK9F5OBx9a7ODw55PjB9fOo3EryWhtWt3SMJt37lOVUE4+YDJP3jXJ+I1W91jxrpSyiO4v8ASLaGEsjFQSJhklQcDmhbIPtfMuWPi8J4v1WPyNZuoFt7MRQJYTnyyxkDuQyjA4BJ6nHGan8W6lrFl4g0MWk6fZzeMZooI5XbyzBLt8xVPK7lHtkCjTLy30nxFeX97fTXrakLa1jEGny5Qpv5bCnA+fqeB3qDWtBjuPiRZRLNKi6hZ3E9w7RRTHMZhVFXzUcKoDucDHLE093p/WlxQTtZmPoV/wCKTf6RazXLwMlvfPO97HOYwTIpjLksA2AeBngZHFekot62loDPAbzyxmVYz5bN3IXdnB9M/jXkuk6BZjRvDFpLI1zHqWozQ3FtJZQbZIR5xYFliDDlVz83Q+leqXIfSdNhXSbBZILcqptYAFIiAxhBkDI4OPQEdcUun9f11K7en9fkYltfeNL+6MFzomnWNkzlDeJqbGYL/wA9FiMOM/7LH61s6Fpc+lWBhur2S7ldt7FhhEJAyEHJVSQTtJOMkDAwBlS+PtNiZlbTPERZeCE8P3rZPsRFg/XOK6HzmlsfPt42LNHvRJFKHOMgEHkH69KWyuHWxgR6pHpXiLX31TUPIsIIreZftUwWOMsH3YZugO0cZxx2ra0/UrXVdJg1Gxl8y1uIhLHJgjKkZzg9K5eyu/DUMq6jrc0cms7B5sl7CRJEe6IpHyKDnhevUknk9Q8i6jo7yWbErcQExMVKnleODyKUrqLCOrRkafqWtHwPa6iIIb6+eHzfLlZofMU5Kj5EchsFc4XrnpVvQLrxBdwPL4j0yx01mAMcNreNcMvrvJjUZ+maw/DF7rA8E6VqX2Ce4uCH+16ejKki8lQq7yq5TaBgkZGTn13bPV7q9vvs02galZxNGWNzO0GwH+78kpbJ+mPeratJpCWqVzlZPEFzqeveIjok8z3MHl6RYwM5EPnFS8kxGcELvGWx0jwOtP8AD3iK+bwzpkNvc6RBK0gtkGoanJNNKVYqQcqCXYKSOeM9DjFafhe2gg8VeKVhiRBFdQIgVcbV+zRcD24H5Vm+DNM1Wbwtay2t7psCefKy7tNLyACd+C/mgHPrtFSuny/r8xy3OgOv3T65qGn22nLILFImeZrkIDvUnoR2wa5KLVNYtbjX7nzIrWW11hQoutRCQtvhh2wtlTgMWGCBkE8d8niPRI9YfxXcDQxqMt4qafaz+TG5idY9pfLHIUM5BI6FDmkvVhsvGMWuyQTnwvEI90kEe5BcxqUSbaoyYgjbd2MBlU9BmiNlq/62f9eont/Xp/n6WPQJLqe301biazkkmCgyQW7ByD3Ck43Y/M+nauRtdZ1+11y80+30mZzfSm5srjVrlYk24UPGAm9vl6hcLkH2JrbudWnv/CVvqmlLJsuVimJgXzJBCxBYqMcttOcYJ9ATiuf1STw3rZg0+x8XXNjqZlWS2P2kvKkoPB8uUHHXBGBkHHenrzfgPodhqN7b2ViG1BpEST92WhV2IJHYqMj0B9cd65XQfGTN4IF/HHdao1nDLJd3E6+QECFsqSwGWwOw9CSMgnZ8TT6nFpMdppkM89xc/u5biBQDCgGXcZONxAIUf3iOwNYml2P2/wCBv2HQo2zcaRJHaq4ILbkYLndzk5HWpezf9f1/XQqKTlFM7S1uFurOG4QMqzRq4DDkAjPNcl4m1XWNO1JrO11/S7Zrtc2sc9sA8A6NI7tJtKA9AEyScZ6kbWiX09/HG0dpcWtnFAEAuoGid5O+FbBAXGMkc544GTztzqen+BL2S71tori6udjXWpTyLHLKGYgJEh6og6oGyBzhiSTTS5iIt8vmdbo5P9j22dR/tRhGA14Nn7492+QBfyrF8Q+Jby10jVbvRIoX/s5WTzJ1LCacAYiRQRn5iFJyME4wecL4dBufE2s6lYo0elXCQrFlCizzLv8AMlUHqCDGu7vt79ags/Dt+t1HY3ojOl21/NqAkD5a4d5WkjQrjjYzEn1KpjuAPV6jWi/r+vIvnVdS0lrI6+trJDdyJAZ7ZWj8mV+FVlLNkFvl3A9SOOci3e3+qw3pgstHFxHs3LcvdLHGD/dbgsD9FI9+1UNTs5/E9xaWz2r2+mW9zHdSyTja87RsHRVTqBuAJLY6YAOcjoJUEsLxngOpU496T2v1Bb2OKvtd8TTaM9/FNpekW7uFt5WgkvDLnoRlolUMeFLEA5HTIrrtNu1v9Mt7pSxEsYYlojGc98qeV57HpWBpOrpbG08M67Y3KXix+Sj/AGN3trlUHDiQAouQM7WIIPHPBOpruv23h2CG61JHSxeQRy3S8rAWOFL9wpJxu7ZGeOaemyF6mpRRnPSqeqaXbaxYm0vTN5LMrMIZ3iJwc4LIQceozg96QzjtYvtSFwtn/wAJhFYRQz7ri+EUMSRRhs+WTJuDyEcHbtA5JHRT1+nazp+qCX+z7pZ/IwJGAIHIyDnGCPccVzIs/C/gzXZLi8s7DR7JIENtcvEsUKtlvMy+MBz8vLHJHTvXTwXVnrujefpt5Fc2l1EwjuIHDqwORkEcGh6R0DeWpz+p+JdUltbC40GO1WPULyO3tftMbSNOhJLSABl2qEVmHJyB2zWrBql1bazDperrCZblGe2uIAVSXbjcpUklWAOQMnIzzxis3RdIvrVrO51uNVTSLMWttHBmTe2AHmwBnkKAoxkDd61bWxutX8R2mq3lubW309JBaQyEGSSRxtLtjIUBcgDJPzEnGMU9E7L+v6/UWr1/r+unyMGbxBqUHxI1KNbaNo7XS7d5YXviqxoZZcyBQpBYqOmOwGeabovinUrPTo2k0LWNR1DVpJryCA3EAAj3A7V3y/IFRlGDjnPGTUMWh6XZ/EjUrzXHjNwbC1vJLpmKFZRNKFCkcgAAIB3HBzk5l02+TQ/EUup+I0mstOn3Q6TPPHtWFHfeyyn/AJZszYxuwNqqPvZFEdl8/wA/8yp/E/l+SK/xI1rVdOmsV06O5Y3F1aBreKb5v9fHy2D8gPzRkZw272NQ2fiq9j1BbvUYdSubTR7SS4uWtp1/eNI3y+YjGM5UK37vDbdy98Vf8bWt2mpW/wBikleCWVbt7a2MInuZYyvlrGCpLYYBiWIUADnHTIlTVL22srtTeao0Ugm1uCOBI/LQMrNBGAo3vvjBIJJK7+RuUEi1bXu/6+X+XkKXl2/r7ztLzVdUm0vTJYbOXSr26v44mtroxyHy9xLglGYcxqxGDkHHuKk13UfElpdww6BotjqImPL3F89uIgOpbETgjPbOT2HBrJ8T6odT0fQNT0IvPaXGoxRySqjBo4pQ0RfGMgjfjnpmtqfUdT07UJo20i81G2kbfDNaPDiMbVGxg7qc5yQRkY7ij/P/AC0/rzD/AC/VmpZm6aziN+kKXO396sDlkDexIBI+orn/ABFf3+meJdHksIr29SZJ1lsbVogZsKCp/esqjBz/ABCtey1G4u9NluZtJvLKRCwW2uGjMj46EbHZee2Tn1xXI3Wq6tqfibQ59OsbW7e1M0k8KTyIYVaPbhi0eA2SMA4zjtg0nqxdDs9Ouri8sxLd2E1hISf3EzozAdiSjMP1rAvNZv4/HEul2cgYS20IjjdcqjFpS8p74CooxnksvTrWxo+rHVoJWl0+80+aGTy5IbuMKQcA5VgSrDnqpIqjeafpemeKX8RzPK1/NZiySBBuMiq5f5UHJbJ5PTGM+tHXUfR/11LWganLqVvdrc7DPZ3ctrIyDAbaeDjtlSuffNczDq9yJbhr/XdUiM+sXFjaQWlvA4+UMwHzRM33Vbkmuj8MabcafpcrXwC3d5cy3cyg52M7ZCZ77V2rn2riYo4r66kUXWpWcmm+I7q6Mtppks+4FHTAYRsmfn756UL4kn2/HS/6j6P1f5St+hc1jVrxdJ1Q6b4g1qO80+S3WRbm0t0A8x1x/wAsRn5TWn4s/tl7mG90yY29to7CaXflRcscBs/MoKohZuTgtj+6awtb+z2mi6zJ9q1i9n1K5tDuu9Kli2bXjUAsIlXHHUgVt+PC9tp8dzfXCSWj3kECW7N5Uab3C+ZI3JYqTkD7vqCQDS10/rsLRJtmZpd14g1TULXVLXUJJUDfZGguLQxuImJYXJiEgGCQoGQTtGeDkV1k2qTaNHaWt7BfancSqR9otLTKsw/vYOE47nA/lXEXiw3vijR4X1X7TdXsr2yXNlqTiW1URvJuUBcHJQAggg5GQcCvSLG3ktLGG3muprySNArXE+3fIfU7QBn6AVXQXU46LXr25+IccVnY3cZOnymeznvYtoZZIwrFUdwpwx9Cc89OOq0251C4E39p6etkUfEey4EokX16DB9sfjXPaTpMsXjwzRXXn2dhZzQcR7cSTSrJtZs/MwC89Mbh3JNdXcpNJaypbSiGZkIjkZNwRscEjjOD2pfYXz/Nh9p/10RxGtaprMWqy6QnivS7J2YOZvsqo9pCf75eQq8h5AwoHGSOx7eAhreMrL5w2jEvHz8deOOfauJg1vRfBGoDTb7y43up1Se9uJ1+03UrLnzXQjLIT8uVJAPGABWv4PhlSLVLgRSW9hdXzTWMEiFCkRRATtPKhnDsAQPve9Nbf15De5Nr154jspEPh/TbPVBKwBiuLhrfyh3YuFYEe2Afr2v6PLqs1hu120tLS73H93aXLTpt7HcyIc+2Kz7zxKdHllj1bTdRZQ58qawsJbpZFPI4iDMpHQ5A5HHWptG8TWmuXMsNpZ6rAY1DF77S7i1U84wDKi5PsKSBkfjKSeDwjf3FnPNBcQR+ZHJC2GUgj8x7HIq0viHSm19dES+hfUTEZTAjhmVQQDuA+7174zzjoao+I5IWuIbbV5JYdIkjbzjGrbZWyAEdl5VcZOON3TOMgzaJqPh/eNN0A2yBE3iK1h2oAPcDHehCZa1nUf7MsvOktpriJmEbC3YCQFjgbRkZ5PY5rO8DXd3feE7e4vvtbPIzuj3e3c0bMWTBUnICkDJ5OOfWtLXLI3+i3MKeYJQheFo22ssi8qQfqB7VxsN1baZ8OYJrDW5bzUobZTZRyOhk85UAEARFUnJG0qQT16EZBHr8h9jsNcnay0qe+N69pDaRPNMyRLISqjJ4PsKw7fWnu9QisIdXvkuJ7Z7qITab5asilQTllHd1/OtvWtPl1rwvf6fuWCW9s5IcnkIzoR+OM1ivokWgXMevavr880Vjp0lqftSRKiKxQlsoq4H7sdc/Wk9L3/rR/rYa1St/W3/BK2ha5qVv8PovFGqXbag15bQ3UkLmKCK0BQbiGwPkH3juJPXHpXKat4n1Cw8PiG31bT7mGOa2uL25h1nfJb7rpC7MQPlhYFlwCdoHp02GVh+zTtYFT/wjo4PH/LGsPW5Liy1rVvJ1BfOt7fShNJHdST+Qv207g+TuA25JGRxmtpK1Wy7jVt1/Wq/zO08N+MrHWPELWNt4n0nWXmheZYNNKkW6qVHLB2JJ3dTjpwBXYVxdn4qsodTnm/4SM6zutZJmtrdI1igEeDlQBuyc/wATnp7V0unahLdyTwXVusFxAV3LHL5ikMMghsDn1GPz4NZ9CC/RRRSGFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABXiX7Vf/JLNN/7DUX/oievba8S/ar/5JZpv/Yai/wDRE9AHpPw4/wCSWeFP+wLZ/wDohKKPhx/ySzwp/wBgWz/9EJRQB4j+1z/zKP8A2+/+0K+kq+bf2uf+ZR/7ff8A2hX0lQAUVi3pk1XXW0kTSQWtvbrPcmFyjyl2YIgYHKj5GJxgn5ecZysvhq1hjMmjl7C7X5kkjkbazf7a5w4PfPPoQeaPMOtjZoqnpF8dT0e1vWj8ppogzpnOxu4z7HNXKACiiigCGG8triRo4LmGV1+8qSAkfgKDJbQea5eKPBBlbIHOAAT+GOtYvhaOzsvClteNHDCRCzSyhACRkk5Nec6oL3WfB97rsdqI11PW0FzFKjNJKkdyIEjYKVKqoTeRu5b2zkWr/ruPpc9moIBBBGQeDXnXhRbzU/E11DrM9yIdPW3mtGSe5hDyN5gZSGmYOAFHy9OelS6vrWp2viqaDUL+KyghtmZAbsQxyBp1SNmbY5U4bbjHJFHVLuTeyv6fid7CYvJUW+zywMLsxgAcYGKBDGJTKI18xhtL7Rkj0zXk1nq6Jp17pml3tnZpZXYtwJPEDxq8j7XyrLb7iCZMducjpXe69PfQKJElv7SCGPMs9vLaCM+7GYEjHrwKHtcfkbVsLdYAtoIxEpIAixtHqOKhvtJ07VAg1OwtbwR52C4hWTbnrjIOK8j8L22oala28EtxqM+ji5mZ4kvLaNb5jM0ibNu1tvOSwPzEED5evq0N5djQ5bq8svsdxFG7eQ0ok+6Dj5h1zRLRXYK7djQRVjRURQqqMBQMAD0par6fcteaZa3LgK00KSEDoCVB/rUOt3a2Gg393IWCwW0khKHDcKTx70SvG9wj71rdS9RWBaza1FodpBqFk2o3D2qLcT28yw5k24fgkFeehX9KqeBbvWLjR40v7aIWsJliW4e/eed3WVlwwKdBjrvJ46U2rNoSd0mdOsMSTPKsaLJIAHcKNzAdMnvjJp9FFIY3YgkMgVQ5ABbHJA7Z/E0IqDJQKNxySB1Nc7qNjfXPi5X2kItjJ9gu1XKWspID71z8zEFdp9Aw46nK0GP7Xp/hq8tLPZpyPIJIoZyvlz/MDOzZHmqzAjBGSZMkHsLX+vX/ACBnc01XR2YKysVOGAPQ+9c/4gj1FL5LxL0w2UMBRYIXZWllZhyxCtgBV44PLHpXCaRq95Bf+JJYfMUrqK7zHcTFn/cxZYgQMWbHQAL0Ax3oWv8AXnYHoeu0VzGoWt/ZeDIrRdXuru9lnhjS9ZVjkBeVecAAYAJ4OeBg5q3ry+JJFg/4Ra706IyMA7X1o0yqvdgVlQ/QYOfbrQCNyiqumxXsGnxx6pdRXd0M+ZNDB5Ktz2Tc2PzNc/4zF1FqPhy401Va7/tIxqj3DQJKDBKdjsqsduQD908gcU+o0rnVU0Rors6qoZsbmA5OOmaqaXJqklsza1bWlvPu+VLS4aZQMf3mRCTnPauf8YXjWN9Zi21m/gu7oNFDp1siMs5HJdv3bOqqOpTGeBycUhHW0m5d+3I3YzjPOKwfCgtrSxbT11S81C9Q+bcNfl1lJbuEcAqmRgADHHfmuXbUrq78d6xd/Z47SOGxigc3bvbM0AuZkd1cEFDwWB74HTIIOthr4W/63PRUjSJAkaqijoqjAFOry63lt7fVEfV9S1az0rTpdwvX1C5YXJ6qJwXPkqBgneAH4PA4O18QdUv4vCOo3+ivqflR2DzRXVjLbiEnaSGyzeZ6H5f1o6At7Hb5Gcd6CQoJJwBySe1eWXcRsvFOiQW+k61apDpl7smkvYZZkdmgYuHknboASQx5z0IzXSvdXnibwCitHJHHfR+XPcwOkxaAj5pE8osCXHAAzgn25b2uv61a/QStp5nWllVckgD1Jpa8nEctxNbeGdSm1cRG2klAjtCU8uGUCHEXkgd0LcY428iuz8LzTQ6NNe6zeXpukjH2tLsBVQoDl0TAKq2Mj9ec0aWuLrY6WiuNv9R1y/l0QWd4+nPqdxvFvFHGzR2wQszOXVvm+6OAAC4HPU6sGpXOn+JINF1KcXQvIJJrW4KBH/dlQ6OBwT84IIA7jHGSW7j9DbWKNGdkRVaQ5cgYLHGMn14AH4URxRwxiOFFjReiqMAfhXm+savdXGu3+raLfQJexxx6dpdtcWzP5vmPgzL8y5QtxuGRtjznmtf4eXMtxL4kF8I0v01ZluY0I4YQxDIGSQpwSM9jRHX7v1X+YpPldvP9H/kdeywhPJZYwsmR5ZAw2eTx370sUkciZhdXUErlCCARwR+FcRqU82v/ABEaysEUNo9iZIriUZRJpmKGRR/EUVGA92I9ccd4VbU/sHh+xPmw2moTbLtYjcxMAyOzPvE3DEjlsDk0lqU1a/l/lc9roqGzgitrGGC3d3ijQKjSSmRiAOCWYkt9SamoEFAGBgcCs3xCivoNyXvPsQRd4nMjoFI6ZKMrY9gRmvNLHWo7bRpdWl1O9g1uedI001Z7i6eIFBmFRICQ5UmTJHHy5GFNC1uOx67SK6sWCsCVOGAPSuL0XWoJvCt9ENSMc9oMS2syzGeyH918sJGPBw+QD1HFcBoV7cv4zuLWPUCs91fpcNJbXrMY3EHzR4abbIwjVDkrIuXI52Zp21sLpc9zV1ddyMGHqDmlJABJOAOpNeZfCu/laWSBNVkvNPeya8RHSMbJHup93KKDnAXIJPJ+laWreJLbUvEEdlpmoyahbXcHkounyJ5cM5yf3shBUbkOQpyflOFOaT8g73/rb/M7uiuDTVtV8K+EhPfa9pmrvZAqYQpM853YWISBwDJ0Ufu+T2Gap6hretjx0YbbVZ4bf+10thamBHTYbBpsEbd5+cA4DD8OtO2o4ptHo+4btuRuxnGecU2aGK4haKeNJY3GGR1BDD3Bry+PWtRXxSdYbVdP26hCbOGVNOYeTbwli88oeceWBI23kntxW54vv9f0fQdLjhvRMZrm3gudRhRYmBa4iUEKSR8ys4IAPrxQle3mG7sjtfMTzPLDLvAztzzj1xTq8/lkNv4nhkFp4kbU72BoI5VlsSGSI7iv38DBc9s8+1bdo+raT4Zjufsl7c3TXAe4s7q4WeVVZ8MEdeMDO4D0GMDsugmdLRXkNzqj23wz0xJdGu2gXWoCZ90GyTF8D0Mm7nGOQPfA5r0LQp9V+3XUF9YXsVozGW3mupYWZM4zFhHYkA5IY9jg9AS0rq/9dP8AMV/6+83KKKD0pDIjaW7XIuWt4jOAAJSg3YGcDPX+I/mfWpeteR2XiPW9UktYL/VZjHJLp7kxYhYebLOrjcgBwRGtXNCuLvXtS0eG+OoCKbzJ59rX0IiaMjYPMZ9rAntyDQtf69H+oN2dj00QxCR3Eab3GHbaMsPf1pYoo4IljhRY41GFRBgAewrhvEniXWNP1vUIrK5hjt7SXTVCNBvLC4nMb859BxUv9v2K/EiaYi7KjSFHFlMWz5rHpszR2+f4K4dL/wBb2O2oyM4zzXOa14msk8NvJDqkemXd3bF7MXiGOTceFHlONxbOBtwTkjisLS57/UNSs9b0/Vm0u1lhe3e21hlkeZ1PI8sFWBVsjl8jJG0UdQ6HoFFc9pGpvrsuqabdTRzfYnjQ3unu0aSFhuKjDEqy9xuPBHrisbX0l0zxjoVnbzaxPa3UN088MN47M2wR7T8zg8bjwDk56GgFqd1SO6xoXdgqqMkk4AFc7pMOn3UM+saBeXl1ceU9uFubuZlR1P3WidsKwbg5AYV5/da9eah4cmttcvEhfUtRnsLi2uL7H2ZGldNuxVyyqBjIce1HWw9LXex7GCCARyD0NIAqdAFye3GTXmcOste6zpFlYahdSW8eqxWryidlWUfZHm4QYIGQF2sW75FbvjAatqt3beH7azsTDdyrN9okuW3pHEQ7ExhP721MhwfnBFNoVmt+1zsOtNeNJNvmIr7WDLuGcEdD9a5jUPEd/pU0SLbnWPIMceoJYWkgaFiAS68sCMEHy87gDnJ4B6O6hS5s5oZUEiSIVKMMhgR0pPRXBb2ZKVBIJAJHQ46UteeaXrqXXgjQ9Fsbm4udTktoYLho4GulgcR/MLhsEKM8Nlg3PFdVNM+g6dp+nWry3l3O4t7drpyxOAWLO3UhVUn1OAM5OabVmwNhUVFwihRknAGOtLXJacNc1DxBq6prsotLIxwxf6NFsafbuk427ig3IMb853c1JN4w+y+D9V1O5gDXulvLbywQ8+ZMg4C+zAqeegPPTNS3ZX+Y0ru3yOn8xNm7eu3OM5464p1eO+KDqfh/4ZaTp+nRWd7LfT2s7Q+UVdmM0bvK7bsYLsAeP4wK7+0n1i/tP7Q/tTTzp8toxEcdm6ur+pYy8Y5BU457jFU1a/kJapPudHRXiuq6kJGEtveyEJPZrIsNyJHlVrqMEfup5WH4ddx46ZTRr3U28Y6Fa3yanAkut3DqZvtyhogk7IpeQBCuApC9SB9QHGPN/XoHRv8Arr/ke10VzPiaRNLtJZoLi/nvpg7W1pHdMocgZJ/2UHUnsPcgHM8M2ttr3hjT4dU1/U57+4to7qVDeNBJ82HyoTadgJAyMjjBJ5qVr/X9dgeljuaijS3aVpYljMgJVnUDOfQmue8aXt3YWelCwuJYWm1GKF2jdQzIVbIy4I7DrXPy/atEu9PGnXV5At9rEZuQ1zbyCUyN8+QFzz7dKFq7edvy/wAwl7qv5X/P/I9GpCAykMAQRgg96ralLLBp000NxBbNGu8y3Ckxqo5O7BHGM854rh/DF8xv7/X77XLKztrvbcSWxtZIVMKjarhpH2/N1LBc5IBPFAdLnoJVSu0qCuMYxxQEUMWCgM2ATjk1zlxrg1jwhdX9mtxp6IWUm9iMLFQeSp82Pg9mDgVwkWo3zoZrW9uJrc6nawSwWt0TJNu64l+1SbeMjG4Dgc5Bo629PxB6K/r+B68QGUhgCCMEHvUNpZWmnQ+RYW0NrFkt5cMYRc9zgVzPha6tJ9TlfS9A1KGMtJBc393dJJiSNtpQ5lZ253YOCOOvNTeJLmLUIrnTZLbV4Wtispu7TbAEGM71mchRjkHB3deMHk21DrY6eisbwve3N7oqNc211EsfyQy3citJcIOBIdoGM/QeveoPGN0lhpUd5JrF7phjlCqtmsbvcs3AiCyIwJJxyACOeQM0PQFqdBRXKeE9lrcy/wBparfXGp33z+Reeakcaj+CJXVQcA8sBk9TgYAv+IJryIB4Hv7aCFC8k9s9qqY/2vOBxjHUY60PQFqbSSJICY3VwCVO05wR1FOrxbw7b6jqMbWzXeoTaO+oXL3AS8tUS+8yYuqIV2k5yNzA8kFV4NenPrF3ZaKkl1pjQXckwtra1NwJPMJOEJcZwMcnqQAevd20B7tG3RXJW/8Abl74vvLQa3KltZ2sZm8mCIJ9ockhQGVmwEAJBbPzDmtLSdTudTXUtOnkSHUdOmEEssKfK2UV1dVOcZVuhzgg8nrSA2mdVKhmALHCgnqfQUteZyXNz4j8cPHDPeaja+HyGR47SHablwRuG8gEKoIBGeS3pXT6FcXerTtqH9p36xWcs1tNYzW8KiR1IBJK5PBHGGHU5oQHSb1LlNw3AZK55A9aWvG72+1KL4mXFxONSinumsYmjhVVMcLG4zEDnODsU57nceOlW/B2t6lqOp6bJff27fFdMtrookoVTI8kiNIw3AMm0Dg56cDNNK/9eVxtWv5W/HQ9ZoriPiPImn22mXsbXfmSalAkqwXUke6EZaXhWAwEVifpUOnX1vo/jG7nuLfVhDe3EemaerSSSxybVLvIFZj1O75sfdjz0NKOv9en+Ynp/Xr/AJHe0VheJbjVbaOAaVeW0DXDi3RZbYyO0jdCp3gAAZY5B4U1S8Spqmk+G7BrLUbm6ube8hEruUV7pXbYyHACgndxwMECj/OwHVUVheEYAmjG5XU5NQW6kaUOw2qnONoX+A8fMvTduwB0rKW+lHxllgLt9k/smOIZc7ROZJHAC9MlFJz6CnbW39bBfS/9b/0zsqQMrEhSCVODg9Kpa08aaPcGZ4kQrtJlzjnjHHJJ7Y5zjFeRaTceJdOu9cv3s2aWC+bylkDO00gtYlXftYYdlwckMq/PntSXXyQ7bHtfXpRXFeELjVLKS18P22maetlYW8bXV2l87s5kVmDKPJAZiRubJH3gcmq3je6uLrUI9FbVLK3jDLevMLWV5LSJGBBYo4I3EFd2V+Xdzxy2rOxKd1c76isC38RQ22pWmjzXD6pfS582azgykHceYFJ8sEdCeuOtcr4znmtdTuGubhJEV43VDdeUicjaSrX0YyODnYMkUuoz0mkZlRSzkKqjJJOABXm3iLU4IvBmtNaanrdxq1pDNGbi2iu1iE6g9MZQDOO+Kn+J+p39v4avrS3eWKN9MmZjGHYyDYQQ3+jSAY/316844ND0jccVzSSPQd6fL8y/N93nr9KdXjNtealfa54eibzrny5SgF3PLboha0lxsYWke07QeVz29c13Whavrx8K2d01jBrLSPtjls77Jkh/hlZpI4xn1wPcZzgU42ITujrMjOM8+lFcBql9qN5420BTY2Nvdw3UsYdLiSUhTbuxR2Ear6HaGPRTXX2A1kXkv9pvYvbFR5X2dHV1PfdkkEfTH49lYd9TQorhfEk0zeIJdL0/xHqsc9xEJJLe2iWRbGM8GQbIzJub+FS2Op6DB6jQZLI6TFb6fdzXSWoETNcyM0wYDpJv+bdznnnmktVcb0djSooooAK8S/ar/wCSWab/ANhqL/0RPXtteJftV/8AJLNN/wCw1F/6InoA9J+HH/JLPCn/AGBbP/0QlFHw4/5JZ4U/7Atn/wCiEooA8R/a5/5lH/t9/wDaFfSVfNv7XP8AzKP/AG+/+0K+kqAMe+hubDWP7Ws7drpJYVguoYyPMwrEo65IBxubI6kHjkYLH1+S8jaHR9PvnuW+UPdWklvHEf7zGQLuA9FyT+tbdFHkw8yrpliumaVbWSOXEEYTe3ViByT9TzVqiigAooooAp6Vp40zSoLLzPNEK437cZ5z0ry2TQXv9EjivLf7NJHqV3JHIbFXkcfapWAwys0ikHIRBg9WYA4Pr1FAdLHlum+G8eLNJhmtUFxFcteSwvpFsFggCMI8zLCAZN5X7jccjtuM/iHwsYob2+0mzMJe/sYYF8pnZtt4kkszfxEEnufuxg5wa9Lopp2afYFuefeLvD0dlp9qtgmoT315qELTvBGWW4Yzo7NLgYAUKSCcbQMZwcHQ+I2jG/8ABesyO91dOLZjBaryit2wij5z/vZ56YrsaKXSwPU89vtNkm1TQTDaXUgi1KOSQtpixBFCt8xYDgDiut8Rarp+maTOuoXsFqZoZFiEsgXedvQZ69RWrRSavFx7jWkk+xR0QEeH9PBGCLWPIP8Auiq3iyG6uPB+rRadCJ7trSTyYj0kfaSF/E8Vr0VUnzNvuTBcqS7HOk6xYaJpsdlCSxhzdMYRJIJCAful06sWycnntzkV/B1r4h0uyjstZtLQxSGa4M8MpDRu8rPsaPkfxdVc9Me56qii+rC2iMfRdbl1C+1DT72zktL3T3UScExyowyjo2OQQDkdQQR6E7FFFIZy+qPqMutXB0eSSe5a3+zQ7oCtvZ5OXldz/rDlVwq88AcZLDGm8Pw+FIbO1utMvNb8PWu14YYYxMbWYcmR4vvSAt8wI3FWJO3oR6DRQtAepyfjtWXQ4L60W4Fw13axExo7MI3mVX+Qd9rHtmuf1TTBY6fNNow1Q3c08ZYf2bIokJdVJY4/u9z2A9K9MooWn9egHJ+LdEuLfwUbTwtbFJIZ45Fii+9tL/vCuf4trMR71p3MWsWN6X0e2tLu1lVQ0NxctAYSoxlcI4IPHHGMZyc4rZooAoaXNqs0cx1ixtbRg+Iltrpp9y46sTGmDnsM/WuU1KLxLrF9pCxIkNza3ouJhPZEwQgI44fzAXzuwMc85IHSu6oo63Do0ZmkXmrTyXEOtaZHaPCR5c0FwJYpwc8jIDKRgZBHfgmsnVoZvD95c6tp1vJdXN4SZppIJLllCgBIVWMblQ/McgEA5JBzXU0UPyBHKaZLd+I/EOl622l3WmW9rZSK63ieXK7y7D5e084XbySBk4xnmodQj2ePr+4lF3FH/ZVssdxa2hndH86b7o2Pzg+hwDXY0U+un9f1cFezT/rb/I8y0tLi1uvEUtxqHipUur4Tw+RpWHuFEMS5z9n+U7lK4yo498m58R9O/tTwPfXrXWtbJrDyoNNgSRN0pB2mRY13ckgEMdvqK9Boovt5W/DQNnc8+8S+GZtWs7aDw9pCW1vp0plmUjyDfAgrJAvThwTl24OBjOSRv2Sx+LdBf+0dHNkizMkFvqFmpeIL8u7Y2V5+bBHGCMV0VFIVrWPK/FfhEWXhHX5pdPshdLDLFYS2OkxtJIGTKfcQsh3HGc4yAeM11mjeCbHTrDUU2wiTU4RFM8VnDAyLs27cooLDkn5ieSa6iijpYq+3kYGl6Re6fK9/qTpf3kVutrbpbrsCxjqRuPDMQC3P8KgZxkyQaVNPrB1nWhGZYoHgt7WHLrEjEFyTj5mbavbAAwM8k7dFO7eoloYNto39oa9b63qlpFE9lG8WnwFQWgVsbmYjoxAAwOAPUnjG0rwlZ6hr2tahfW9zbXcWsM8FzBK8DvH5UXy7lI3oSDwcj8a7eihaO/8AW6f6Cav/AF5NfqcF4kspJ/GGo77RZLWTSbdGklt1kVSJZiSC/wAgYA5y3A9D0rlpPDH2Dw+5eKSSMW7wW3/Emgle5uD/AKtQzQEhB0Mj43k5G0dfZqKXSxbld3/rb/gHOXN6/g/RdLT7B52nxCK1nNpEFaAnChxGgxsyeQoGM5AxXR0UU276shKysZ+sQ2Elqr6lvwjZjMZbeG/2AvO7jtz19688vfCtxZ6laa3LDq7xz64bqWGGaWWWGEWjQqxCkncSF6ZIDY7GvU6KE7O6Kv0OR02ZYdC1v7ENU02CMNLHdX8Us0u5lLMypLksAeigY9OtZWm+H1W7tra5/tR5dYtWvruWZ9oeULGjRSiMKi5UqMBRna3Tv6HRS/r+vw+4RxiWcepaz4c1hdLvLD76ukA2iNtp+SdMcplcq4xghezV0ep6NbajpFxYhRAJvnWSJQCkmcrIP9oMAc+orQoo6WDrcxPDsj6npkV3q2nLb6pCzQTlocEuhKlkJ5KNjIPoaz9W8OWdlqkviCG3NxftcrcK80j7IGEPkgrGgJc7SflwSSeo4rq6KL63BaHnDeEtSvkl1CS1jkXzRcS2dyoSTU2UllV9uRFGGO5U+bJ5fkmtXWdNttem0e8/sq4jMfk3U3mQkSQRo29IgvZy4XIHZTntXZUU722A8t07Sbr7dYG/0rVYoYr/AFO4la3LxNtmlLRndGwJyCOPzrr7S3uLrRo7LRhe6JBb3GxzdLvlki5J2MzNjORgnJAyMDgjo6KQ27tv+tTzrwtpf9u6DpGnTRudO0+WeW4Mmf3sm+RUTJ64DFifUL746rRb3UN1zpOoW0y3dkoEd48ZMN0h+64YcbuPmXgg5xwQa26KCTJ0DW21mK7S5spbK8sZzb3EL5K7gAQyNgblIIIPvyAeK1qKKHqM8l1vwVL4b0CJ5L+e/mubi0tti2+7ywjykbQi7iP3p7E8dfTnrfwZdWk1tK9p5oilildYdFusnbJbEhd0YAJEMmSTzu9+Pe6KcG4S5kTKKk02cXr3heK71i41O7u75Ybp7JlgtLdnObeQyDeACcE4HbFTLfkeOpNSNhqP2U6asAf7DL98SM2Mbc9D1rrqKX9ferFdLf1vcp2U8WqWsF3JZTQOpJSO7i2yRnp05x+FY09u+m+L0QWjXOma1kTKI96wXCLkOwxwrouCTxuVe7V0tFHUBkUMcEYjgjWNB0VFAA/AVzerwSv8SPDUyRO0Udteh3CkquRFjJ7Zrp6KOtwKeoW9qdLvEnjYRSxt5ogyrvkYOCvO7sMc9K4GfwXPb6Pocc0ciGPV0uBa2bMq25kkZ3YlccgNtz0AHuTXpVFHW/p+APWLXr+J55caDd2HjjScG6v/ADtUW7kuGh4RI7FoSzuAF3Fsdh97iumksLrTb3Vda3m/uZgkdvEIzi3hXGVAGSx3FnOOTwOwrdop3dht3tc4jRLjxDa6zqd2mki90+/v42MmGtJlHlRxlxDJyVG3nLA8HAPFdD4hinmtIAkM1xbCYG7ggYB5I9p4HIyN20kZ5AI56HWopdAvqY1lrMAkt7Kz0fUIIz8i/wChGKOIY75wAPpT9b0u5vZbK706aKO8sZGePzlJRgyMhBxz/Fn8K1qKNxGNa2N1omkw2GlQi6nO55bq4cIrSMcu7AZJJJJwBjtkVTu9EGl+BdXtwxurqaC5nml2YMszo2SB29AOwAFdLRSkuZNdxxdmn2PONf0PVh4NguLe4geaU2CPG9k7yIqzxkKuJBhR1IxknccjjG5ZeHNS0Z9WvTrBnS8jllezhtvLjWUjh0G5ip65AOCcHrknq6Kcvev53/EUfdSXY8h0fSNd1SSzsb+HURBPZ6fdyG9vHmw8XmO5+ZjtZn8oY47+hpug+Dr7w34m8MQTWUIlzbGY2Ns/lp5NpcI7O+NuS0qjrk56V7BRWnO7trqSo2Xyt+FjMudNigsdQmQPNdTwuGlf5nIwcKPQDsB9epJrK0rw/Bqnw/0K01KOa3uLeyt2jlT93NbSLGvKkjKnsR35BGOK6iis1pf5fhf/ADG1dp+v42/yOS8atNPdaLZ22kXeptHepdSJFGuzy1DA5ZyqA5YcE5rL1vQnVmub7RWXRi/nS2+mYN3E+OWBVQ23uRG2/OcEgkV6DRSWn9f12Hv/AF/XcyHtdO1/w5Bi3kurQqksMVz5iFyvK7w+GPIHDde9cgt1Zw+LrLVdXsNcvNQhtHiZDotzKkcjsh/dsqGJAApGQ2TkZJ616NRVbO6/roK2ljn/ABg95ceANSk0qO7W8ktC0CQ5WYMRwBjkNXOaNoeqXviWePUrXUINMt9RF7Emo3X2glRbLGqAl348xpGIz/CM9RXodFCdncZxngPw82kyalcRPdWkEuoXgFg3EOPPOyRFI+T5f7uAQc471av9M1TxMbn7Y0um2du7C0t1Klrh1PyyyZBG3IBVPxbnAHU0Uulh31b7sxNM1y6nhs4b/SNQhupEVZ2MI8uN8fN8wPTPcZpmt2BgvRrcCPcXcMYhiV4zMlspJ3yJEuGZjwDg5wBjuDvUUPV3EtFY4mO+1HxeNLjOkXlg1nqAnuLm4heBQsTEAxhwHPmDHGOFZsnOM2fiJox1HwRrzPJc3BGnzeRaIcJv8s4+VRlzns2RnGBmutoo6Di+WSkebajpcs8OirBZ3UjR6jaO4OlrGFVZFLEsBkAAZrt9b02XUbe3a0kSO5tLhbiEyAlGYAja2OcEMRntnPOMVpUU76W87/l/kQlZ/K35/wCZi2Vjd6NprJbxLf391K09xO7iJGkbuepCgAKAAcBQKXT/AA8tvaXovZ2mutRm868mizHvOAoVecqoVQvXPvk1s0Uijgl8L2t7411xjZ2SwQQWscQm05JgAEbhM9MccCtH4dW4t9AvRHC0MLanctEptTb5XfjIjIBUcHtXWUULQVtLf11PPn0q11K/h1r+ztXfz9Qjt1keaVJFRA4SYocYUO7jkD5Wz6U3TfDY0+4tJItM1KIWtwmnyeTeyr+6Ri0cq8/NFluVPTJ5OOfQ6KFp/Xp/XzG7u/8AXf8Ar5HKanMLnxNFc3Nlc3MFjHJHaWscBZriZxtZznhVC5QMxAO5u2CcK0g1rwrqUOpa/plzqWmwRtDYpYH7RLpkbHkOgAaTgKu9ckAYweWb0iihaA9TC1+2uLyLStTsIJJ30+6F19mxseVDG6MAGxhgJCQDjkY4qG5lu/EN5Z28Vhc2tlBcJc3E90nllyh3KiLnJO4KScYwOCc10dFPqD1X4GXIlnoK3ElhYyPPezGZobdSTNLgAn+6vQZJwPXk1mJ4XuZdHvJJrlIdbu7gXv2mMFlgmUARqM9UVQFPTcC3TdXT0UgObsNTv9V0O7TxBpU2kXdqdrsbjbDKw6PFKp3bD7gHnGK47TNL1Cw1KP7ampXVvcFpma1upopr65+UhmjZgyxLt2AsQDxuAHJ9Voo63DpY4vwdaan4avJNI1Wxkm+2O1zHqFuS8SAAKIHJ5UooVVOMMFzwcijxJp8FhFfxLbahFZX8byzy6fbzXEs87ZGH8sNIFAxgDjHHAGD2lFKXvLUadnc53wfe2LaTBp+made2cNrCi5uNNks1YgYOFkVTnjPSue8SSa22ua0unpqrBDZ/ZmtkQxrubEnDcnjrgHFeh0VTd3clKyscfpF/PoL6tb3WkanK0mozzxtb2xdXRjlSCDiuY+InhnW/FHh221i4s7eJrPRbkzW8tw6SrLIqsQFRSDt2Yxu5zXq9FTbRL+trFxlyy5jxS28Ea9Bb3dnpltarczrb3Kz295IWtiiFWUtJHgM6O4ABOCwOAOa9T8MXyXukBYNOuNNgtW+zRW9zEY3UIoHT0zkAjIIGQea2KKq+5mla3l/X5nLXGhrdeOLG5tpLgQWE0l3MpI8oTPEYwF4ySQxJ5IGOg3V1NFFLpYrrc4y7nuPBQK6dp11qEUjiWd0tZbi4vJGb52LxghSoxgMMEYUFcVf0iG7fXtY1+S0mtobm3hhgtpABJJ5W8+YV/hLb8AHnCjOOldJRRrYDE8P61LqskyySWs4SNHL2ucRM2cxNkn5lwM9OvQVt0UUwCvEv2q/+SWab/wBhqL/0RPXtteJftV/8ks03/sNRf+iJ6QHpPw4/5JZ4U/7Atn/6ISij4cf8ks8Kf9gWz/8ARCUUAeI/tc/8yj/2+/8AtCvpKvm39rn/AJlH/t9/9oV9JUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABXiX7Vf/ACSzTf8AsNRf+iJ69trxL9qv/klmm/8AYai/9ET0Aek/Dj/klnhT/sC2f/ohKKPhx/ySzwp/2BbP/wBEJRQB4j+1z/zKP/b7/wC0K+kq+bf2uf8AmUf+33/2hX0lQAVS1bUhpVks/kSXDvKkMccZALO7BV5JAAyeTV2sXxP/AMeVj/2ErX/0ctC1aXmvzE3aLfkxNW1q80jw99plsY59TkOy3sYJSwlkOcKG2g4xyTt4AJ7VjTfEVAYDa6TeSxYMt3PsOyGFQ3mOMAsSrjbgqpJz6HGl40lkttESaztDc3r3ENvEEDbgHlUPyhVsBckjIHy81wNmJZ/Hd/plpHOyQWC/aLdEuNgdnY8jz8E4PPPfpzQtX/XRXKdkr/1q7HqGl6qdUaciwu7WONgI5LhAonUjO5cEnHbnBqK68R6faSXCEzzfZP8Aj4a3t3lWHjOGKg84wcDkAjjms3wFKqaDJprNcSXOnTtDcvOG5kb95hSxJIAcDrxjFRzWEVlc6tYeFIduoapKZ764kdnhtnZQu8gnG7aAQi4zwTgHNEvLsKO2p0ttd295ZxXdpMk9vMgkjljO5XUjIII6jFc5D47s5dX1GyNpdhbRkVJFtpj5haMudw2YjAxjLHB9q0dI0yx0vwfb6Vpj+daWdt9mjZpipYINpy46HIOSOleUme1ub64gW606We1nZpWXX5B9r3DMPQHzNiHHOMsF6UptJvlHHVK56VpPjJNVvdKgOkX9ouqWj3cEs7QlSihD0SRj/GO1aEGrTjWxpmoWYhkljkmglil3pIiMoOcgFW+deMEe5rzvwIL651jw0ZZ4pLqz0nE6eXJtitmjTyyoMhUM5Cjdt/5ZuO1d5ef8j5pP/YPu/wD0O3rWUUpW9f1Ipvmir9jcooorMoKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACvEv2q/8Aklmm/wDYai/9ET17bXiX7Vf/ACSzTf8AsNRf+iJ6APSfhx/ySzwp/wBgWz/9EJRR8OP+SWeFP+wLZ/8AohKKAPEf2uf+ZR/7ff8A2hX0lXzb+1z/AMyj/wBvv/tCvpKgAqpqemw6rZ/Z52kQB1kR4m2sjqQysD7EDrketW6KAM59Ou5bKK2l1SbAyJZkRUllGeBuHC8cEqAfQrVaHwxa2+qSXVszQRNZCzEUOUK/OWLhwc7iW69c85raooDyM7Q9Fg0HTRZ20s85LtLLPcPvkmkY5Z2PHJ9gAOgGKxbz4aeGb6/ubyeDUBNdSGWbytXu4lZj1O1ZQo/AV1dFG7uBW07TrXSdMt9P0+LybW2jEUUe4naoGAMnJP1PNVI9DjjvNXuPOYnVAocY/wBXtj2cevrWpRQ/e3BabHO6b4I0nTU09ovtDXdiiIt35xSSRVUKEcrgFMAfJjbnnGea0LbRhHq51O7u5rq5CPHEHwqQoxUlVVQOuxeWyeOoHFaVFO7buJJJWQUUUUhhRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAV4l+1X/AMks03/sNRf+iJ69trxL9qv/AJJZpv8A2Gov/RE9AHpPw4/5JZ4U/wCwLZ/+iEoo+HH/ACSzwp/2BbP/ANEJRQB4j+1z/wAyj/2+/wDtCvpKvm39rn/mUf8At9/9oV9JUAFFFFABRRRQAUUUxpY0kRHkVXkOEUtgt9PWgB9FFNWRH3bGVtpw2DnB9KAHUUUUAFFAORkciigAopsciSruidXXJGVORkdadQAUUUUAFFFFABRQSACScAdaKACiimo6SIHjZXU9GU5BoAdRRRQAUUUZGcd6ACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAoopqSJICY2VgCQdpzgjtQA6iiigAooooAKKKb5ieb5e9d+N23POPXFADqKKKACiik3AsVyMgZIz0oAWikDBvukHnHFLQAUUUUAFFFFABRRRQAUUEgdTiigAopCQqksQABkk9qFYOoZCGUjIIOQaAFooooAKKa8iRrukZUXIGWOBzQ0iKyqzKGY4UE8n6UAOoooyM0AFFFJuBYqCNwGSM8igBaKKKACimo6SIHjZXVuQynINOoAKKaJYzMYg6mRVDFM8gHocenBp1ABRRRQAUUUUAFFFFABRQTgZNIrK6hkYMp5BByDQAtFFAIPQ5oAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigArxL9qv8A5JZpv/Yai/8ARE9e214l+1X/AMks03/sNRf+iJ6APSfhx/ySzwp/2BbP/wBEJRR8OP8AklnhT/sC2f8A6ISigDxH9rn/AJlH/t9/9oV9JV82/tc/8yj/ANvv/tCvpKgDFvTJquutpImkgtbe3We5MLlHlLswRAwOVHyMTjBPy84zlZfDVrDGZNHL2F2vzJJHI21m/wBtc4cHvnn0IPNLfQ3NhrH9rWdu10ksKwXUMZHmYViUdckA43NkdSDxyMFj6/JeRtDo+n3z3LfKHurSS3jiP95jIF3Aei5J/Wl00H1L+kXx1PR7W9aPymmiDOmc7G7jPsc1cqrpliumaVbWSOXEEYTe3ViByT9TzVqqe5K2KWsTG10m5uhcPbrbxtK7ogc7VBJAB46CuC1W/vLrxR4Xnhu9QZGad1ZtOGSphP3RjrzXd67ay33h3UbS2XdNPayxxqTjLMhA5+prEmsriHWvCCNEx+yxypMyjKofI28ntzxUrd/L9f8AgBLZf12/4I7Rru51HWNQMGrXryWKiCSzu7RIog7KHVshdxOCOh/CuLudR1Kz0zxKkWoWkUg1dmmitQ4uDloQGVg3yjGRyOc4zXb6Vot2114lk1qFIotUnGxLa4ZmMYgSPO4BSCdp6ciub03RA/hPWdM03Rr+3tbvVpHjEEMcLIiNGd22Vk6lTg8+v1Fv8v1Q5bK3f9GaljNJF8SLG1iOqRW8ml3MjxXs7OrsskIDAFjyAx/Orms6hcWPiIiH7dLZy20iXUK2NxMFfaPLeNlQj1DAHHQ9Qc1oba+i8WWGpnRddnYRPaM9xc2myGN2Vi5Ak3HBjXgZ6mtfVFkN8StvrEg2j5rSdFT8i45/CnJXil6/m/0Y07Sb9P0OQ8LXiQ2HhGy1J9U0oWtpDbxWhsriEXFyYvmEhKBdqhW4J5OT2BrrPEFxeQnzYpb+0toUzJPbyWiof94zAkY/AVhanbXMuu+HGjsta2xamHka5kWREXyZRk7WOOSOferXxG0Y3/gvWZHe6unFsxgtV5RW7YRR85/3s89MVUnze95sm3Lp5f5/5HE+F7bUNStbeCW41GfRxczM8SXltGt8xmaRNm3a23nJYH5iCB8vX0HWL/Vv7AsvLhOmalPfwwohlEoVfMBckjhh5Yc4/wD11h32myTapoJhtLqQRalHJIW0xYgihW+YsBwBxW740sr69g0gafD5wTUovtAAyVgZWjkI+iueaS6ev+Qbfdf8/wDIreNbzVF8Kat5en3CG3t5ZY7u2vREF2qWVsghu3IxjPrW/pE+o3FqX1W0trViR5S2900+5MDliUXBzngZ+tYPjKHxBqGm6lpelQp5d3atBCxhDgl1KksxkXaBn+6eOmTwNWxk12PTbiK7srMXVuoFu0dwTHcjHfK5jPb+LHXJpLZlPp/X9dTYorN0DWU1/R475Lae0ZmaOS3uE2vE6sVZT64IPI4PUVokhVJY4AGST2oegjgddgntNH8TahqtuHMcivcM3yx3tmoBESHJ2cFlIOckt2bjodPtJ4vFdxPPETBJaotpIkhRI0B5iMWcbgTndjkHHGOcefSbnxFHd6ZK81xp99d+ffXU0BhRoht228SHlgQihm6EFiDk4C6fA2keJ7eLXtMvNQuR+40/V1i86OOMj7pC8wtgfMxGG/vdFDj0/rp/X499R/19/wDX4dtJ9V/tOyvrqe6vnK3Ev+jwQSuixRKoAyfLfLE5J6Dp161yPhC6v7zwjolja3k+mrdQiMT2rySfZ8gkbUaIjtjLPgHnnpXS+Kbby/FelxRfbI7e7huXuDbxPMSy+Xt4Gcfeas5NEhGsaPpdtb3sulzNLHdQTWMkUSxiJiBkgADcAMUo/wBfIcnZGx46ln07SrS4gnkuLpHWIWwup4GuckAt+5IwV+8SVIAB6dRyz6pa6dZ2FlpOsahrIlt1uLxoPtEpyDkXBdcv5Z+b5FYFgigHAau41uzsYxi3hupNQaLZFHaSujMMYAZgflTI6sQOvc1xen+FU8MaobHUo9dubQ6HaWfn6e1wwd0aUOMxnKjDKQOOvHemuv8AXcdlb+u6O1fX4z4NGo6ZeRatNKnl20kAwLiYnaowM4+br6YOelcpptl4g0jxl4esp7a0vLq30W6UzT6pLI0p8yDe5doSQc9B0we2MV11jdxL4fsLi+0+8R9hVIjBJLLFwR83VgcdSeeT61zdxp9i/jmwvk0rVDYxafcRSP5FxkSNJEVGOvRW9uPpTWk/v/JkfZ/rujrIJ9bbTbp9Ri02ynVz5LxXDzRrH/eclE5HPA446ivO5PEGkJ4fDzX0Tadf3bTTJLMTc6tDkqHAA43yKFCjgoQOOld5o8emS2c2lWmkXNpZQEMEuLdo45cnccA8nnqCPzrjbKxfUvBuk2QS4lubRfNgtIFZf3wclTM/ARQD03A85GSBU9fu/r+v+Grp/X9f19/UeFtVQ3D6feXF09/Ohugs0DxxBcgFIdyglUyoPrkHuaparea7L4v0wWWmfZpY4rncbm+2wTKNgzhNxYDdkBlU/SpPBRmspLyx1K01OHVZWNxN9oaWa2H8IWGUll2gAcZDHqVHSs8aV4h1nxdph8XWUPkrZXBCWbGS1ifMYHmFgC7EgkKflwOhK5p9V/X9dhLr/X9dzcn1m7n1ayj0G902/wDnAvrX7QuY06MyEHdkHsQQfY1U8b3WqfZI7ex0+YH7daGK9S7ES8zICpwd4zyD8pGG78gT3dhrGq3Wlw3NlbWi2F0lw93HNu3BQRtjXGRuBwc9ASOazPFtp4m1O5itZrSNtH/tO22ixlbz5IxIjFpOBsVcNnac8DnGQRbr1/VBe135f5mpqOs6hHp6wW9/o8XiDcdtibkGJznhSTh+nGQM5OcHpVLx/qGoW/g66LrYW4lsJGbzbto5YZghI8sqp3kHvlcY9+LWraVqUmg32gafpdibW5jeKCYOI44Vbu0YGcrnjb1wOQaj8X6DJeaTb5kuJ0Ea2d4scPmNLbs8ZlIUc5ITHAJwTS0e40+Vpmnbz6lpOkeZqs1veys8UVvHBE0WC21AGZnbd8xyW447GiDxCmpaLLdWGnTXrxTNbXNkrRiSN1OHU7mCnH+9gjkZ4By9e1z+0dBMWhaTqt1dpJHLBDJp81srMkisFLSqoUHbjPoa1NW0q6fRVsPD622nrO4FwQu3bHtO7bt/iOAuewJI5ApvW7f9bf8ABJjokjB8C3uoXXh6W30qyS0hjvboR3Fy/mxqvnPtVFUjcAOMBgoAGD1A6XRdUmvmvrW8RFu9PuPImaIEI+UV1ZQckZVxxk4OeT1rG0Oy1eDwbYwWlp/ZEqTymS0R03RxmRyqqSrL3U8jp6VN4V0jXdJ1HU5NantrtL+UXAmQ4kRgqxiNgFCt8qA7gF5z8ven1f8AX9dQ6XYazeTafrFzda9r1npGhC2QWrfaFikM2WLli4wRjbgA+uRVrwff6lqPhK1utYXFy+/DldpljDkRyFf4SyBWI7Z7VHLN4gsfEN/LJayarpU0Uf2O3tRCjwMAfM3mR1zk4xjP4d08F6Le6J4ekttRdRLNdT3CwI25bZJHLLEp9FBxxx1xxUfZY3v/AF2/r5nGeEta1O9n0w/btYmeXRhNKGj3hpPMA3gPgEY4yPWp/Ds+q6KxsJ11YXh1C5v2soLa3/fwSXDYZmY4Aw4JAIYYwPStPRPh3cWWn2yajqzzyw6YLNVCIVgfdu3IdoyBjowOajsPDlrd+OETUdIEgtNLQTzNbssD3HmhgULcHlSR1I4z2q4vVL1/V/5BNv3rd1+i/VmD4st726u/HBtgQf3cUMryRxrHI1tGFAZ5F2ksR0HU1T1yG6fR/G9zastwscbSxTQTxSGNPsqDdnzNy/Mr9uoJGa6TW9F1DVm8U21jbNJJLrGnSplzGGRBbs5DewU8jnjjmqfiLS7vQ/D/AIynvreVhq2nJaWi2xmvGeTZIuCduVBLqMnA560Q0X9eRr9qPqdZq9xcW914USCSRYp74RThZCN6/ZpWAPqNyqfwqp4pt9Q0jwP4paPUJpI3tZGsfnPm27FCNofOT83K9xnGcAYPE1tqlxNoqWzQafbWTrcyX8pLurhGTykhA+ZirtyTgeh6US6Vca/ZLp1uLy004yrPcX12MT3bqQwARhkLkDO4AYG0Lg5A7NmUXZRa6Jffr/wC/wCIL690PQdOXTZI/Pku7a033StMMO4Qk/MGY85+9nNc5e3Wq6d45vNRu7+xEFpp8UFxerpjtFBudmww8/IwMEnoAwJwOa0tbg1rWPDdjDeWr299DrFuJHtQGBRJwfOUHOAVG7BzjpzXUW2nW1nZvbwxbkk3GTedzSk9SxPUn3pdObrd/kv82StHy9LL83/kjF8O6tqN3qGvW+q3NpcR2E8awy2sDRAo0KSEnLtn73XNJpf9tHwJaPZ3avqRgEgN1F53LDcqMN6E4DAZ3A8VR8I6QbdfEcFvptxplnLMkFpFcDB2JbpHkcnK5BAOecU7w5ZeILbwbpczQxDWIfMN1a3UhjjlYkgjeobaBgbTtPAAxzkGn5F7NWNnQLfxFDA7+JtQ0+7ncArHY2jwpF6jLOxb68VwfiIvp+ralqc160d95bfbfs99DEREqFoo48uJAASCem7LHAyAO/srrXpL8LqOl2FtabCWliv2lfd2GwxKMded34VxXiTRHvdL8S3Gi3d2n21ZLie9PyxgCEKEiU/fyqAbvujJ5JGKiT0b8v6/r/McUm7eZS8Pi1bU9P0u2vdTNtqn+kkw30KyeeN0skshibdhvlBXp26cV3/ii51i10F38O2hu70yxoEDKGVC4DuN3ykhSSAeMjv0rlzpt0g8OWelpqyTyCCWW9DZihhUK0iknoWwF2453cZwcdV4lu9WstDll8P6c+o3xZVSFJI0IBOGYGRlU4GTgnmtJ6ff/X+RnC71fVf1/mZQvb+w+IFhpFtezahaz2cs16k4Um2KlRG+5QMbiWGD125GMGoPiQl7f6C+j2KXCtqStbI6mIRM7AkK+/kcKeQO+Kb4auNcXUorZ/CF3pNvIzTXuoX17bzSTttwB+7diWJxzgAAYGOBTvibpM1/4RvbizS1Nxb27FGktTLKD28tg42nr2NLsPTU5ddcMvinThrl1q0FkYL8QLNfR2rXDI8AAXyWQED59u48g5zXYeA7iS7+H9qYbsPcgSqXmm+0GJ97EK5DHJUEAjd261y2oeE7vTPFmnnS7K0N3JY3LQTWFh9mjilD23l+YdzcDac5OSoIAPArr/D+led4PbRdZ0+aAruiug0oIuWY7nkVkIJVmJPIU8kYFP7C/rqynbRnP6TeXGqeLJtY/tywtYxGbZPLtJAl0kbZdw7SBCQRgHDEKMjANdfoviC1177UbCK4EUD7FuJIsRTjGQ0b9HX3BrjdT+xrrWkya3p+qyNp1zI8dnBo9xc20cexkjCeUjJkZVtzHPX7vQd7a30dzpq3jRzW0ZUsUuIzG6AeqnkUtOUnqcPfwSWOiz3Wt2octrMY1GOT7l+rOqRFOuFG5MIepQqSeSen0i2uoPEOqvfozPKUaG4WQ+W8XICCPJ2lccnvuznnAwjoN14jtY9NvpLiTTluWu7u8mhMDXMuSUSOM/MqK205P9xcbsk1Y0MPY+JjFr2l3U2sSo0cesiHzIZYhztVl/1I4GUIGT3brQtrf1sv8vuG/wCvvZS8RNqWn6fqZv7x55LhZpRDFM6RRR4wiD92xPAyeRyTWf4cm1LUNM0TT4NQudNWS1iYTWzPJtKqrbArw7VUgEZZz6c9a0dfsU/4TBbEi8WymsHlkEEEk4Z/MAwcZwCCeOlV7LRo5vFdhpht7yfSPsc0kq3NnJCiOjReUASAO7ED29qVP+vlcJav0/WzNfxjJO8ARr2ytYrF49QJmZg8iQkOwxjBHGDjOMjPWsPXtd1288FQ3F/pUkXn6lZNGYXRCsbXEREbgyE7sHae3Pauj8VaCfGEH9izo0FgjCSa5KDeWHKrHn/x5umMrzk4wPENjcw6Jp51KCWTXb+9sIbj7FDI8MphuVYyHA2odgJyxHAx2qofEr91+a/y/q49L38v6/X+kaPi55Lvw/azeILaWxtEmDzxRXMHyyBsRbnkZU27sHHOW2jtzwMWvtc69dfar+c6hY2cMttcHV7R4lmcFZCFaTaoPlgfKcgE8Atk+p+LLb+09Pj06GCae4aeG4jWP5UBilWQF3IIVcqM9WIzgGuVh8O67B408Q3dlqU0upS6fakyS/LBKS0+YkBBCBQF2nDEdTnccytE3/X9f5A7W/rudB4Tmubrw9Lc2EV1ELi4aWGTU71LsTI3O9GjdgFPZcjHPGK5bxN4k1WD4jaHb/Z7KeHT2ma6u1DBLdmiPBGckhDuOMYBHrXXeHbW9t/BOnadY2s+lyW0S2uNQKPJGqDbvwhKsTjjkDnPscjUfDl5a+ItBttOvWSHfdM0pthIylojl3Y8MST1I69u1OWktCd0dGratG89zqWpafDp32ckPFEVaNuvmb2Yrtx2I7da8/GrQHVDqEfi5ba9vHNrezCa2IS3gaQq8YCHly4wD1DH+7Xb+H/DuoeH5/Ij1g3WleV8trNAN8Un+w4I2p1+Qg46AgcVzWhw6/Na+G5mg1lX+2Fr6ae8JRotknVC+cZ2dvSj7Wg+j/rp/XzH+EZb3V9UtrptWu3iS81B2JuSUuFS4aOJAv3SoXnjphfWpvFmo3+la7HZ297P9nntZJnd5412NuACjcV4ILev3ah0Cw1eeOyjt7IRQQ6/fXUl28u1kT7RMNoQjJ3hsAjjGT6Z1vEegeXDcXsVxdeUqFnT7RezPnknaqTDj2AqZ7ff+X9fcW178ku/6/195w3w9vrq+0jw1okmoyQWNzppDmG9SOQMqKVVNrFsnLHoDxXTeN5rC0vrKK+lu47edzFdcShpkSJnJjdDw2E59RnGDg1leGPhvc3nh/wq+ryzRRWtqDcWwurqGVd0BTaD5vykFudoX09q1vE2kxN4x8MveLczQ2ssoBKyPHbwC3kUlpDnLltnJOemO5OtT4n8yL7swpb+e21Rb6w1fULMagsLXkq2asdLgTpFIskTSAlccnGCzMcDFdL4ruUj+Fwm0zVZ7+Iy2vl3qyl3lU3EfO6MAng4+Xk/Wsm+s30UXOsQy6vEz2/2LR4ILJWcsct8yrF+7Dvt+9jAXJIzgdVqOlXl9YaJpNw8lwI5YZ725cAbvJIcdABuaQLwO26o3XzX9fJBtK/9f03ojE3D+5f/APgHqlTaDeiD4W3kMdzcXF5p8E0MzsJkcTYLYBkAf+IYPaqUHhbU7GG1vtQECiz1ea+mZBJJMYDJKygBc7jtZflA7e1XLS11DUPAXiG50yCRLrUri4u7CK5jMbN08vcrAFd2wHBAODzU9Hft/l/m/uHqpK3f/P8AyX3m7qEXiGLQLdNCvbSTUI0WN5L23MqSMMAs22RCOQc4z9DVnTItZtNKk/tq7t9SveWH2O2+zr0+6A7t+ZNZ9rb6zZ6Vpk+mQxTy/ZEjubW+naE7jgl9wVvnyWyCOc9Rjm9ZyaxeNcw6zptjbW7RgRmK7a4Lk5yGUxoAPxOfaqle7JjayPOo7zVodZvr+A6pINTlK4Q2gIEEZjkE3GQFbgbeScc81N4O1W0n1zwmbfU7mYS6S4uHn1VpknnKRnYEaQncNshPyjGDT4vBskuseIRcQaO0Vs0bxqNIODmLcfLzKdh3ckjPzc1P4N03VbGbQrqfS7l9NSyjhhiyqvazvGnmysjYOw7cD+IEucEMMOnbX5fkxTvzK3n+aNHVLo3viO5v4tYS0itLZ7WC3eN3ErNy7lQwB6Koznox71R8L6pJpXgPQlutbjtltLODzrWLTHeXhADGRknPrgZrY16KaXx3YrJFqstl/ZsxYWE8sS+Z5ke3cUZcnG7GT61Ha200fjvSms4Nbisxa3JuPtd1NLEWzHsyGdhn72PxpR+H1/S/5lPVvy/VI2bzVtUiuWWy0dJ7XyhKl7LeLFFjHRhgsCP90jGOew57wzNqd14g8QTWEFhaGR4HdT5rKXMf3gCqE54+bAzxXbXUENzZzQXQBhljZJATjKkYPP0rB8LaXLbXuq6lLLcSLfSxrCbnAcxxptBIAGMndgYzjBPJNLqD6GvZpfPpnl6vJALkhleSz3KuOxG7JBx7muEsbhdQ1BLi48Ua5d6Vp8x3XQjKJdSKejNBEqCJSOcn5iOfl+93eraZFrGmyWNxLNHDKV8zyX2l1BBKE+jAYOOxNc3D4lv9O1IaY/h+7mi8p/KSysZFSEqQFjMjfu2DA5DBgBjBAoT1v/X9f12DpY66KVJoklhdZI3UMrqchgehB706uWsVu/Cvguwt7mS3gm3kSzSktBabyz8nK5VchByO3StzSL19Q0uK5lVVZiwyn3XAYgOv+ywG4exFPuLtcu0UUUhhRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/wDJLNN/7DUX/oievba8S/ar/wCSWab/ANhqL/0RPQB6T8OP+SWeFP8AsC2f/ohKKPhx/wAks8Kf9gWz/wDRCUUAeI/tc/8AMo/9vv8A7Qr6Sr5t/a5/5lH/ALff/aFfSVAASACScAdSagt7+0u2ZbS6gnZPvCKQMV+uKybuFNZ8SyadeqJLGzto5nt2GUmeRnA3DuFEZ4PGWz2FW73QbC7hAS3jt54xmC4hQLJC3YqR/LoehyKNlcOtjSoqhod7LqOhWd1cBRNJEDJt6buhx7ZBq/QAdOtURrWmNpP9qLqFsbDGftQlHlgZx97p14qPxBE02g3a/aPs8flMZnyQSgBLAMOVz6gEgZxzg15XNa6fFq+kodMjuLS8nJtos3SrAiwhlQZhyUzHu2j+LB6LQtXYHornsoZWxtIORkYPalrivANnG82oXVxYBLq0mNnHeu0jSTx7Vk58xVOAX29P4Sa1NSsb+fxP9o1C4hTw5DYksouHidZ93LNjAK7PU8Ht3oelv68wR0NQveW0d5FaSXESXMys8ULOA7quNxC9SBkZ9MisDwO9/Lpd7LePM9m99IdNNwSZPs3G3cW+YgncRnnaVrh/Fd4H8UXN815arNYQtai3GtzQiTz2TDB1A8sL5TblHbn0o6q/9f1sC1uet+YmM71xu25z3zjH1zTq8SWfS7qzlm+w2k9xD4ijuLrUYreSUpGJ1ZfLkEZMm4rtHzDrXrl/Z6nc3Ub2Oqizt9hEkf2VXcnsVYnC++Q3bp3f2U/62T/UXW39btGjRXCz6Ne6poF3f3eoavqccinyLKK8+ys0YzzmERlnbrtyo6DjkmxqaXcHhHSbCdzYXJvYYhMtw7skcbb2fe5LZMUbZ3EkZIJPdL/If/BOyJA6nH1orjvHUGp3HgzWklg02e1S1mlR5d+4AKSPlxjcPXPvx0rodHXUhZltWubS4dyGj+y2zQqiYHB3O2T154+lHQHpY0KRmCKWchVAySTgClpk77IHYRNNhSfLTGW9hkgUAO3L/eHIz17VEl3bSXklqlxE1xEqvJCHBdFbO0leoBwcHvg14n4rk0LU2FrYJBYxDTNXXytTUlbZxLGjMoXftCsjEY4HOK3NOt4x4xAjstYeSFoZpTb3symWJji33BpQuxT5x2jqFHHOKpRul5/52CXuo9Juda0yyuHgu7+3gljWNmSSQKVDtsQnP95uB6niku9b0uwmaK91G1t5EVGZJZlUhXbYpIJ6FuAfXivH/GDR/wDCXayG0m5klyPI2RXLib7Mq3KY2gg7nkKnB4C9utQ263q+LHtUgvrJJ71AlrpqQuY1WzM0aq0oI3h3ZuTtBOevNKOquOVke6VUh1SxntJrqK7ha3gd45Zd4CoyHDAk9MEEGsDXg9jocd5qNyy2dlbB5rq51Ka1k6clxAoUnjt3zgV51oOmwyzQy38tuLH+0JWggvb+5H21ppt6B0YEBQzDhhliAxx0IlrYW0bnt4ORkcikVlYZUgjOMg1kB9dtdHDNDpZuI5DuQSvHCsP+9tJBAx2wcds8YGgm4N3Ol3BbF/EcUt8kYRgkaoIkCtz/ABKynOAQc9aXp/X9a/cB2cNxDcR+ZbypKmSNyMGGRweRSS3UECxmaZEWVwiFjgMx6DPqa5fQ2tYvDmpx6PbMb+3kaC+iurg7zKqAZZ8Hd8m0hsZYYzzXn9jJql1o/hTTr+zCacdA82GK1vLgiVk+zlHdY4/lYNnA5HvT7/L8m/00D+vyX6ntEd1BLcSwRTRvNDjzY1cFkyMjI7ZFNW+tX1CSxSeNrqKNZXhDfMqMSAxHoSD+RrzLwI+qnxHo4vPtsMt3pEs+pea8533H7hQzrIgUMPmAAyOo6Cna5b6tpmqeL9SsPEGoedaabaqshjtyWkBlbaR5WOAynjB+b6VTjZ/13sJvS56lRXnEk14LVrz+0b4TDxOlrj7U+3yjOqlNucYwSOldH42t459M08yL8yarZ7XHDLmdAcHqMjIOOxIqYrmSfdpffb/MTkk2u1/1/wAjpKKKoaja6lcSQnTtSWyRSfOVrYSlx/skkbT7nI9qRRfork7PQ7jW3upNR13VprJZHt44o5xbs5VirMWhVGHzAgAHoMknPEmv2n9geD7a30a4urcW93axxO1w8rhWuEVgWcksNrEYYn9BT7B1sdRRUKXEc8k8MUnzwkK5UfcJGcemcEH8RWVoWsy3Wpalo+oBft2mum51GBNE4JjkA7ZwykeqntikBt0A56VwGvWVnrfiS70/TYNVutygalJa3jiGL/pmitIsaysOSQMgc9SDXU+H59NSy/szTLU2A09ViaydNrQAjK8AkEEdCCQeeeDQtVcHo7GqWUMFJAY9BnrS1xupJrOq65a2lxHpsB01jfNJGzykgZWMHhSm7kkAt9wjkGtK58ULZ6Hp+uXEQGmXSQmVgfmt/MwFY+q5YA9MdeewtV/X9dwejsdBTZJEijaSVlRFGWZjgAepNcxq2n6Zqt3NHp2h6dd3rEia+ubNGjiI4ySRmRh/dB7YJWuX8OeHbWH4fadqMnhrTNcFzbCa8gmt1M8hbJcpuyp9o8KAOAe1HS47HqAdWQOGBUjIYHjHrSghlBU5B6Ed652+1CXS/DltdaDp9mNNW2BW3l3QMgIHlokYQ8nIXaduDj6VD4ZhvNIhl0GR7ZrqG3W7EiIwQNK8hZdu44AYHGCBg9Bin1YulzqKKzNC1uLW7e42xmG5s7hra6gLZ8qRcEjPcEEEHuCOnStOkAVHPcQ20JluZUhjXq8jBQPxNU9fvxpfh++vDDLOYYWKxRKxeRsYCjbzknA4rz4xWsGrC4u38Ji4guWfZdaqrSohXDQszQluH+YHqMY6UD6HommazpmtW7T6PqFrfwo5jaS1mWRQw6glSeauk4GTwK47wZeaiwWBFsL+yZpZLjUbTVDcIsxb/VqpQYA5G0H5QB61P8QLWxHhLUrqSygnvntzbWpdAWaV/kjUH/eYUSuloEbN2Z1QIIBByD0IqN7iGOaOKSWNZZM7EZgGbHXA71heBl+zeDrHTZCpuNLjFjOFXaN8Q25x2DABh7MKyfHGqXdtqWiWw0u2ujJqsRtVa62vKQrE4XacFQCckgYA55pySUrLuSm3G77Hb1DdXdvY2slzezx28EYy8sjBVUepJ6Vgi/1e28W6XY3k8MiX0FxLJDFFhYvL2Ywx5Jy+CTwfQVQ8dXrW1/pdvcXEgtLqQkQxJAMyR/OGLTMq44HHqBS7DOtN5bC8S0NxELmSMypDvG9kBALAdSASOfcVNXjenT3d5rlpfWMet6xaXFtewpaQ3dpBcwqs6KwD+amY9yHBRsjIHTFeheGVv20K4jGnS6LtmK2kN3IlwyJheWKSMDlt3G6nbS/9b2FfVr+tjalv7OC9gs57uCO6uQxggeQB5QvLbVPJxkZx0qxXCXFpq938VLFU1O0aTTtKmeRhZn5POkQKCPM7+U56/wANb2g32pT61rVnqM8E6WUsSRNFCYz80YYgjcfUUuif9b2G97GxJcwRTRwyzRpLLny0ZwGfHXA71LXmusXEOpax9ovda1A6Jo1yJDfRwW/lRXByn32TlUDEFgCQTyQVJrrdK1qW71FLOysbq502OH/kKzNtDuO2GAL5HO9cihaoHozWa9tlvRZtcRi5aMyiEsNxQHBbHpkgZo+32Yxm6g5IA/eDkmvMNSu55/iBevGGdrWwdZUXVZYgGEyHaGEfuPlGRzyaAdJureKVobOOPWdUguJ7jZhbcK6KkI+Xkt5aqSDjczdupH3kvP8AzsJuza7f5XPVSQqkscADJNJHIk0ayROro4yrKcgj1Bqnqd3e2iwmw057/wAyTY6pKsZjGPvHcRkZ6459Aa5nwpay2muXQ0jTLO20+R2N9PHeTTB5gTxHuABIJO4gAZ4ySDgWrG9jtKKpalbahcRxjTL9LJ1b5y9uJQy9wBkYPoeR7GsGDR73VdSu0vNf1R7O1fyTHHIkBlcqGJ3RKrBRuAHOc556UAdXRXK69pyeG/hzqkWh3F5btb28k0Msl3LPIj/eB3yMzEZ7E47YxXSRXEbztbh900aKz8dAc49ucHimImorD0zWJv8AhJL3QdRw1xBEt1bzAY8+FiV5HQMrDBxwcqeM4GF4ogttR8Rmx0yPUrjUJIgLw2l04hto+xaMusRlI4XdzgZ5AAK7Fd7nc5z0pCyrjcQMnAyeprE8M/2Xp1qND0yzk05rNAxtJgN+1ifn3AkPk5ywJ5znms3xJFq2rXUehNHp8cN1MJEn3u8iwxkMzFMLtOdqZD/xZGOlPrZC6anXUVzz+IpofDD60bdZYrRphdxx53FYnZGZPXG0naeo4znrBqMej63Ismn6Np+rXk6KRdT2ytHGpGQXcjJ4I+UZPI6A5CD1OoJAGTwBTYpY5ollhdZI3GVdDkMPUGvMfDHhmNfC81+dC0nWLpr26SeG5tljMoSd0Hl5yiDYowm0AnqwyTXWxXi6d4TtLvw7plnYabHEzyWtwhtfsyAEnCKpGQQflwAc5z6j0DW9jolZXUMhDA9CDnNL061yfhdb3TJBYXq28dzqcc2pbY0IEDF1yhG7kDeoyNucE9Tmn32urqPh3xDZPCseoWETwTQE5Us6ZRge6sCP1Hah3S/r0/MFZs6misC90y9uvD9vZ6BrtxYTwxrEt0nlykhflLMJEfceD6Z9RV3SrC40fTXS71S+1iUEu01yse88dFEaqMccDFPTUSu0jSorn4NW1bXcto1qdOswcfatTtnWSQg8hICVYDr8zEeykc0+bUNR0fVLGHUpobu1v5vs6PHF5bxSbWYZ+YhlO0jjBBx17IZu0Vzmk37wax4kF7dSNbQX0UcCOS2zfDEdq9+Wfge/FWPFGrzeHrBdY/1ljbuovYscrESAZFPquckdwD3xR28xtWNuis2+tNSurqN7DVltLYpiRBbLIzHsVYnC++Q3bp3w7Hw7Jr9nJcazrWrXNpcZEMCXRtv3YJAZmgCEluuOABgY6kgjrqihuYLnf9nmjl8tij7HDbWHUHHQ+1VZof7M0BorGWSMWsH7tpC07YUdCWO5+mDk5PrnmuZ8I3M4vtc1rV59NVbmWMM1qp4CRoMlyT8gJbnHqc4o3bSDZJs7WigEMAQcg8gjvRQAVQTW9Ok1N9PjuVa6RtjRhSdpxuwTjGcEGr9Yvh//AI/dd/7CR/8ARMVC1fy/Vf5ibsl/XRly41zSrSOWS61OzhSHPmM86gJjrnnjFXBKjRq4dSjY2sDwc9MV4XqWg6omrXl3HamF5tRvUt5FeYXLb7lceVGJ1DIQMs3l8AA88muiTT9PvfFI1GTwzH9itbiOW6tobVJLmG6Kja7YHMY4bAy27DEAU46pMqS5W0uh6hc3MNnay3N1KkMEKF5JHOFRQMkk+mKLe4hureOe2lSWKVQ6OhyGB7g1x/juSS5skt78xW+lNKokjmkiBvD97aRJJGBHxyN2W6Ebc54y/wBdttF+0a5pP9mrqEFsYrcBbQqmTzhUuixJ4zgE8DApR1dhS0Vz2eooLmC6Vmtpo5gjFGMbhsMOoOO/tWZ4k1BNN0Nrqa/ls2QjYYI1d5nPAjVGB3FjwAOc1yfh+4ttDv7uTVL7Ujrt2BeT6aYY8zs42KyrEhZlGwLkn5duSFzR3DoeiUVyfiK4v9R+G17d3WhiHUVgMkdhPGl2VcdMAAhj+Gea841fw5DceINRsLTSma5lk0+5ijXSIlxEkw81j8uF4B4ON+COcGml71gPcBPE07QrKhlQBmjDDcoPQke+D+VMu721sIRNe3EVvEWC75XCrknAGT6muR8I2UsVvrUlpp1na3sV00Vo8lgtsXi2IRu2AHaW3DPt3xVDxxd6+PB+pW+ovp6mSwkee3tbdpfLXGCxld0GMn+4T7cGi239eYr7nodFZMenaoLq2m/ttjDGcyW/2WPZIMdM/eH4H86yfGj2huLGCKO9udXkJFtbWd1LFle7yhHUGNevzHGcDqaQ1qjrM0Vy3ha10zw6/wDZa2dzZ3t6zTPLd7S144HzHcrMMgdFyMAcDAqv43tLlJNPn0uNy8t1i7YGQ/uhG3ZQ2Du2dqHoC1Oqtb22vfO+yTpN5Ephl2HOxx1U+4qevDtHlntfMknmeC1bXjHcM6zkFGkClf8AVjkkgdR1ru/GOnWun+EbEaNNc2UUN9aQRCxvZYVEb3MasvyMAQQSOemeKcVdLzt+Nv8AMPtNf1uzrZdSsYJDHNeW8br1V5VBH4ZpbXULO+aVbK7guDCwWQRSB9hIyAcdODmvNNYn0628XT6I94sVjZQ215CrXNuWaUySk7nuCWbBRTgHiut+H+oSat4TS+uGjkkkubhPMREG5UmdF+58p+VRyODQlpcHo7HTUVmaBezX+ltNcsGcXVxGCBj5UmdV/RRWkxCqSegGTSegC0VwepXF94h0nSZre/ubWXWbqJrWO1meIQ2wPmMzFCCSY1wcnALgAdzsT3Enh7xFpNolxcXFlqsr24incytDIsbSBg5y2CEYEMT2xjnLswehtSapYQzywzXtvHLCEaVHlUFA5IUkE8ZIIHrimtrOmKu5tRtAuCcmdcYHB714t4y1UXPivxBYNq22Q3mlW6IbbCzss+4qGyOV3HgMCdrehxzl7qK32k6tHbLNta0uGSR7aVBMsimcnmTjA4+Yvkc+xIrmt/XQdtL+Z9MAg9DnNFc9dpG3izRSz+WttbTNw2NzOURV9xyxx6qPSo77w9rF/rHnQ+LdSstOxn7Nbpbne2c/faEso7dTn2xyiU7o6WmQzxXEfmQSJKmSNyMCMg4PI965zxpp/wBs063JHnCOTHlyQpIpJH3ubeYg8dgByeelcxoRtIJrey1DQ7jUbq6Fw0NtFBCkUMcTqCwEkVvgt5i9FIPUGhauwz02kLAEAkAk4GT1rmvBFnLZ2eqiXTpdOSXU5ZIreUKCEIUDG0kY4PQkVznjGxsbLxl4fn06yt4V0h31S/dIwNsP+q5/7+O4/wCuZprVpd7flf8AAOj8r/5fiek0UAhlBU5B5BHeudFvEvxLadUCyNpWGK8b/wB739cY4z059aXVL+trh0v/AFvY6KiiigArxL9qv/klmm/9hqL/ANET17bXiX7Vf/JLNN/7DUX/AKInoA9J+HH/ACSzwp/2BbP/ANEJRR8OP+SWeFP+wLZ/+iEooA8R/a5/5lH/ALff/aFfSVfNv7XP/Mo/9vv/ALQr6SoAytQsruLUU1TS1jkn8sQzwSNtEyA5GGwcMpLY7HcQcZyIXvta1CNre20mbTGb5WubuWJgg/vIsbNuPoG2j+VbdFHkBBY2cWn6fBZ2wIigjWNMnJwBjk+tT1FdXMVlZzXVy2yGCNpJGwTtUDJOBz0FU5/EOkWtpa3N5qNvaw3YBge5kEW/K7sfNjnHODzRe4bC67BFd6Hd2dxDcTx3UTQNHbffYMCCAei8dyQB61xlx4KZ/Fvh6/nstsEUsqNaQMzRW8fkuAXP8Tltoz0HQdye50/U7HVrU3Ol3kF5AHZPNgkDruU4IyPQ1Vi8R6XcTWUdrdrcfbpJI4Gh+dS0YJcEjpjB60LRieqsZXhvRbu38Sanql3Yrp0bxx2tvbR3HmKyozM0v/AiwAyM4XnGaj8UWHiu91m3OkWei3mmQoH8jULyaEtNn7zKkThgBjAJ65OMgEdbVXUtSttI06a/v3aO2gXfK6oz7F7sQATgdSe1HYrq/MpeHk1/7PcS+KDYrcyS/u4bCR3iijAAA3OqksTkk4HYdqwtX8MX178QtPvI9Qv47T7Ddo8sUcGIWZ4dqAmMnnDHJyfl6iuzR1kjV42DKwBUjuKRpUVtrOqtgtgnnA6mns7/ANbWEnoedQeE9b+1S3UEMWbTUprlYbuTaNRG/MYYoMIARvB2n5u2M59FQsY1MihXIG4A5AP171XtdTsL6aaGyvbe4ltyBMkUquYyem4A8Z96tUlpFIOrZzsFrr2i6jHa6db2d/o8sxYmW4aKazVjkgDawkUEnAypA4560/xbpF7q0OljT2UfZ9RimnViBvh5WQc/7LGt+ihaWDuct4s0TXNbtb6xsr0wW15bmBSsiKItwIYspjYt17MPTjrWlZWet2+n3NtcahazSKALO4FuVIGOki7sHnupXIPQVr0UdLDvsZugX99qWjxz6tpzadeBmjmgZtw3KxXcp7qcZB64Iq7cvLFayyW0PnzKhKRbwu9scDJ6Z9alooeojyTU/h9qUcExaK4aa9iv1nm05YpSBdNv8siVlO1CWHy/ezn5c4rX07R7f/hNZ9TufB10UmitkgeW3gzDLG0haU/vDj745GTwa9Eop8zHJuS1PNte8BXet65ca3ZOqPAr+TBdWVqftbMRuBJhJUYUBWbLZyenXMi8Cak+vfaf7LvJbOKVHEc2o+QXQ2Qj2ERELkMdpIHIB69/XKKS0VhPVnI+KfDg1LwHqaR6e0upPpkkVvA8xm8qQxFQELHGecbuCe5qnqGiatdw6THHZ33+j39rNL518rqqI4ZjtzzwK7qinezv53+4TV48vr+JleINPutV0+OxtnjSCeZVvGYnJg5Lqvu2Av0YntVSy0jUJ/EU9/rgtGihtzZ2ccAOGjYhndwehJVRtGeFznnA6CiktBmM3hy2s9PvoPDkdtpE184eWWK3BBOApbbwM7Rj9ea5PX/Bn2Gx8LabYW+oatb2V1tk3+VMVjW2kRSVkxEBkqOg5x3xXotFP+vuD+vvOC8L6HPpXjLVL2LRZrWJ9Nhjj8yG2i8xxJISoMJ29CvXnp7Vc1Hw3qsun/YIUtZhqt4s+q3TyFTGAykhF2neNqLGMkYHJzzXY0UX/r53B6/15WOFXwrr0zSI1zZRWv8Ab41AQvCxkaNZQ+fMDkZOOm38a6XxHptxqekiOyMf2mG4huYllYqjtHIrhSQCQDtxnBxnOD0rVopLRJLp/wAD/JCsnJt9f+C/1MJG8R6jII7m3tdJtuN8kVyZ5n9VX5FVP97LH2HWtxFCIqLnCjAyST+Z60tFAznJrXXtG1F20K3s9Q0+6n82W3uJ2gktixy7IwVg4Jy20heSeecDW1jTV1jR7ixeRovOTCyqMmNgcqw9wQD+FXaKOlg63Mzw/ps+laLDb3063V4S0lzcKu0SyMcs2OwyeB2GB2q8ttAt1JcrDGs8iKjyhQGZVzgE9SBk4+pqWijcDktStdZ8PRRReEtNe4to8FLWJogrsXJkMrSMGyQchlJOScg1oaNpt5/bmoa3qcaW895FFBHbI+/y4oy5G49CxMjZxwOBk9a3aKAOUl0bxCNKvBa3FkuoapM/2mVwxEEZ+VCnqUQD5SACxJyK2JfDmkXOmwWN7p1tdQQRLDGJ4g5CgDABPToK06KNgepyHiXSXvfG2jXMuh/2tZQ2V0kiMkbKjs0O0neQM4VvfrVWbQU/4Srw5cab4Tj0xLW7keeeOOBcIbeRQDsOcbmWu5opp2sD1VjI1XTrzUdUsNskSWNsWncMCWeYYEWR3UEs3Xqq1Bo+kXrXupX/AIhW1kuL0LAIYQWjWCPdtB3dSxdmI7bsc4yd6il0sBjXOlHSNLvJPCdlZW15I3nmHygkdw4UDDbcYJCgbu3Bwehv6Xdy3+k2t3cWktlLNErvbTY3xEjlTjjIq1RQBHPMLeFpWV2C/wAMaFmP0A5rl9Zsde12Tfou7QHCGN7qdlaSZP7gjUkAc5DkhlOcLya6yigDm/Dlxf2Pl6PceF5NNt7eHK3NvcxzW7EdgSRIWPXJT6mrK6bcarq0GoasvlQWjb7SyyDh8Y8yQjgsASABkDJOScY26Kd9bitpY5rVtE1aDX4ta8LXFvHNMVj1CzuiwhuYxwHBUErIo6HByOD0GKeo6DrM3jCx1Vhb3cQvFQIDtNnbqjHcCepZ/vDHPyf3eexopLS3kN63MHWtJ1CXxBp2r6SbZprWGa2eO5dlXZKUJYbQckGMccZyeRVHV9Au5tQ0Ao1xOtk1xJcTxMquzNGf73HLHp0HsK6yijpYHqeW6P4Z1azbTru70O8uohFfpJbLeJFIvm3fmpvw4Vsr1GSM112hR3mmaTcw2nhyPTk88izsY3iREUquWYoSAC+4nGTz0NdJRTv/AF87itrcxLPTZtEsr6/8ttT1S6bzrjYQhlIGBGmeAAOFBI9Sckmm+GLK7jTUdQ1O3Nrc6pdfaDbM6s0KBEjVWKkjOEBOCRknk9a3aKQziPEuizGJ7WHw9calZr5YsotPkgRbUKQSdkrou7IPzDJwcDHOen0m/vr63eW/0ifTGB+SKeaN3YY7+WzKPTqa0KKA63OCTwjeWGrnWrqxh1wzRzGayYRiSJ5JPM/dl8KwAAXkr0zk9Bi2tprqaBpukTeHfEn2eyuoZwqxaeFPlyiQL/x9ZA4xmvV6KI+7a3T/ADuD1v5mRrFnqWqTQWcE32TTnUtdyxuRO3TEaEfdB5ywOQOBgnIpWVjqPh24urbStPW50xyjWsX2rb9nwgVkAbOBkZGD3NdJRQBHbvLJbRvcReTKygvGG3bT3Ge/1rB1G01zS7+e+8Nw2l8l2yvcWN3O0GHAC70kCtjKgAqVwcZyOc9FRR1uBVv7GLVNJuLG9T91dQtFKoPZhg8/jVHwzo91o+lvHqd4L++lmaSa6CbPM5wny9sIFH4VsUUB0sR/ZoDdC5MMfnhPLEu0bguc7c9cZGcVzOs2eraJbSv4QsXmZzJcGGJoszXDHP70ysDsPTKsCOOwxXVUUAc/pdjqF34ibXdWtksmW0+ywWqyCRlBYM7Ow+XOQAAM4AJzzgNl0/XIrvU9TtDZS30rLFaRTFhGsCjgFh0YszMSAew7ZroqKAMaw8N2cPh210vU4YNR8pD5jzwgiR2yXbBzjJJP41leJ9EWW98Mw22iLqFhYzyCS1CIURPIZV4chcAlcV11FAraWOE1LQIZLvSG03wdFYPDqUMr3EcVupRFJLHKHNdNrenXWqPZW8bxpZLOJbsHO51X5kUexcLn2BHetWijpbzv+X+QW1v5W/P/ADMLTdL1KTXrvUtca1bEP2S2jgBwY925nbPQsdvy8gBRyc0zWPC9u/h7V7fw/bW2nX19blFmiiCDzFB8stgdia6Cik1dWGtHc56DRtTg0zTH025gsb23tI4Jo7iEzxsABkfK6nIOcMD3OQav6bDrcdzM2r3thcQlQIktbR4mU9yzNI2e3GBj3rSoqm7u4krIjnExhYWzIsv8JkUso+oBH86yYdCmn1WDUdav/tstqSbaGOHyoYmIILhcsS2CRkscAnAGa2qKQzn5/DUsnjKLV0vMWW3fPZlPvzqpVJA3spIIPop7VuXFvDd20lvdQxzwSqUkjkUMrqeoIPBFSUUeQdbgAAAAMAdAK52C117RdRjtdOt7O/0eWYsTLcNFNZqxyQBtYSKCTgZUgcc9a6KijrcOgVyWk6bH4cuNS2eHTNcS3M0sdzaQwgzpI+8IWJBGM7cNgcA5rraKB9LGHoem6lp/hGKyaeOK9RXMeR5iQgsWSPtuVVIXjHA4xVrQL++1LR459W05tOvAzRzQM24blYruU91OMg9cEVpUUxdAqtZ2EVlJdPEXJup/PfcejbVXj2woqzRSA4rUNB1LWdYluGvNTjsIZDPCsskSlJFHy+UgjLAZzkuwJyRjFU9L8Paqnhvw7PLHeSXKpDLdBLryJ4ZXwZXKkbXBJO5WxxnqcV6DRTWit6f1/XYHr/X9f0zmfFFr4hnsdXfSZduLApYw28hWV5icliTgDGAF57tVBptSubuS2g0bWkttRniEwu/IMdsgz5jr+8J544weeccmu1opCMUafqcuhFL9rO41a3Mps7ry8BWwyo5BHyttPzYGOTjjiufsE1DSfEV1eWPgzVWkubeOCSd7u02SFC7b2czGQk78ZK9hxXdUU763H0sUtUht7ixAvLA3q7gRCEDnPryQPxrzqTwDrF3HcrY2un2Md0xe4lvYVFy/PEcbRMywpjIB+YjOcZya9Sopdbgc94Y062gaa4fw3Do2oIBbyOmyTzkHIKyDllyf4gDnPFHi7QYvEVktg1szNcDypJw5URwkguDg/NkDhTkZwe1dDRTvrcVtAAwAB0FYWradPayTahokEn2y5ZftTwGMzOiqQqp5p2AA44JA5Y9TW7RSHsclp9pr2vXejXniOwj006W7zsglV2mmKNGCApYKm1ycbickDtk6OteFtO1V2uXs7b7TjLSfY4JHl4wATIp9K3KKHqB5fo3wvh1DSZv7WtUsWfVTdLBJZWrMY0mDKpKLwGC9AcYPTtXZz+CvDlxDb28uj2v2O2DCOyWMLbjLBsmEfITkZyR3PrW7RR0t/XYDjB4bvLnxLcahpqyaNayW0dv9/aW8suVKxpgKPnOdxyfRepu6BHN4X0Oe01CymKQXDsk1qHuDc+YxcuEALr8zHIOceprpqKLsDG8KJIuggywywmS6uZQk0ZRgrTuykqeRkEHmtkgMpB5B4NFFD1AwdJ8MporCSGZrtra3+y2Mc2FFvF12ZAJ5IUFsZwq+nNiDR5ZdWTU9VnWe4hRkt4o12x24b7xGeWYjjce3QDJzrUUAeca94XvDeaqunac8kLzaS0OCPn8u5Lytk9wDkn3Nc3f/AAt1LSNN1eTS7Wa8lljNta26TbwI3txHkF3HKtwSRyM4UcY9ropqTX9en+Q1orHOahol7P400LVIWU2drDNHcxFsEMV/duPXHzj/AIFntUo0zxBZb4dL1XTxaDJhS7sXkePJJwWWVQwGeOAcdSetb1FIlaHKeJNN1i8svD6FI7+5gv1e8MDNbRsvlSAnqxVckcZNY2i6D4h0m+0/UpdP+0vbvqUb25vQzIk1wrxEM3VQidODyOOteiUU02tv66FX0t/XX/MwbW819p7ye50kRKyxx2lv9pVvm+Ys7kfdHK9MnjpVjStDSzS7mv3W8vb85u5WXCsMYCKOyAEgD3JOSSa1qKQjnPDukazoN9PYPdQXegqubIyFhcW/P+qPGHQdjkEDg5xmp9TtNSt/EEOraVbQ3mbY200Es5iIG4MGU7SDzkEHHXrxg7lFHZgZNhDq9zcLc6y0FqqZ8uztJGdQf7zyEKW4/hCgD/a4IbFeatD4qewubPztNmhM0F7GMeUwIBikGepzlWHUAgjjJ2KKACvEv2q/+SWab/2Gov8A0RPXtteJftV/8ks03/sNRf8AoiegD0n4cf8AJLPCn/YFs/8A0QlFHw4/5JZ4U/7Atn/6ISigDxH9rn/mUf8At9/9oV9JV82/tc/8yj/2+/8AtCvpKgAooooA5H4igPoAjnCPbSHy5gbJpyiNhWkBBwmxWLc9ga4GzvBoviDR5re1VoheusIg0prUyILeSNZndyFfONxw3C46V6t4n0j+2/Dt7ZqZhK8EixCK5eHLFCACVIyOehyK5y48DTCPRBYH54FZbxry5lnUA27RfKrsc8t0GAQKI6X/AK/r/ginql/Xb+vkJ4YOqN4T1a3ggk+3NqV0rzDYihncszIN7fd3FeT95TWCf+EeS+0R9OmtIbPTRIrRHxAobBTaAo8zgg9eld74Y0O58O6a2mteLd2cJ/0VmjxMFPJ8xs4dskndgE98nmqnhvS9f0fw7aWEkmn7oVI+67dWJ65HrQ99PIe+/ci8OuLw3cuh28UNldof+JlFqIu2MykrjaSwOMYzntgisbxsmsWnhPUbe+16S5nfSrqaVYooraEoiAMcFXfOXGAGHfJFdV4T0i60TQfsl+8TztdXE7GHO395M8gxnnowp3iXRl8Qab/ZssELwznbLLKoYxIeG2D+8QSAe2c9sFvcqDtK5HaaGkkVjdDU9T3RqjgC6YI/HRl6EexFZ3jI2mo3FppMGj2ms6uGE0KXMSulkp4M7FgQvfA6sRx0JHWKoRAqDCqMADsKy9Y0yW4gd9MCR3LsplxK0BuFUEBWlQFlwTnIB6YxgmlLVkRVlYzdIEPhZ7TS59NitEvpSqXME3miacqWPmHYpDMAcHBHGOOBXT1yumaHr922nP4ru7RxpszTRR2pZzM3zLGzuVX7qt0C8tzntVyS31U+I/MVbjyvOUpMJx5Cw7RuQx7sly24g7T1Hzdqf9f1/WwdNP6/r8zeooopDCiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACvEv2q/+SWab/2Gov8A0RPXtteJftV/8ks03/sNRf8AoiegD0n4cf8AJLPCn/YFs/8A0QlFHw4/5JZ4U/7Atn/6ISigDxH9rn/mUf8At9/9oV9JV82/tc/8yj/2+/8AtCvpKgCrf6jbabAst27Dc21ERC7yN6KqgljweAO1U18Q26yIt7a3lisjBUkuYSEJPTLDIXPT5sc8VHEPN8c3JmGTBYRfZ89t7yeYR9diZ+grWuIYri1lhuUV4ZEKyKwyGUjkGjZXH1sSUVleGJXm8K6bJK7SFrdcOxyXGOCT6kYNatN7iCiiikBl6Lq1xq8QuG09re2dSY5GmVi3OOg6VNrGsWmhWK3eoM6xNNHANiFiXkcIowPVmFVfCf8AyKth/wBcz/M1kfEC1bWrfTPD9uxWe9u1n3KeY1g/ebz7bxGP+BChbq/9dw7nX1QfVAuvxaWltLIXgad5lxsiAYAA85yTnGAfuml0bVItY0qG8i+UsCsseeYpFOHQ+4YEH6V5XfWLHQr+8j0qzMp8UBBetJiXH9oKNpG3pyR97oTTSvNR/rt+o0rxv/XV/oeoadrKanqWp2sNvMq6fMsDTtjZK5QMQvOeNwByOtJf67badrFjp8/DXiyt5hcBYwgBOc+ua4jxLotrZ+C/EkNzpSi8gtzcf2lsz9paQklg3UMGByvOBt5waf8AECW1bULKybRLeaF901xdzQgj90FYA4G5kXIZtvULt7nC7E3u2jqbzxjpFprdnprXtqzXJlDv9pQCExgZDc9cnGParz69pSWMd79vge1lk8pJo3DqzcjAIz6H8q8qsr27snfVPsVgbe1uNSmtg100b3nmTmPbGBE2CGCgDJzvXpXcNY2Wl+GNOuL7R4bG5s4WlVLYtJFaOUw7FxtydpI3nnrzR0uV9q3qX18YaY2syWO9giQLN9pKnyySxGwf7Q25+hFaOnazp2rNOum3sNy1s4jmWNsmNiAQGHbgg15aN7eLrrUJLqUW8mnRwLOLmcHIdywyJNwGCD1xXoXhGbzNFRDbsjIFzceUUW6yM+YpLMzZ7ljknJ75prb+u4nvp/Whu0Vj+GWLWV5uJP8AxMbocn/ps1bFLpcOrRVvtTsNLhEup3tvZxk4D3Eqxgn0ySKfaX1pqEPnWF1DcxZxvhkDrn6iuF8pfEGm6dby5kvdcn+0Xj/xRWsUm4xj0XISPHqxPXNbevD7J4q8PzacireXV00NyEGDJbCJyxb1CtsIJ6E4/i5EBsXerQ2eqWFjIkjy37OsZQDauxdxLZPp6ZqtbeJbC41C8tHLwPa3gsi0wAWSUxrIApBPZwOcEnOM1ympWkLfEjTbbTtcmjkluZ5nitwjfZG8jDD5lZRuI3YIzkk96reG9Jm1TV/Edtd65fiC71Bprd0W3Bm8oJE7Z8rhleMcrjHynrzRHV/L9V/wRf5/oz0G81CKwkgFwkoSZ9nmqm5EPbcR90H1PHqRxVFfFmivbvOl5uijLBpFicqNpIbnHYg/lWTrIVte0vSINXnmublfLu7VpVbfAnzNI64+UnbsyoGfM5zgY5u31HW9Jhn8IizsXaa6e3W4+0PhTc/aJlyNvUKoyP8AaFJ35dNxr4kmeiz6xYW2krqk1wq2TKrifBK7WxhvpyOaub1GcsOBk89K5bWootI8DafZ6lKoigNrFcOvRljKlh7g7CPxqzq/hzw/4xaOLXtLtrx7Rkd4riFXKkjIGSM457EZ75HFU7Xdu5MW7Lm3sb8ciSoHidXU9GU5Bp1UVsV0rRza+HbGzt/KX9xbBfJhz6fKDtB9QD9DWfbaJe34W48S3rvMeRZ2UzxW8PtkYaT6vweoVaRRvVHBcQ3MIltpUmjbOHjYMDjjqK56Fv7K8bWul2E80lvdWss9xbyStL5BUoEcFiSobcw29DjIHBzX8LXcdks+noga6udXvnZAcbEEzMXPthkH1YULX+vOw3or/wBbNnW0Vz3iJb6w1DTdU0iKWYm6jtr2CNS3mQOdu8j1QkNn0DDvU2saDpcy3epXNgLucQEmKV2aOQqOMxk7CeMZxmk3ZXBK7sS6t4q8P6EoOs61YWOWCgXFyiEk9sE5rVDBkDIdwIyCD1rH8M6PpmmaRDLpsFuGuUWWSeKNVMxYA7uO3oOgGAOBU3iG2kutEmW3WUzLho2gcrIhzyUOR82M4HQ9Dwacvd0Yk76ol0rVoNXhneCOaI28728qTJtKuvUZ5BHuCRU95eRWNv506zsucYggeZv++UBP44rjfBd/bWHhae9hi1WeNpZLqd7tJQdju7bkDgBsDk7f1OBWt4v/ALNufDiXF4bV4mkj8maZY2UFyAuC8cg5yB93vQ9PwBf5luHxPYyqxeK+gYOVEctlKHIH8W3bkKexIHf0NWtN1qx1aS5jsZXd7VxHMrxPGUYqGAwwHYg155oDy6bqlvb6G+kie+1GW2kuDDHM0SLb+ZsxFHBt5UHB3dc57DtPD+kX2m6prNzqd3a3Euo3CTJ9niaMBViROVLNjlfU9vpTt+Qk07j9T8W6Ro+P7QluIszpbg/ZJSC7sEUAhcHJIrari/HVk/ii8sPDdlJtkjf+0biQZ/dCMHyc47mXaQO4Rq6LRdVh1/RluEDRuQYriHdh4JRw6HHQg5/mKS+H+v63uN6P+v62Ll5cG0sprhYJJzEhfyoyNzY7DJAz9TTNNv4dV0u11C13eRdQrNHvXa21hkZHY4Nclr2krpWnxi61jUZ/MMgNze3sixxjaSFKxFA2fujd+p4MvhPw3o2oeBvD89zYB3+w28qs5bcrbFIIOcgg01qn8vxv/kJ7r5/odJqms6ZokKTaxf29hDI+xZbmURoW7LuPGT2HeoNM8S6TrOoXVlpl19omtApm2RtsTdyBvxtJxzgHOCD3qp4h1O885NG0CKOXVZ08wSTD91aR5x5r+pzkKvUkegJFbzLnwdZ2v2k21xYy3McEskUbJKskrhRIxZm35dlz0POeelJajZ1FFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/8AJLNN/wCw1F/6Inr22vEv2q/+SWab/wBhqL/0RPQB6T8OP+SWeFP+wLZ/+iEoo+HH/JLPCn/YFs//AEQlFAHiP7XP/Mo/9vv/ALQr6Sr5t/a5/wCZR/7ff/aFfSVAFHUdLW+eKeKeS1u4M+VcRAEgHGVIPDKcDIPoCMEA1SbSNUvlaHWNWiltW4aGztDAZV/uuxdzg99u2tuigBERY0VI1CqowqgYAHpS0UUAFFFFAEQiEFr5dnHHHtUiNANqg/Qdqp6fpItbqW+u5jdX8yhHnK7QqjkIi/wrnnGST3JrRooAwf8AhFxB4pOtaZqFxYif/j+tIwrQ3ZAwHII+VwONy4JGAegquPAelNDKk8l3IZNQOoE/aGUCTzvNA2g7cBgO1dNRQtLW6AYPiLQb7X2itP7SSDSnIN5b+RukmUEEKr5+UHGDweOmOtP1rRbvUNWsL2yuY7drSKePcykkGQKAQPbBPPtW3RStpYOtzlG8DRXVjaRXd3LC+ngHTvspwLNwMeYCc+Y/UEsMEE/KMnOhd6TqWo+C77SdRvbee+urWa3+0xwGJDuUqpK7m7EZwfXAFbdFN6qw02mmuhzf/COaidK+yG900HyfK3f2b/s4z/rKv2Nhd6L4WstO08QXVxZ20UCmZzEj7VCk5AYjpnGDWrRTu9fP+v1JstPL+v0MzQLG6sNOkTUPJE8tzNOywOWVd7lsAkAnGfQVp0UUhlK20exsprmext0tp7rmSWNRknk5546knHTJJ7miz0m1sriS5UPLdSja9xMxdyPTJ6D/AGRge1XaKAOb1TwzJJqWn3GiNb2HkTTyzME53SoVLqBwWyc89+easX3hmN9FtbPSLl9OuLEhrO6UbzG3fcD98Nk7geuc5BwRuUUB1uYOoaJf3HiHTdWtLyCOW0tJ7Z1khJVzIYzuADdjH0z361BeeDxJa2v2C+MF9Bffb3u5ohKZ5djIS6grxtbAAIwAAOBXS0Uf1+N/zHdnNXnhGTVvDNzpesaibiaa6W6FzFD5ex1dXXC5PAKjvyK09Q0Cy1K6S5mN1DOi7fNtLuWBmHPDbGG4DJwDnGeK0qKBFHS9It9ISZbaa8l8597G7vJbgg4xwZGO0cdBgVYu7VLyDypXmRSeTDM0bf8AfSkH9amoo3ApadpFhpQl+wWyxvMQ0shJaSUjgFnOWY/UmorbQNPtPEF3rNvCUvbyNY52DHa4XocdAegJHXAz0FaVFABRRRQBh2Xht9M1dbjTtWvIdPwxbSiEeDce6krvTk52htvtW51ooo6WA52DQ9VstF/sexv7WO0RTFDK1sWkji7LjdgsBwG6dCQadqvhZbvwvYaLptybSOxmtXikI3sFgkRgOeCSExzXQUU02nf0/AN/67nIp4IniuTdx61J9tXUZL9J3t0PLwiIqyjAPAzkYrStdG1SC9nvbjWRc3DwiGMNahY4huyW2g5JP17Ctyil/X6Csv6+8paZpUGlxyeUXlmnfzJ7iU5kmbGMsfpwAMADgAVS/wCEXtI/FZ1+znubS4kTZdQwyAQ3WBhWkQggsBwGGDjjNbVFHW4ynqlpNf2D2kM3kLMNksgHzBD12+hI4z2681ZggjtreOCBAkUSBEUdFAGAKfRQBS1bThqmnSWpcJuKnLJvU4OcMv8AEpxgjuKwtL8H3cIhj1rWPt1rb3RuYLSG3MMaNnKg7ndiqnlVzgcdcDHVUULQHqrGDqWi3V3raXUQtyuYis7uwltgrZYIACDvHB5X3yOK3qKKOgBRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/8ks03/sNRf8Aoievba8S/ar/AOSWab/2Gov/AERPQB6T8OP+SWeFP+wLZ/8AohKKPhx/ySzwp/2BbP8A9EJRQB4j+1z/AMyj/wBvv/tCvpKvm39rn/mUf+33/wBoV9JUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABXiX7Vf/JLNN/7DUX/AKInr22vEv2q/wDklmm/9hqL/wBET0Aek/Dj/klnhT/sC2f/AKISij4cf8ks8Kf9gWz/APRCUUAeI/tc/wDMo/8Ab7/7Qr6Sr5t/a5/5lH/t9/8AaFfSVABWR4knnh02BbW4e3ae8ggaSMDcFeRVbGQcHBPNa9YnitxFpdtM+7y4b62kkYKTsQSqSxx0AHJPajqr91+Ynflduz/IreIrG4j8OjStOlvIIZvkmvEeSaaNCedvJcu2cA9hk54APHvf+ILu+jt5dSv4ruxhN3DZrp82JXG+OPcwAYxnqwZjliPQ57DxbHaa34WjVNTghs5riCQzriQSqsivtQDO4ttwAM5z3rjLHw8z+PL6XUYoba1XS1lhj+wI0oQSNkuoB5PXAGQMZ54Brf7/AMrldL/1q7Hc+E7ubUtNk1KTUp7yK5kPlxzWwh8gqdjKowCRuU8nNVrzUfEEceu3Uy2ul2unkmyecCRblBGGLsQwKjdlccEYzzTPh9I02hTvA6vpQuWXTCsHlboAAN2O4L7yD3BFUdSaLUX1OHxl4YW7kt7hhpbW2nyXDPFgFHEgUiN92e64xn3onfp2/wAvx8vUUfPv/Xy8zptK1V9Q8M2eqz2k1rJcWqTvbFCzxllBK4HJIzjFcAvinWLfWb64e7la2vpVS1UaZcMGCRN5mwF8RbWBLEjqOnSu28L2urReCdPtvEUpl1QWoS5cPgl8f3h39x35rg4NAv5NW16FrZI4rBg6hNbucxCVBLJtwg37mG4huD06Uqtk5WHT2VzW8MarqlzrHhpJ9Yv75LvSGubxZreNYhIViK4dY1BOWfjcTxXRIkmneMra0t7m4a1vLW4nkglkMiq6vFgqWyVH7xvlBx0wBXBeBbC1tbvw5NJpZ/s6OzQ2d3DZ7s3UkS71ZlGQF+fDH5cuwyCoz3TXcF74+s1s5Vn+yWVylwYjuELM8BVWI4DEKTg88VtJLn+/9f8AgfgZ0neCv2X9f16HRUUUVkWFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABXiX7Vf/ACSzTf8AsNRf+iJ69trxL9qv/klmm/8AYai/9ET0Aek/Dj/klnhT/sC2f/ohKKPhx/ySzwp/2BbP/wBEJRQB4j+1z/zKP/b7/wC0K+kq+bf2uf8AmUf+33/2hX0lQAUUUUARC2gWRHWCMOmdrBBlc8nHpnvTvIiFwZxEnnFQhk2jcVznGeuMk8U+igAooooAKYIYg0jCNAZPvnaPn4xz68U+igBFUKoVQAAMAAdKRI0iXbGiouScKMDJp1FABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/8AJLNN/wCw1F/6Inr22vEv2q/+SWab/wBhqL/0RPQB6T8OP+SWeFP+wLZ/+iEoo+HH/JLPCn/YFs//AEQlFAHiP7XP/Mo/9vv/ALQr6Sr5t/a5/wCZR/7ff/aFfSVABRVW/wBRttNgWW7dhubaiIhd5G9FVQSx4PAHaqa+IbdZEW9tbyxWRgqSXMJCEnplhkLnp82OeKANaiiigAoqOaeK3j8y4lSJM43OwUfmayLzxVptpq2nWP2iCQ3zSL5izriPau7J579KANuiqMOt6Xcaj9gt9RtZbzy/N8hJlZ9mcbsA5xnvVNPFNitpqV1diS2t9OuzayOy7tzfKMgLk4y4HSgDaorMtvEWm3eqJp0Mswu5ImmWOS2kjyilQxyygcFl/OrLalardT23m/6RBH5rxEYYp/eGeo7ZHGeKHorsNy1RWLY+K9NvbHRZyZYH1qIS2kDplyCu75tuQuARyTjJAzzV6+1jTNLZF1PUbSzMgJQXE6x7sdcZIzTaadmG5corkLP4meHbyxSWO6ElxLM0MVlbsJppSJCmVVeucbvZeTxXUXN7bWcCzXcqwRsyoHk4AZjgAntkkDnucUgJ6Kp6pqlro2nSX1+0iW8QzI6RNJtHqQoJx71bDAru7YzzQAtFYtv4mt7tbQ2trdSG8naOJdqgmNScz8n/AFfAIPU5GByBV+w1ODUvtH2YSbYJmhLvGVVyOpUn7wzkZHcGgC3RWBqHjPSbLTLi7glN40BK+RApLswbaQPoQfyq0fFGirNBC+pW8clxIIoldtu9yMhRnqeDxQBq0Vj6r4q0zRVuGv8A7Yq2y7pXjsJ5EHGfvKhXv606HxLps80USyyLLJuyjRMDFtJBMnHyDIwN2M9qANaiqeq6paaLpkt/qEjR28ONxVGc8kAAKoJJJIGAM1Hp+swalqOoWkMUyNYSJHI0igBi8auMDOeAwzkDmgDQoqC+vbfTrGW7vZVighXc7nsP6n271nf8JJbBLHzLe5jluwWaB1UPbIF3F5RnCgZXPP8AEKANiioLG9t9SsYbyxlE1vMoeOQAgMPXmorfVbW51W706MuLq0VHlRoyBtfO1gehB2t09KALlFMjnim3eTIkmxirbWB2kdj71Wn1S2ttVtdPmLrPdq7Q/uyVbaMsNw4BxzzigC5RTBNEZjCJEMqjcU3DcB64qrf6rb6bLapdLLi6mEEbpGWAc9AccjPr09aALtFAIIyORVTVNQXStLuL+WGWaO3QyOkIBbaBkkAkZwOfWjYEr6It0UyGZLi3jmjzskUOuRg4Iz0p9GwbhRWfea9pOn3HkX2o2tvLlQVklCldxwufTJ4GetWb6+ttNsJ72+lWG2t0MksjdEUckmgCeisdfFejSR3jQ30TPZj96jkoQdu4D5sdRS6L4m0zXLOxkt7qFLi8thcpaGZTKEIBOVB7bgDQFzXorm7fx1pdz9kKRXQW8uPs0TGMYL5YYODkDKnnFNsvHel30WnSxQ3ax6lIscDNGvLMCRkBiR0NC1A6aiqc+q2lvdS2zu5nig+0PGkTOfLyRkYBzyDwOfaoZ/EGmwWVjd/aPNt7+ZIbaSBGlEjPnb90Hjjr0HegDSopNw3BcjcRkDPOKz9L1hNUutShjheP+z7o2zMxGHYIrZGO2HHWjcNjRoqte6jaadpst/eTrHaQpvkl6qq9ycdh61OHU9GB4z17etADqKYkscqb45FdefmU5HFcqvxK0H7Bc3UjzRiF5FRPLLNMFztdducK+0hS2NxxjqMgHW0Viad4t0rUpbSCGSQXF0pPk+WW8pgMsjsuVVh6E9jitS7vrWwRGvJ44Q7bE3tgu3oB3PHQUbBuT0VXs7+01CFpbG5juEVijGNgdrDqD6H2rN1nxXpOg31jaahcokt7P5KjzEHlfIz7n3MMLhDzzyRQG5tUVzdz4+8P21vdz/aZ54LSJZpZ7W0lnjCMu4NvRSuMc9a6NXVlUg8MOM8ZoAWis3TtdtNSuru2jEkU9pOYJEmXbuYKG+U5wwwwPB46HB4rQllSGF5ZWCRopZmY4AA6mjpcPIdRWPZ+I4r5rBYLK7DXqNKVdApgjHR5ATwDxgdeenBxc03U4NVszdWolEO9lVpIym8A43Lnqp6g9CKNgLlFc7eeNtIt9Pgu7WVr1ZpIkVYFJOHYLv57AHJ9gavx+JNGkvYLNdRg+0XBIhiZsNIQMkKD1OOaA2NOiqM2rW0GuWulPv8AtN1DLPHhflCxlQ2T9XWnXGqW9tqllYSBzNeiQxbRkYQAnJ/EUAXKKxdW8U2GjazZ6feNta5RnaTICxDIC7vdmOABycH0qjB8QdDuLy4iWWQRQRhhK0bAyPglo1TG8sAASMdxR5gdRRUFleQ6hYw3dqWMMyB0LoUOD6qQCD7Gq0GsQz+IbvSEjlE1pbxTvIQNhEhcADnOf3Zzx6U7MOlzQoqG4vbW0iMt1cwwRhtpeSQKAfTJ71hWXj3w9dwTSvqVtb+VcTQKkk6FpTFu3MqgkkYUkd8CkOzOjorKsvE2kahPNDa3ZMkMC3Dq8ToRG2cP8wGQcHp6VU1jxrpGkaXLemf7R5ZUeXHwzbmC9+O9GwjoKKyh4l0kzwQrdb5J5BGgSNm+YjuQOBx1OBUVz4os7a9W1e3vXmaYQhY7Zn56547Y5z6UAbVFcva/EPw5Mly9zqtlarDcSQRiS6TfNsJBKoDu6huMZIGa1r/XrLTpbKObzpGvt3kC3haXftXcfug9uc0dLh5GlRWHqHi7T9M0+a9vLfUY4IELyMbCXgf981pXepWlhBDNeSiGOaVIkZwQN7nCg+mSQOe5FAFqimmRFDFmUBfvEnpTJLu3itftMs8SQYB81nAXH16UAS0Vy9v8RPDlxpZvftoUCXyvIXEsx/feSGEcZZiC+MexFa2ma/Y6vd3dtZ/aBNabPNSe1khI3AleHUE9DQBpUVz+oeMtNsU1HaJZ5NOuIbadFXA3ylAAGOAceYpPPFbQu7Y3C24uIjMyl1j3jcVHU4645H50ATUUjkqjFVLEDIUd/aqWjatDrelpe28UsKs7xtHMoDIyMUYHBI4KnkEigC9RVbUdSstIsnvNUuobO1jxvnncIiZ7sx4A9zVCy8WaJqWrLpunX63Vy0PngQIzoEzgMXA2gHtzzg46UbgbFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAV4l+1X/ySzTf+w1F/6Inr22vEv2q/+SWab/2Gov8A0RPQB6T8OP8AklnhT/sC2f8A6ISij4cf8ks8Kf8AYFs//RCUUAeI/tc/8yj/ANvv/tCvpKvm39rn/mUf+33/ANoV9JUAYsQ83xzcmYZMFhF9nz23vJ5hH12Jn6Cta4hiuLWWG5RXhkQrIrDIZSOQaq6jpa3zxTxTyWt3BnyriIAkA4ypB4ZTgZB9ARggGqTaRql8rQ6xq0Utq3DQ2doYDKv912LucHvt20PVWH1uTeGJXm8K6bJK7SFrdcOxyXGOCT6kYNatIiLGipGoVVGFUDAA9KWm9WJbGd4gma28N6jcRhDJBaySpvUMAyqSDg+4ri7vTbq817wfPPcWhkmWaUYsVwjGDJ4zz1Nd9fWceoafcWc5YRXETROVODhhg4/Os+bQQ2paLPDLsi0pZFCMMlw0ewc9sdalbv5fr/wBS1St/W3/AATI0q5kW88Tw6okd1BpzoiLbWm2RkMCyMMLksSW4FcNJYQzeGPEepf2PHp/k6sRHNcENcRAvDkbRkKOh+8fQivVtM0S00iW+lszMZb6bzpnnmaUltoUYLEkABRxWXZeFLmOzu4rvV333V9JdyG3togrZK7QVlWTptByMc/hTW9/L8dP+COWqVu/6My7O5W4+KenbdT+37dIuufLCbP3sHoKu+Ibcya9Fdf2haW01tC8cO/TppWVZAAwLLIoYHAOMcYFaJ8P3bXltcP4l1VvIk3mPZbBZR3RsQg7T6Airt1Y3c8++DVbi1TGPLjjiYfXLKTQ9Ypev4t/5gtG2cHpL3Hhq78OWEGpWeomRotLZ20yWJ1hSJm+VjIQCSgJ45J9gK3fGOuxaLY3l7DfX8s1rFvezszHhAO7sUbZxz8x57A1dvPDd5eahpVxNrU8yafeC5MUsMeH/dumMqoI+/8Ap0q34m0d9e8L6hpUMqwPeQtGJGXIUnuR3ptuWrDbbt/n+ljzvRbN9HutNN/d3L3d1eNBAtre28iWgmJdtoKknkElsAnOOBgV1fiWzisND03T7qe6vbeTUY2ka4kDyOE3TBM8Zy0aqB74q1ceFp7q806aW+g22V0tztjs1QvtVhjIPH3qv69oEOvJYCeRozY30V7GVGcshzg+xBIoXT1/DT/g+ou/p+Ov/AMbxrpYXwfrkv8Aad9Ev2KeQW4mG3OwnAJG7Ge2a2dO0iytdGlhka4uILpN84vbqS4yCoBGZGOFx2GB7VT13wZp/iGS4+3ndHdRiKdDFG5ZR2VmUsuR6H3GDzVqDw/b6fp93aaeDJBcjH2a8kaaFARghVYnCkfwg4+lL7LRXb+uxyV1eW2mw+Dpba7ku1e6dPtj43Gy2uPnwfmQExDJ/wBlutdF4bNuI9QttPgvDpYkLW0r7REVYfMkGDu2AgkEjHzfKSBxZs/DdvG002pFb+4ng+ztuiCxxw94o05Coe4ySeMk4GE0fRdQ0i8eP+2JLzStmILa5iDSwn0EucsuOzAn/aNPv5/1/XzF2/r+v8rHB+MY4Z/D93oukRyW8ccKRR2JeWPC5B+Zd4Xnk5I5rZ0G7T/hIlbEuobkVCo82VrY5OJP3khCL1B2rk/QVtP4cvf+Em1LU4bqzWO8SFQk1oZWXYCDzuGOtSaR4cn0/wATX2r3N1BK11aw24jgtvKC+W0jZ+8c58z9KI+YraHKeO7gJqkGsPYFF01k+SSGbN7l1C7yg27EbDgNklh0X+LNF/qGq6zdanBHbTMNQ+zLpj6ZdGC4dPlEsjhTsbgYYqQoHIPBHpF/pUurTomoSoLGKVJVt4wcysh3KXY9gQDtA6gZJHFZEvhPVVj1K2sddjt7PUJ5JnQ2W+RPM+8A+8D6cUo6Nf12/wCCOW39ef8AwCz4i019ZFrBqEM/9n2zJczpau2+WVT8iKVw2Fb5ieOi+9clpcFkuueKyLHxHcbbmLbDBeXKyN/o8fBJlHPoWPTHNehXcGpSSqbK9ggQLgrJbGQk+ud4rLsvD+qWOoaheQ6vbmTUJUllDWRIBVFQY/eccKPXmhf1+A0Z/i128O+ATNo1i8s1hbFrY3krSfZsD77FySzL2ySc9wMmub1aO6svE1voogga2Fni6ui1xdSTW6EMqzKAOWZmONx+UMOjYrttU0G/1Twbf6Pd6ktxc3UboLloQgUE8Davp0qvqHhD+3bd7fVp1gtmkMvk2XDGTGNzStktxxjABHykFeKfW5K7f1/X5E3hm5vNa8PvcXV2JbW7+ezuIrd7WQRsO6NyuDnacnIwfrztlb2w8c6kiS3+t31r9mUzS3flxRuFYgSbNqFufuhWYbs4wa6aPQLu80K60rxFqP2+GUgRy20ZtZVQYIyyN97I6rt+lRaZ4MsdM/tKFJZHsr0x+Xb5I+zBB/C4O7O4ls5yD9KHvoHTUr2kMK/EBZtRtTaatPZOYmt7oyQzwqyhgw2rllLKRkHG44PUVkeIrOyi8YaZaXl9qmptJb3MqWMd0EZFzH1ZdhCdQS7YPQk9K62x8P2llfPetJcXV20Xkie5lLskeclV7AE4zjk4Gc4FZeleA9P0PWLW70uadIIbeSGS3mkabzi2zDM7ktwE246Yx6UtNP67ld2QaxAr3+iza5YC3ihu40tLizvSzRSHhA/yKdrfdIBYHPI71l+Ibawv/GljaCyacPqccdwj3UhUlYGlLiHOzaAUBbuW9ueqi8L2Ed1byvJdTJav5ltbzTs0cLYIBCn0BOM5x2xRquiXNzqkGqaTdWtpfwwvCHubQzoysVPIV0bI28fN3PrRp17/AOQu/pb8ylrFtJYR2eleHozYR/Z5nt4rJUjAkUptGDhdvzMSO9ZnjWfUV8Bia7nntdVmsnjk0+ykQxzyGMlgS6khV5YsuDgdT0rZfw/qV7qun3uq6yG+wTGaOKytfIVyUZCHLM5K4Y8Ajt6VJ4j8KWPiO2nE7S291JbPbR3cLEPArdSvYE9/UcHijfccXZplEaXomn6ZbQ+K9Rt7qfylCvqE4G3AxlAx4P8AtfeJ6npWh4Qupbzwhp09xM07tD/rWOTIASAxPfIAOferN3oVpe/68zgtCIJDHMyeagzw20jPU/mfWl0bQ9P8P2j2mkQfZrZnLrArHZHwBhF6KvGcDAyT603rchKyR5jpA1+6+GWparcQaVPaNNe3V5ZajbNK9/tlfILhwI8BAqgq+Ao6dK7Hxrdx33wg1i8hHlxz6RJKgb+ENHkfzq9P4Qs5o7m2W7u4dOu3Z7jT42QQylzlxypcBiSSFYA5Pqc6t7ptpqOlTabdwh7OaIwyRAlQUIxjjpxRfT7i1pJP1PN9Nu4rvUfEJfUku4rm9ihE9lBE6OxtogACzHB7cHk1a8Jm/h146PCL9LPR5YrZGFpAu6P7Orfvm+91P8HPTPeu7n0jT7iC5iltISt0Vab5P9YygBST3I2rj6Cqmh6JPpd9q13d3i3U2o3ImysXlhFWNUVcZOTheT79KE/y/L+mKytqecafbwWVn4alMc9xNNeXVyiqFCq0bvwdkLOQd/r2qTQbC2/sTwxc23nxi21w2YjlEZz5bSoWyI1bnbnB/GuzsPBVvHZ6XHf3EskmnGcoYJGiDea2Tkgg8D3qNvB01tcaVb6VdwxaVZ37380U0byTvIxduJC+MbnPVScd6UdPvX5h9hrrb9H+rJLy+tNM+IDXF9cLCkmlBRuP3yJuAB3bLYwOTkYqrqy2cer+E9Nsols1l1GW9Nu2EOBFIzHbnqXkU49TWhN4XCeIJdZszFJqEoKpdX5af7KmACkKZAUHGTgjJ654qc+FrOezvI9Rkmvbi9TZNdSkCQAcqExgIFPIC4weeTzQtIry/wA7h1fn/lYwvFa6W3xE0Ea1bw3MP9nXpSGWES7332+AqYOW69BnrVOLwjHotsdUbw3p96Lu7Mt3pwsYmeBHYBTGQOSi7dy8g4YjHfrE8P7da0vUZb2SaTT7KW0JkUbpt5jJdiO/7r0/irTuopZrV47e4a2kYfLKqhip+hBBpuySt5/m2NvmSOB0xbKy+DtvDIsVvZNceVKoUKixtdEMMem0kV0OqaHoPjOGK21zTYLnyVjnaC4hViobJVSSMjkHOCOmOmQYpPBMFz8PT4WvLuSVWjw10ECt5m/fvC9B83OPwrV1DQbPU5IZrhrmOeJdomtbqS3Zh6MY2G4ck4OQDzR69yVokPi0TS7PRzplnYwWlhtwbe2QRJjuMLgYPf1715JqWvb7PSdVtbh4Jr+8tYIvMlQmSJZDtAX7PjhWZhjOM5GcV6vZ6Mmkw3J0+S5uJbggkX99NOoIGON5baMdhjNZGoeD2vlsZpJ4pby1u7eYOybI4Yo3DGOJBnaDt9STxk4AwL4033X5hL4Gl2Zn+E7uS38XX0F5fsEv4lltrZ23GSRc+dJnyk7GMfhXQ6zZWNxqum3TJby6vaGR9Pimu2h3Ertk4AO4bT/dOPai30GVfFMus3t+91thaC0hMSqLdGKs/I+8SVXk9AMc9ak1Xw9aarf2eoM8ltqFiHFvdwhS8YcAMPnVlIOB1FLoh9WYPg+Vx4w8Sx6qsdtrMzW889rA5khWLYUjdHIBYnY2SVU8AYwATl+NkvB4jtcJqUjOX/stk8jYl55b4xnkr5Zkzu/u8ckV2ek6BbaVd3d6Jp7u+vNv2i7uSpdwoIVflAUKMnAAHUnqaoeIfBun69rGk309lYu9ndedOZrdXaZPKdAmSOeXB544p6XQ11/r+r/kea3M9/8A2f4l064a6WG4tovNmu54hPcFYRmL5EdMuCcbSD+Vema+88nhu3gk0VL6/udqR25y8MMu0nc74G1Fwfmxk9AMnFUpPAFncahetJJ9nsZZYp7e2s18ryZI02q+R3BywGMZ65rfbTXn0F9Nvbya4aSAwyXJCq75GC2AAoP4Ypbx1/r+v8vMS0a/r+v68jh/Deyw1K50jQNG065v4baOZtYjiECNvZ1Ys5DNIcqSCoKnkfLiuu+wN/wictn4svob4eSwurnyhCpXrnAPGPX2zxWd/YHiZNUe5g17SYleNYdy6K3m+WuSq7vP28Fifud+lb+o2r3mnvbKltL5g2sLqLzI/qUyN3PbI+tEtUC0ZxVze21nrnhUXdw063WnyLf3U6BRLDsUJ5w+7y7DHoSQOCa3dESGfw7e2TW2ovpytIkLXJAaeFsnEe07wgyVXcAcAYyMGrUHhmz8i8GpFr+e/UJczSgAsoztRQPuKuTgDoeck5NO0TS9T0uWeK91l9Ss+PswnhAmj5OQ0gIDjoASoPqTTdnf+v6/4cWqt/X9f8Mee+L9t/bR2Om7o47W+tP9EEksYhjjkRsFN4UEKM4Az6c10Xhe5VtemO2W/wDMwPNxJKbVtvO55JG2qwC8KByMmtC18MX9trGs3cd3YiPULwXCLLZmVkHlRpgncO6E/jVzQtBm0nUdUvLi5hme/kjbENv5SoEQL03HNCdl+PzaQM5Lxjb2sGu6Zpb28dtd6pdCODURLu8uDcGlQq5O0thUHBUlh0OBTU0qO48QeH7C2vtWs4rdby1MRKI0OxUGEZU6EYwR2x0rsLnwxZajZ3sWrZu5L5Qk0v3Cqg5UJjlAp5GDnPOSaSfRr648X2GpyXcH2GxglSOAQt5pdwoJL7sEYX+6DSW1v6/r/Mb1d/6/r/IwvF1vNFqlnaWtw6rfo0s7SzxRIPICsHZmgkOenHAGM+ueA0TVL2Twvc3g1WVlttYlFvvv0WYNLK0YeMSWhLZDtgg4JzwDxXsd5oo1S+WTU5BNaRHMVoq4VjxzIercjgcL6gkAjIXwRG+nzRveSW199uuLu2vbTAkg8yQuFwwIYcjKsCCQDjgGiO+v9aob+Gy/rRl+/tNO03Qon1yWbUPskYRZrjBmmY8AYQKCzHAwAMmvMtPsodG8c6xq+rSRTeZbWjzaeJwVjSR5lEcXPzOu1eB94l8DLCvXxp0LSQS3WbmeBNqyy+uMFto+UE88gDrjpWVa+FbO38VX+qm3tTHc20EKRCAfIY2kJb8d4/Kmt2xfZsZ12dBtvA2oah4cj077BdK0txOkrRrkjBkJRHbeOO2eO2K529ub+5XUi8Vi92uiujq8twjCJVbfIqtAqlmYjv2A967TWvCllf8Ah/WLDTYbfT59WU+fcRQgFnIxvbH3jgd6hu/CTTyX1wdTubi4udNksE+0BNqBuc/Ko74qJK6fp+j/AOG9Bxdmv66q5X8OTwabOY7kM1xd6fDdxuiF2aKONUKBRknaTnA6+ZxXBeOLd3i1u/SPUGivbqCRRJZToEA8pMfNbnGdufvdT37+naT4YttMvkvmnuLi6S1W2XzZSyRLxuCKfuhioJ+g6VT8U+C7bxBa+VBHZWzyzpJcSyWvmM6hwxAORgnGMnPXpWktZXX9a/5WIhdRt/W3+ZzHhHWYdJ8aanYXFjqhku4rVw4s53VMmRRlRCmxflJLnj34NQ+I77Um8dXcGlzQ+fBpuyW+a2wFRpV3R/6xQ2ABySMFuo5r0Sw0HS9MvZ7vT7GG2nuEWOV41xuVSSox043N+dZp8P30HiSTUrC6tY4vsf2WCJoG/dZfezsd3znIHHy9Tk1P2k/X8mU9nby/NXOItdYSPxFc6la3+jQLp8i28VhcTlLZTIqZaN1yQ+CAfkK8kD+Jm3/HzD+1NFlkaBPscF3eziSFplEaRAMQoZCeWAHI61pXPhW8kksrSC/h/stblbu9WWEtcXEyuJAQ4YKAWAJG08AAYHTRv/DttqkuoNfO7/bbQ2Q28GKJgdwU88knJPsvpQ9V/X9b/gNW5tf6/pHFSWQ1aRtJnis0a4snu1EulSorxqVB5FzkHLCtV9cOoeD/AAnqWrrGXvnguZI4lwryeU0iKoJPO8JjmtC/8ILFD5vhk2un35tzaG4uInmAhYjcAodfm4BBPcVYvfCFndaJo2mpI8SaPPbzWzgAnMOAAfquQfrVJr8V+b1+63zRGv4P8l+txmq+FPDPiy/WbWdKs9QksZChWe3Rvn2gjJIyQAemcc9DxixrdnNbeGZLbw/FJbyRIRbxWUcSgHB2ja/yhc4zipb3w5Y318bt2vIJ2Xa7Wl7LAJPdgjAMRjAJBIHFPttAsLfTJNPkSW9tpHLumoTvdbiTnrKWOMjgdB2qOli+tzx/UDeR6LHNpUGqNYC8tvs9vPJAsTXAvkMpYj95gyEqDtIG0noRXc+D7i/u9f8AEF0pinNxFbyCZpsrG+w4g2iNcbQQTnJ+cCli+G9pb+F49PtIrC2vkvluftkdoM7VuhME4wTwAvXtW7o3hmPQryaayvroxXJaS4t5GVkkmY5aXplSe4UhfarurW9f0/r/AIAvsr+v6/rqcRqVhaX1re6KbS2lvbW8ie7uk0y4uGaXck5y6xkfMCOM8A4xxit/RZze60U0ey0uzeydPtqtp00MvluDgKXVME4znkcY75rStPDt7Z6zrF7BqxiTUrpZxEsCnZiFI+Sc5+5n8as6Tok2navqV/cXxu3vvKGDEE2BFI7detJaIJb6GZrGjiwtZLibVtUljkuFx517JHFaqxAyTGUYoP8AaY+5xWd4J8P6NrHgtTfWaXayXd0C0hYh8XEgyMknBxnrXbXa3D2rrZukczDCu65Ce+O+PSo9N0+HS9Nhsrbd5cK4BY5Zj1LE9ySST7mktrCe9zP13U20qzgsNNtftmoXQMVnbOTtO0cvIxzhFGCT16AZJFZbLqfg/QrrV76WzvxGpudRZIWSVwB8zK5Yg7RnC7QMAAYrp721F7Yz2zO8YmjZN6HDLkdRXL23gm7IurTUdYjfSbl1dtOs7PyI8AYKZLvhWwNwXbnnpk5FvqPQ65GDorKcqwyDS1heINGudTlja3S3kURNGondl+zscYmTAOWHbp7MOa3EBVFBO4gYJPegBaKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACvEv2q/wDklmm/9hqL/wBET17bXiX7Vf8AySzTf+w1F/6InoA9J+HH/JLPCn/YFs//AEQlFHw4/wCSWeFP+wLZ/wDohKKAPEf2uf8AmUf+33/2hX0lXzb+1z/zKP8A2+/+0K+kqAKOo6pHp5ijEUtzdTZ8m2hA3vjqeSAAMjJJA5HcgVUfWruzXzdW0p7a1/jnimWVYh6uOCB6kAgdTxzSRfJ45uvO4MmnxfZ8nqFkfzMf99R5+q1rzvFHbyPcMqxKhLl+gXHOfbFJ6K4+thwYMoZSCCMgjvS1k+FkdPCmmq6suLdNqt1VcfKD+GK1qp6MSI7i4jtbdppt+xeuxGc/koJNchbfEizm0L+0H029MhufIWCKF8Nm58hcSOqJkkg7c5H4Vs+LU3+G7nE8ds235J5bxrZY2IwGLj0JHB4NeOXVxFqGnx3eivp8cjXVtFBAurSTCGRb2MPJ5GMEPJkk7gdoU9c0R1kk+6HbVHs+k69/ampX9jJp11YzWIjLi4aM7g4JGNjsO1Yer/EWx05dUSNE83T7uG1BnmVFmLsgYr1OF388dQR61X8FJeXWra/dxXClJxEkkrxyF0ulU70+eRhtQFRgcbi1VJoLvUYdQ8OWkN/PBpt3EJZbeC3XdIPLuAcvMCSSwJOOcmjr/Xl/XzBHaWviDSr2+Wzs76KedkLhYzuGB15HHfp1qlrHjHRdKstQZtV0/wC12Ubk20l0ivvVdwUgnIzx+dUdKvdW1bXJrWW7vLBtMeN54ZbaDFwrq2FyrvxxnjBzis2xjuNUl8W6LaRyL9r1V457kqVWKJoIg2D3YjIAGcEgnHdWbul2/Vf5i5kmm9r/AKP/ACN2z8ceH5dMtLi713SoZZ0jzGL1Dh3xhRznqcVd1DxFY6ZfLaXHnNKYGuGEMTSeWgIGW25wOep44PpXJ+MbTU9L002sTG50SSa0KNK+ZLWRbqEBMnl0YEkZyVKnnBAF7x1dabptrLcXkQuDIiCWzghzJdfNhBK4yRCC3IxznHOdpbtuu4JO2po2nisOLpr/AE69to45W8lhayt5sQAIkPy8dTx7VaHifTT4ft9aZ5o7GdkUPJCyMu9gq7lIDD5iB07+lcBqjJpNlaWl7FrWqTalcbQ0NtJFNa3BRmL228BVQKp/d56L/Fkg9N4i1SC50PQZ3jmEVzfwlYbuIwySOqs8alWAIJkROMUJfov8/wCv+GR/wX/X9f8AB6HWdWXRtHn1F7aa6it1LyJBt3BR1I3EA4+tXlbcMj8vSuH8fQ+HbXwvrn22eCG7axmkELXTKCxRsHZuxyfbk10mg2WkabpKPo9tZWsFxtkdrZFRZHIA3EjqegzQtgelv67f5mrRRTXRJY2jkUOjAqysMgg9jSA5FviDBBe3i3GnXRtIyWtZ4V3G4iTaJZQDgbFZscEk9QORmxpPjGa+SGK50K/ivi6i4t403fZVfJVnLbeMDnbnBz1xXA+NdQli8O6xftBPZ7Lma1sJVWfcSr4BUiUY5TPC4AUHoM10dhHJpPjXTL3UFvI0u0eyijCy4klbDhm3Svwqxvz2yacdUglo2jur/ULbTbcTXkmxSwRQFLM7HoqqMlifQVXstcsr6/ksUaSK8jjErW88TRvsJwGAI5GeMjPPFQeJNP0i8tLW51xXKafdJdQGN3DCZeFwF5YnONvOc4wapadp8k/iweINX2211JataWVluBaOLcHcuRwXJC5A4UADJzmkvP8ArT/P8Ae2n9a/5FjxV4oi8MafHcPbyXEkk8MKoqvjEkqx5LKrAY3Zx1OMd6gbxnDJfNbWGk6leMtubhiIlgKqHKcrMyHqvBAORWB8SLu0069sbm/+ySQebGr21xqbQmQs4WNxH0GyTYxfsA3euUs2ksb2fdqUC2I00pqF/BezXbHMrZkDgoU+bAwMgAjnFLW33/kU7JX9PzR7BouqR63oNjqsEbxRXtuk6JJjcoZQQDgkZ5pmnaq19qWpWclsYXsJlj37wyyBkDgjuODyCOvrVPwusuleBNOGrLFam1s1MiRqVWFFXhcEk5VcA89QaoJo2r6pdahdRXp0W01IKWRIlkueEC7stlE4A+Xa31HSrnZSaREfhVzoNX1FNI0W91KVGkjs7d52RerBVLED8qzk8SSvGj/2TOu5QwDXNuCMjPTzKh8UWv2L4Zaxa+dNP5OkzR+bO253xERlj3Pqa5ua/VdV1C2kKRLaaZbTxbNNE5ZmR87m2n+4OvvUOyu+3/BK6R87/p/mdNpPjC21fWk0+C2Yb7eSdZ1nilj/AHbqjLlGPILfoahbxmgk1iJbUPPp919ngijdna5xFHIThUO3/WY7jjqM1i6DOJdb0G8uYULz+GJJ50hgADszwlsIB39K57QNO1Cwl8TXdzY6XHGmrmSV1UxTWgaGEhFKsoKqr8/Mv3Tw27A05baPs/wlYzjLm1Xdf+k3O4s/HdpfX8C21lePaShYzOtrMxScsVMZCoQNuCGYsAp49cbusX76Xot3fxwfaDawtMYt+3cFGSAcHnAOP6V5R4I+2STiPSlimuo9Wu3Wd0lkRbc3Dh5RunCkE5XAy3cg9/TvEEvm2D6XFAbi41CKSJI9+wBduGZmwcKNw5AJ5HBqJ6R0NEkp2eyNK2mFzaxThSolQOFbqMjOKkrntO8Paml3YXWq67LK1khVbWzhWGBsrt+bO52wP9oDPOOmLmpeHNL1S9S8vbXz5o4ygBlcI49GQHa3tkHGT605WT0Jje2pEviKOPxNe6TfCG3W3t4rhLhpxh1dnXBBxggofXgitO0vrTULfz7C5huosld8EgdcjqMg4zXB+DtOt4/G1/G+lpbsulWpkiNkkKQyGSbciAKMr/tc5x1NdrdNDo2mXNzaWDSbFMhgtIhvlbHQAdSeBzQ9EU/isvL8kY8/jqxj8pINN1i4nmn+zpALB4mZx97HmBQQOSWBK8da6auS0nTb261G6vNR15I9YdRutbMROLKPgiL5lLEdy3y7j9BjU0DWXv8AR559SMMUlncTW00qnbGxjcqXGTwDjOM8HIzxS6C6mzRUcE8N1Ak1tKk0TjKSRsGVh6gjrUlABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFeJftV/8AJLNN/wCw1F/6Inr22vEv2q/+SWab/wBhqL/0RPQB6T8OP+SWeFP+wLZ/+iEoo+HH/JLPCn/YFs//AEQlFAHiP7XP/Mo/9vv/ALQr6Sr5t/a5/wCZR/7ff/aFfSVAFTUNNt9SjRbgOrxtvilico8beqsOR6ehHByKor4dEjD+09Uv9SiVgywXDRrHx0yI0XcPZsirGo6nJb3EVlYW4ur6ZS6xs+xEQcF3bBwMkDgEk9B1Iry3mt6fGbi9trW6t1+aUWhcSRr3IU5349Mg+gJ4o8w8jZopkE0dzbxzwOskUih0dTkMCMgin0AFc63g63fwumiG7mWNLwXYmQKHDC488DkEdePpWxqU15b2Ek2nWyXU8Y3CBn2eYO4DYOD6Z4+nWuPuviLPaa49k2jK0Ud6LRsXYE4P2T7QT5ZXbwMr9/rTWr06ajSe6Ol07w1pmk3zXWnRSQSSJtlVZm2SnOd7rnDP/tnk9zUEPhaCHVNSvkvb1H1GdZ5EjmKKpEaR8AeyDrVHw54p1PUxcQanoskNzbo0rSJLD5O0sTEuVlY7jHtYnp9MisHT/HniG41K3STTrJoZXvfvXCx5WOUCHDbj1j3N0O7GRgc0df6/roC1VztdM0KDS9QvbyKe5mlvfL8wzyb8bAQMd+5qbT9Kt9NmvZLcuWvrk3Mu85+cqq8egworifDXxEuNb1Cz3o7206s7LbaXcOVWSQi3JcAqo2ISzn5TkY6E1r6j4vksZrmCW58NW0sJKkXOtlWTjI3J5WRwQcZ79aNV/X9eROhsa3oFrr0dvHey3KRwTpNshmKLIUYMAw6EZUH14607WtDttZ0q5sXLW4uWRpJYQA5KsCDnH+yBzWVp2u63rdpPLYWenWyQXMtu0s1y8mTG5UkKEXg4yPmrZ1DVbfS4Ee+Z0DA/OkDyKCB32g4/HFLZFa3sUZ/DEdzqWm3k+o30radcG4jjkdSrMY3Tn5fRzV3VdGtNZS1W9Vj9kuo7qIqcFZEOQazfCXiO41/Tw97Yz28uWIc20sUcibiEYeYByy4bAyBnqaPFev3ehvpCWMEcz6hem2YOCdo8qR8gAjnKD86eugviv6P7i9f+H7DUnlN2spScBZ4kmdUmA7MoODxwfUcHIp0Ph/SbeK9ig063jiv+bmNIwElOMElemSOp71x6+PNYMkUX2G3819Yk08qEbIVbbzt2N3XPHXpW54f8US3um6zea0sNpFpd08TOAVARY0cs2ScfePftStp8r/LT/NCvqvW3z1/yZp6BpL6Ho8envfT3ywswjluDlwhYlUJ77Rhcnk45rRcMUYRkK2PlJGQD9K88j+I1xaWq/wBsCwimmJkQrcIoijcMY1bLf6xQvzLxkZK5wRWx4M8XjxNFboLqwnkXT4J7jyZwZPNcZbCDOEHTJPXI7U7N3/r+tguk/wCv66lzVPCcOraVfW95dyS3d5C0JupFBMSk8hFGAo47cnAyTirknh+2m8QwavNNcyS26FYYHlJhjYjaZAvZipx6YJ4ySaJNXki8VwaO1pmOe0kuVuFk+7sZFKlcd94wQT0PArUo6J/12CyuzK1/w1pnie0httYimkjhlE0fk3UsDK+CM7o2U9Ce9VdD8EaF4d1B77S7e5F08RiMtzfT3JCEgkDzXbGSB0x0qLxL4ws9Gt2js76wk1JZ44vsUs2HbcwBGAdw4O7ODwM4NbOn6lBqdotxbiZEdmVRPA8LHBwTtcA444OORzSXdDfZkOu6PHrunJaSytEq3MFxuUZJMUqyAfiVx+NVr/wtY6prRv8AUN06NbrbtauAYpAHLAsP4uT06cVB4j8Tx6HqOj2xuLSNb28MNw074MUYhkk3dRjlAMnjmsG88fX4sfEF5p8ME8GltJ5EiW00qTKsKyAl1+Xnd69OaOnpr+SK10j3/r9DsbDSLTTtLOnwiSS1O4bJ5Wlwp/hyxJ2gcAdAKpnw3iMxQ6xq0MWMKi3IO0egZgW/WtS0nM9hBPLtVpIldsdASMmuaHiTUBdz6w0cf/CMR4jDiMmVh/Fcg5/1QPGMZIBfOOre9mStVdG5qGlR6h4eudIlml8q4tmtmlLbnwy7ScnqeantrG3tOYYkEhjSN5No3OqjC5PfGT+ZqRZ0ltRPA6SIyb0cNlWGMg5Hb3rHg8U23/CJ2mvX1rd28FxAJ2jit5LhowRnkRqSRjvil3uG6VixBoFrB4il1kS3L3DwfZ1jklLRxLu3HYD0yQue3yjAFUx4M0x9Rur65Qz3E14byJnUH7PIYkjyoIxnCA5IOCat6F4is/Eds9zp0V6kK42vdWUtv5gPdRIqkj3pbDX7W9ur23b9xJaXRtSZDhZGCK/ynv8AKwz6EH0p6rTy/C/+YtN/62/yM+z8D6dbadZ28s91NcWl3Jdpeeb5cxkkcu+SmPlYsQV6EVsahpkOoiMyPNDLESY5oJCjpnryOoPocjgegrKtvGFh/b93pWo3enWkqSxpaj7apa53gkAKQDu46DNdDS3Q+pl2uitbXqXMmq6jclAQI5phsOfVVUZ/GtSisfX7u8hm0q2sJ1t2vbwwvIYw+FEMj8A98oKASLljpyWUlxMXaa5uXDTSt1OBgKB2UDoPqeSSTcrmfEGuajoUui2kCx3kt9M8MkjR4Pyxs+QoIH8OKx4fHOry/Y0+xW/mz6hdWjKEbIWJcg43dT35oFc273wZBeapBex6rqVp5EkkqQ2zxqu6QHf8xQvht2cbsZAIxir8mg2yaEmmacFtY4XWSLKlwGVw+WBOWywycnJyec81naJ4pa48OalqutrFapYXM8b7AR8kZ6kEnk1zsnxHu9P0lxq40+O+8l5C0dymyMlGeNeW+Zl2gMvXkMMjOE3ZX+f+RVrs7vS7F7C3dZpVlmllaWRkTYu49dq5OB+J71crm/C3imPxDK8cF1Y3AgtYXkaCcNIZHXLHYM7U7Ak5JDelWX8QyHxBeaVa6VcXT2kUUryRyRquJN2B8zA5+Q1TTTsQmmrm3RWRomvf2xdanbtZTWkunXC28iysjbiY1kyNpPZxWXB42kn1SG2XSJWjmvLq1WRJlLEwbtx24HXb696RT0V2dXRXH6b4vvrjVddil0m9nisb2OCGOGJFZEMUbsXLOBwXJ+g7muqubuG0iWS5kEaPIkakjqzMFUfiSBTtt/W4PQmoornfGfiT/hGtHiuIpIVnlureJRMhYbHmRHOARyFYnrS6pDSudFRXltz8Wp0kvvskFlKlu13sDPtYrEhZSVLbhnAByorqfB/iyXxIdXMscHl2E6xI9s4fzMxq5+6zDPzY4NG6v5XF1sdTRXJT+NgPE1tZWFpc3lq1u0lx5dhP5kDZAQfdx83zfe242nk9K6qSURQNKwYhVLEKpY/kMkn2FHS4dbD6K5BfF+pm+jR9IIicECNILwuzcYOWt1AUd+v6YOhca/qFlrGlWV9pkKJqVw0CyRXZcoVieTJBQZ4Qjr3p2uBv0VS1C5vrYbrO0hnQKWcyXBjxj/gJzVDwZ4j/AOEt8H6frogS3+2Rl/KSTeFwxGM4Hp6UtwNyis3xFq0mheHr3VI7YXX2SIytCZNhZQMkA4POOn8xWijFo1YqVJAJB7UALRRRQAUUVzmq+N9N0O/Sy1S21NLiTcYlt9PmufMUfxAxK3t1waAOjoqCxvI9QsYbuBZUjmQOqzRNE4B7MjAFT7EVl614rstFt7iZobi8FqVE4tlU+WWIABLMoz8w+UHPI45o20Dc26KzrTWobi8FncQXFjdshdILlQC6jqVZSVbHcAkjIzjNYN346trbxfd6ULi3ljis4nRIsNKZnldCOWAwAoODj60dbB0bOvorhB441YssJ0c/arOQpfRK0Q8wt/qkjLSqAzghuS2Pu8nmuqudbt7R0S5t78OyBysVhNMFz2LRqy59s0AaNFcXP42nXxNe2lnaXU8MNjDNFA2mXKO7tJIGyfLOBhRjjGc8+mxceJRH4cl1aPTrxfLlEf2a5iMEj5cLwG9c5Hr047APR2NyisfXfFGm+G40fVVvVRyFVrewmuAWPAH7tGwfrir2m38ep6fHdww3MKSZIS6gaGQc90YAj8RQBaorB8SeIv8AhHLnS5LprWOwu7k29xPcTCIQDy3cPuPGPkxg+vWtHS9Z03W7ZrjR7+3voFbaZbeQSLnGeo4PBoB6bl2isXU/EI0vXIbOaDfDJatMXU/MHEiIiBe5cvgcjp+VzTNVj1I3UYjeGe0m8meJyCUbaGHIJBBVlP40bq/9dgL1FFFABRVG+ub+2urY2tmLu2kYrNtcLJFwSGGeGGRgjIIznmuUuvH8i+J9Ktbewm+yXEE8kg+0WhLldm0hhNgD5j1PPGO9AzuaKzdJ1WXUtNe8lsntk3N5YE0c3moOjAxsRz6Z6/nWFJ45aKfR5X0yf7Hqg+XymWWWMEZVjGpL8dCFDYz145OthHX0Vn2muafeNMkczRyQLvkjuIngdV5+Yq4B28HnGOKrT+IIoPFdro5a3b7TA8u7zwGQqVABU9d27jHPB4o62A2aKassbs6o6syHDgHJU4zg+nBrNtNa+0XWrRPayKumzrEXQb/NzGr/ACgDORvwRQBqUVg6T4y0vW9UksdOi1JpImZZJJtMuIY42HVS8iKM+1Tajq80OvWem2aoWaN7m48xWyYV4xHj7zlivTOB16jIBsUVy1p4mu7iz050+ySS6ndssQbciQxKTlGbkGYAEbeOc8YUmtDVvEKaZqUFksBmkkheeRjII1hRSBlmbgZJwBnJwfSgDZorhbL4hIdW1iO7lsPItZYliH2yNNgaNSQWJwxJP8OccA810llr6y6Ut7qlpPpW6RkWK6xuIBOG+UnggZ5wfUUdLga1Fc34d8X22q2tlHfMINRuUd2gEThU2noSRgHGDgnJ5xT9D8VRaloMt9cmITxPNutoDufakrxqQvUltnHqeKPMOtjoaK8/uPGXiKxsfsd3pdumsTSiGMy3CRxq8oJiA5O8DoeQTtOBkgHe0fXtSv7+K2uNNSGNBJHPLJcKsnmIQCViGcoeud3GRQB0VFc14l8Z2Gi+GdT1CK4VZrW2kkj8+FwhcKdoJwOCcDqKlt/GOltpNpdvNLN9oWPm2tJXBL45AVT8vOc9AO9C1B6f12Ogorm9d8Q39peJa6Xps0skUsclyzeXt+zZ+d1zIDxj8DWfL8Q2+zie20WbymsZr9DcTohkiRlAKhN+d28YBwfWha/18/69GD0/r+v6aO0orG1HXpdK0mO/vdPaOLy0abMq/uWYgbT68kDIrmB8SHt9e1db+0aPT7G1hmBIwU3b9xY+nyjt60dbCvpc9AorH/tLVm0ma7/s2OJ0bdHH53mmSLGd3yj73+zz+Nc5N4w1qXS7W5tbOF0vLiN4pLUhilrnmSQSFApY4UAnI3ZI+UgHWw+lzu6KxPD/AIil8QBp49Iu7SywwjuLh4v3rKxU4CO3HGQ3Qj8M5Vn4zu7yS9C21ogtr2e2G+SbLCNyufljI5x60B0udhRXNaN4mu9S8UTaXLbWyxR2YuPNikkJyXK7cMi+hNadvq/nalqlq1s4XTyn7xDv8zcm7AA53D09x60dLh1saVFc/p3jTStW1h9NsIdTeeNikrSaXcxRxEDOGd0Cj255zUfijxLc6JdabDZ2Tz/aryOGR8IRtIYkDLqQ3HU8UdvMO/kdJRXEXPjrUvJ1iax0W3Mel2C3kq3V8EcEiQlMRq6kjyz0bvW7rWvS6Z4UOp29p9ou5I0FvaqSfMlfAVMgZxk9cdATigP6+42qK5Gx8YTTeLL+wubS6WC3sraVUjsZiwkdpA2Ttzt+QY4Heuht9Wt5bCK6uRJYLIxUJeARPkZ4wT6An6U2rAXaK5bWvGdjZX2nx6fqumz+ZdrBdQCUPIqMD8w2n5SCO4OfbrWvaa/p19qBsreZzcBN+14HQEezMoB+gOaS1DY0qKwdb8SXGizSh9Eu57dIwy3aSxCNmPAjwW3lyeAApzkc9q0dHur+90qG41awXTrqQFmthMJfLGeAWAAzjGccA9z1o6XDYu0UUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAV4l+1X/wAks03/ALDUX/oievba8S/ar/5JZpv/AGGov/RE9AHpPw4/5JZ4U/7Atn/6ISij4cf8ks8Kf9gWz/8ARCUUAeI/tc/8yj/2+/8AtCvpKvm39rn/AJlH/t9/9oV0v/DVfgj/AKBXiD/wHg/+PUAepKRa+NpmuDtF9ZxR27HozRtIWXPrhwcd8H0Nat5dwWNnLc3TiOGJSzMf89favEbz9p34fahbG3vtD1yeIkHa9rARkcgj99wQe9Ubb9ob4aW1wk40bxNPJG26M3TLcCM+qiS4YKfpijdWDrc9v8N28tp4asIbiMxSLAu6M/wd9v4dPwrTrxL/AIar8Ef9ArxB/wCA8H/x6j/hqvwR/wBArxB/4Dwf/HqAPSviA7weANau4Lme1ntbKaaKWCZoyrhDjkEZ57V5xZy6hL40kguY42urvWlIVoPnSM2BZf3+07Gwqg4/vNwap3n7TXw81DyPtuh67P8AZ5RNGHtoSFcZwced2z/WsyX4/fDZ5We3sPF9mGOTHaTCJM4xwi3G0fgBTTt/XoVdWt6/j/kd/wCAbC+TS7q9uIGW3jN5ApjvpZMlJmiVfIVMHCRqoblvl4HNcRoOnxL4g/sydLq7j0+5tsWxgmBlWOERMeLRCwUPyCy9MHOcmHTv2gvh5pSyCxtfGCBwww8iOqljksFacjJOecZ5NTyftFfDSSCziOg6+BZTCeBlhiDJJzlt3nZJOTnJ+bJznND1ZPR28/xNn4YR3J1OAxWGqMiWVgWdb1EjRcTDcVD5ZfRcevAOK6b+wNQ12Hxna21/Ba2t/qDJ+8ty54ghVju3DupHTtXmlh8c/hNpqwC18Na8Gt9mx2ijZgUztOTPzjJx9TV0/tHfDtrJbN9K8SNb72eSPyYQJmY7mL4m+bJJJHQ55FPm1bX9ar/ITV/69f8AM6mPRbK4GgzXdlDLFrHiK8eQOgIuLd0uWQMP4lICtg+1dl4osZX023so5VtNHACXEdsv76XlVjgjGNoDE4J9OOM5HlF7+0r8Pr+50+efSfEW7T5/PgCwQABtjJz+95G1zxVi7/af8AX1q1vd6Nr0sT4ypt4eoOQf9dwQRkHtSeySLbu7/wBbtnd6bpWq66+taXrl1PbaVFcrHHaK3mSSRtCjFWnYZIyx+7gg5G4jFS+K9Ps4brwdYmJGtItTKBJyZAFFpPjO4nOMdzXklv8AHT4XW16t0ul+MpJFcOonv5JkDA5B2PdFevtWnqH7Snw81SeylvNH8QubGczxDyIMbijJyPO5G124oT2EnZv0f4o6NdN1G+8f2FjCuiRaVLa3V1bkaUwSWZTEjTeUZcH5X2qxPI3cEEGtTTrNbXQ/E6bCUtdZEkiWkKgMFihLFYyGB7tt56VxP/DSfw2/tR9S/wCEd1gX0kXktciztxIyf3S3m5xwPyqlH8ffhWmk3GmSeGtcubO6uDczxXVvDMJJNwOTvmOcYGB0AAHShOy+Vvxv+RMldr1/Rr9S1Y3LQjQZBfySWdnqDrLsO0xSMtyM4gj8wA7kGSSCTgDg13vg6f7V8QtYkRp5Fi063idpfPyj+ZKdv74Ag4IOPevP1/aJ+GwuY5n0LXnWA5t4TawCKDjGVQShQf8AaIJ5POOKsSftL/DyXVYdSbRfEAvIUaNZVghBKHqpxN8w74OcHkUJ7B0t6fg7nrFzx8RtOzxu0u5A9z5sNakmqWy6ithG3nXRAZoo8Exr/eb+6PTPXtmvEdS/aT+G+sRJHqnh7WrpY23x+ZaQEo2MZB87IOD2p2nftLfDjSLY2+leHdYs4SxYpBZW6AsepOJeT70uiXb/ADuPq33/AOGPWL+VLvxhaWgG5NPt3vp9vUMwMcQ/EGU/8BFMsvCfha4voPEUelWlxeuqyQ3syLJIgxkEOckHnrnPvXl0f7T/AMP4rya6j0TXVnnCrLILaDLhc7Qf33bJ/Osy4+PPwiu5JHufBd9K0jbnL6ZanceuT+95NC0B6nqPjSO5uNc0mS302MRaZP8AbLi/vHSODaYpIwgb5mZsuDjbjjryK4tLK6v7+9ivNEsbs3tysaPJFDHK+5AG35gYgqq7mwflUqPvZFVLn9pz4f3kaLPo2vny/uMLeEMnbKkTZU44yOazLj4+/DC5tJbeTRPEirIuzfEkcTomc7UZZgVB7gYz3yaNRt3t/X9bnqWnCS5+G39qanPcXsRtpbwWk0ibHTBZIyUjTKYHAI6HBzVO/t76DwnPrEmlK8MVmbvyT4mvSMBN+NuzHbpXFS/tM/D2TSH0waNr8do0Bt/Ljt4FCoV24H77jisub48fDCfSZNOk0nxZ9nkhMBXzh9wrtx/x8elD3dvl+P8AwAjbS/z/AA/4J7Db6Na6L4S1O80qCS1e7s2uDaJcO8MUhjJIjU8Lk+gGfSm6b4j07/hF9JvNS+z2+kXsO+KechYo1BXyQxPALLzz3GPSvOo/2pfAkdusK6T4g8tVCAG3gPGMf89qjsv2nPh7punxWNjoeuw2sK7I4ltodqr6D990pu13b+tyVsr/ANbHsdl4j0TUr42WnaxYXd0I/MMEFyjuEzjdtBzjPeue8NXthcaDqkuoJHPZx6nPG4eEyF5jM2flwSeWVAAP4a4Nf2p/AiHKaPryn2tYB/7WqrF+0p8OILW4to/D+tiC5leWaM2sBV3Y5YkGbueaQz0DRtZ0Oz8f6pbDy9N823tI4I57c22+TMpKruAySCOB1rso722lvJbWOeNriEAyRbvmUHoSOuD6+xrw2D9pX4b2sDwweHdZSORw7qLO3+ZhjDH97yeByfQVFdftHfDu712x1eTSfEa3lisiRvHDCu5HGCrDzvmXgHB6EA0xWse/Vj63BLNqmgvFE7rDfs8hVchF+zzDJ9BkgfUivKv+Gq/BH/QK8Qf+A8H/AMeo/wCGq/BH/QK8Qf8AgPB/8epFHoHjCG3n8ReF0u0geIXVwx+0IGQYtpDkg9hXLWulanf+Oo7JV0W3077BPcWY/sltpfzEDzeUZcAndwx6gHjmubvf2lfh7qF5ZXN1o/iB5LJ2khH2eDGWUqcjzeeCaB+0l8Nl1Ge/Xw7rK3lxEIZrhbOAPIg6KWEuSKFvf1Is7P5HcafaLD4W1NQjCO212VmW1iXAHmAbhGQQQCd2PbjkVwugXbRW3heX7dJJZ26CEmNiDHK0LcYgj3gEkKCxOSCMDHNWP4+/CtdHOlS+GdbubI3BuWiureGYNIW3bjvmOTn1qdP2i/hut4ly+ia/I0P+oR7aDy4OMfIgl2qevOM84zihaKz8vwX9f1oU9U/X9Wz0HwNN9q8ceIpkaaRFtbSEvL5/Dq0xK5mAbIyOPepHm0+L4la7/aGqPYk2dntC3HlbuZvzrgD+0t8PDrC6oNF8QLeLEYTIsEI3ISDhgJsNgjjPTJx1NSRftOfD6G/uL2LRdfW5uFRJZPs8OWCZ2j/Xdtx/Om3cTWp6H4Ee3fWPFjWdybqE6om2Uyby3+iw9+9cvpmmXF54jRoNKuZFXVtUL3Ez7rdvmbA2h8qc8ZKrk9zWPF+1F4Bhklkh0XXI3mbfKy2kAMjYAyT5vJwAPoBUv/DVXgf/AKBXiD/wHg/+PUPX7rfl/kVJ3VvO/wCZr3ekHU9R0cWdjptqNTa6S4hntpNrukRUiZN/z4K464OBg4xXb6/ALbw/p8CqiCO+skCxjCjE8YwB6V5DJ+0h8OZdch1eTRfETXsEbRxuY4tqhsAnb523OBjOM4z61FqH7R/gfUryKaePxYsMUscotUt7URsyMGBPz7uoH8VCeq9V+DJ7n0FXCfFO3vb3RtPhtpntYI9TspJZ0ALE/aY1VQDkdTu/4CB3rjf+Gq/BH/QK8Qf+A8H/AMeqnqn7S/w+1izW2vdJ8RNEs0U4CwQj5o3Dr/y2/vKKFpJPs1+ZSdjO8QQ6zFdrHezXd1nV2Bey2xpJOs5JYIxODjB46cZ7V6H8Lzdf2TrMkTpcXrrauWlm3K8ps4icsueN3pnHauDh/aE+GULyuNB8QM8t39sZ2gh3eZu3DkTdAecdKfpH7Rnw50OS9fT9I8Shr6fz5jKscmW2heN05wMAcdKUPdhyv+tv6+SB/G5f1u/6+8737PrVnd282m3sk95caiI9QvpMmAkgqyRwA8qmAAxIIKjlvmFdZpPh220m9ub7z7i6vrsAXFxM/wB/HT5Fwgx04GfUmvDdR+Pfwx1S4M0+k+LoXYlm+xXTWoYnqSIrlQT7mtHTf2mPh9pNmLWx0jxGsQJbEiRyMSepLNOSfzoWwnqzbc2hEeqW2nvaTz2eoPbzx29opUxowY71jEg56EEH1rsLPQ9MhsdD1q9udQae1EckZmv5plaSVPK5V2I58ztjrXkVn8dvhRYtG8HhnXPMjWVN7W8JLCU5cN++5z70R/Hb4TxvCy+GtePkOrxK8aMqMpypCmfHBAx6UR0/D9f8wev4/oe1eK7qaexOhaWx/tHUkMQZf+XeI8PMfQAE49WwKz7a8s/AuqR6RelbTRr1lGn3DHEcUuAGhY9FLEblJ6ksOuM+c2v7Tnw/smlaDR/EAkmbdLI0ELO592M2TjsO3QUt7+058PdSs3tNR0HWrq3kGHhms7d1b6gy4oWn9f1/X3A9T1fxx83gHW9vP+hSnj/dNat1qFpYWQuby4jhh4AZj94noB6k9gOTXjA/am8CCHyho+vCPbt2fZYNuOmMeb0rMsf2gfhTpl0lzYeE9UgnjBWORLG3DRg9Qp835R7DFMPM94OpW8UNu9232Q3DBI1nIUlj0X6n061brwXWP2lfh5ruj3Omajo/iCS2uYyjgQQgj3B87gg8g9iKs2/7Uvga3tooV03xG4jQIGeCFmOBjJPncn3pAe4E4UkAnA6DvVKw1Ow1CD7VaTREt8rgkB0I6qw6gg5BB6HNeQf8NV+CP+gV4g/8B4P/AI9WPqfx9+Emt3AuNZ8FXeoTAYEl3pVpK35tITQB9BJLHKG8qRX2nB2nOD6Vw+j28uqQ6Zo80EiixuGvNVaSMgNOHLImT1JciTI7KP7wrz7Sf2jvhjoNu8Gh+FtT02GRt7x2en20Ks2MZIWUZOO9XX/ao8CyIySaRr7KwwVa2gII9P8AXUbO6DpY9I1dhrfiXRrfS38z+zLw3V3OnKxKInTy93TcxcfL1ABJ7Z5S+hvbf4h69qN9rFvpkc+mQborxY2hEXmTKiEt0Ykbs8jLEYPFYMf7U3gSGNY4dH16NFGFVbWAAfh5tUpf2j/hxPqz6jPoevS3DxRxHfbwFQI3Z0IHncEMxOfpQO+j+X53NK0ik/t3VTbxx2xvHtYoZ7i2giSGZogcMWh4B/gIX5mA45Fdn431j+wNJtlHih7XU2e2iSDfB5k4Mqq7BCmSdu4/KMcZwMV5inx/+F62+p28ugeILmHVX3XaXMccok+UKB805wABwB0rRi/ac+HsLxvFoOtq8UYiRxaQblQfwg+bnHtT7CO6a4j0HXbLXPtOoXGmzB7O9ub9GUxb2DRv8yr+7DblzjA8wdhxf8Y6/a2ugyXKDz1s9Qt43UdGk3IyDPpuZOfevO5f2pvAk8LxTaPr0kbqVdHtYCGB6gjzeayLL49/CjTtDm0ax8LazDps8hle1W3h8vcSDkDzvl5APGOeaS6eX+d/8w/X/L/hj2y513TNO1FLbxBdWdnOiq1vNdOsYmJX5ihbjIwcgHIB96vadrOl6wszaRqNpfLA/lytbTrIEbGcEqTg4PSvHm/ao8DMuG0nX2HobaA/+1qRf2qPAqDCaRr6j2toB/7WoA7nxN4hs2ufDl2iXht11NXWZbOR1dTDKuRgZI+bOcdOenNdVpurafrFuZ9KvYLyNWKs0Mgbaw6g46H2NeGw/tG/DSC9S6i8P66JYyWjP2eEiMkEEqpmwpIJ5AHU1Zi/ad+HsF5PdQaDrUdxcBRNKlnbhpNucbj5vOMnr60LYHq/68/8z1PUNAurvx5pmr+bGLC1tpFmiJ+Zpc/uyOOQA0meeu003wohuNQ17Vl5t9Qvgbdh0dI4kj3D2LI2D3GD3ry68/ad8AX8PlXej+IJIs5MZhiCv7MBNhh7HIqdf2qfAyKFTSdfVQMAC2gAA/7/AFC0Vv63uB7PHe20t5LaxzxtcQgGSLd8yg9CR1wfX2NT14DdftHfDu712x1eTSfEa3lisiRvHDCu5HGCrDzvmXgHB6EA1o/8NV+CP+gV4g/8B4P/AI9QB6L4vmaxvdEulv5rVZNRjilUTbY2Ta5OR0PSuDtdD1jT/Evh2zsmae2ttOukhaWGKGS4KmLcVVkOByMb+Sc8gcnIuf2kfhteXj3V34f1uaZ4Ps5aS1gb93nO0Zm45/kPQVlt8dfhs1wkwtvGyvGCsbfa8lFOMgE3GQDgfkKS0/ryt/XqVfU9k0TRpZPBGmWekatqGmGFCjSG2jWU/MdysjqQCDnBH6jrXstLi8L662l2c8lrDq7Ga3u2CySNOozJE7MCWDDLj6OBgYFed6f+034E0218iKx8UzDcW3XIjmb/AL6aYnHtTdS/aW+HmrQwx32jeIXEE8dxGVhiUpIjblIImz/iCQeDVdbkdLHr8OiR2+o3Gr6vem7kNsYD5iKkUUOdzDaPUgZJJ6DpXKqdMg8MTy6fBa2lxq1xbpZWkCKjRxGQCEhBjHy7pPbJ9K5K4/aj8BXdtJb3Oja7LDKhSSN7WAq6kYII87kEVE/7TXw7kvLe6fQNaa4tVZIJTZ2+6JWxkKfN4zgdPSkv6/P+vmM9U1bTdXl8VaVqGlrbQwwylLxzO26eAo3ylNuCQ+0g7uOfU1Q0TXWEniFkhLpp+otHcAKd24vlm9wsRjPvzXB/8NV+CP8AoFeIP/AeD/49Va3/AGm/h7aXVzcW2h67FNduHndbaAeYwUKCf33XAA/Chaf16A9f69f8z1q28WeFVW3gs9e0gCZxFBHFeRfOxPCqAeSfQUavd2sGt2st7ZkQ2EEt2+oSqVjtwRtwG6FiCeOeBz1FeV/8NTeA927+x9eznOfssH/x2qlx+0n8PLy8S5vNI8RXDRsGjjlihMaEdCE87bkEZBIJHY0Adnoj6lJYnR7i0toNR1C8k1a2k1CPckUbS+Yv7vILSpkAqCMcEkZGen8X39zpuim4wGgDxRv5bMshZ5FQYx2yw715JrH7R/w21+x+yavoGu3MQYMu63hDIw6MrCbKsPUEGo7/APaM+HWo6CukXOl+Jjar5eMJFv8A3bKy/OZs5yo5zmjpYf2rs6m5sb3Q4tb1XUIL8W1yVml2SujRqsaofmByT8uc8EV34W5t/DjnWL5LZ4VLC5ty3yKPuk787jjrnOT2rw+8+Pvwxv7OS1utH8VSQyja6NLkMPT/AI+K1Z/2oPAFy0Rn0bX5PKYOga3hwGHQ487BI7elHSwtbnT+GorvUdS1B9Y0y0m1yS7hnuoLyAAGyZQkbx5J2EBSSpz8wZe4Nbvw+0vT18I5WxtgZbi7jkIhX51+0SDaeORjtXndx+1B4CuY3STSvESmRNheOKJHA9mWYEfgapaf+0Z8O9M0CPR7TTPE62sYI3ERmRssWYl/P3EkkknOead9LCs+a5b1fRJJItMhh09JrpdZCXW20s44oV85vLjDeSSzlNvBJA/i6gV2ngbS9NfxLqupQ2cBitFjhtp57K1iuIXw3nL+6RWQcqCGweDXBzftH/Dia1tLYaHr0UFnOk8McVtAiqynI4EvTNSL+0p8N01h9VTw7rC6g8Yie6FnbiRkByFLebkiiOia/rZCau/u/NnafEKT+3/C+pmW2uH0e3sp5I9sRYXUqxna59I1PIJ+8QCOACbOja3d6DHHGdF1OTQ28sRyJbFnt2ZQThFyzRbieQMqe23BHC6h+074B1TTLmwu9J8QmC6iaGQLBCCVYEHnzvQ1NF+1N4FhhSKPSvEARFCqPs8PQf8AbahaXLlql8/0Ow8QRTah4vv7OO4uiYNMDsxngiAimZg0a5gZv+WIOSc1nWDQXuqaVf3+pzRxahoD3cb30kWLdjLA6KCqopAIHGMcVx9x+0N8MLzVptSvPDmtXNzNAluzTWkDgIpYgAGXA5duRSD9oX4YiaFv+Ee1wxwWZsY7c2sBiEJKnbtMuCPkX8qFp/Xk/wDNCnrt5fp/kz07UL278UeAbK5awga21C3immVpnDKxIbARYZNy5A5PavN7yzm/tTxPmyt2K6dC20wMR92Xt9k9u4X6nteX9qnwMqhV0nX1UDAAtoOB/wB/qoaf+0f8OtMv729tdI8SeffMrTPIkb52jCgbpztAyeBxkmk9W7aB28j0pptbu/Bf/E3srVtRkiU2f2a5kIJMYzJL8ibMHJIGR0A5wK4uz0vU4PA1hdI15fTa7Y2kJQ3G5JmZBlWV5OmCzNtAJGctt4FK9/af8B6hYy2txpfiQRzKVYxxRI2PZlmBFUbL9of4bWEEUMOj+JDHBALaBXjiPkxhdu1P33HA69T3NO6u9N7frcSVkl2/4B6t4RQWepalYQjU7e2sUiRba7nilhhJUtiMglxgY4LEAEYrk9Ol8m8tUMk8S601/qayC8u1UJ9oXy8JE4A3JIDnFcppn7Q/w30rTLixh0rxPNHdOz3Elz5cskxYYO52nLHgADngACtFf2ovAKSJIuia4HjTy0YWkGVXj5QfN4HA49qOt/6/q9h7Ky/r+tTrdBle7vfCGoLNeRyX63Dzxfb7iSNgqHHyyOeASDz3Na2l606ax4pWCBpPsFyrTqqks7MiYwOpxGqnjrn2ry6D9ov4cwa9JrC6V4ne7ePy180I6RKSCQiGfamcDOAM4FW4f2m/h7b31xeQaHrqXF0F8+RbaHMm0YXP77sDil1v/W4rHrEHi7wnHHElvr+joskmyNEvIhudmxtAz94nt1zXJ+Polt/EFtKkMO6+BsWP9jSz48wZEhdQQzrsOFHOGNcx/wANTeBC246Pr2c5z9lg/wDjtV7/APaY8Aai1q1zpXiIm0uFuI9sEA+cAgZ/fdOTStqv606lXaT/AK1FubOHTRrEd1HHHpi2VrbCySwW2TexmEJdJgxGCNpOejbuAK9K8QQy6P4KTU7i7nvLvSbPeGWRYxM4XBbIUgZyRkDgHpXlv/DRnw2bWZ9Uk0LXpLqeNY3aS3hZdqhgMKZsDh2GeuCRSTftE/DObw7JoQ8P67FpskRiNvDbQooQ9QMTcfhVt3/r+v69CFGx6DqVhrOiWuqeIjbo08dnumZdZfdIkQdlXBtsfxN+ddJp+h2dxo7LqKyahFfFLiWC/k+0orYBwoYYABA4AA4zgV4pdfH/AOFl5ZzWtx4b11oZozG6iGIZUjBGRPnpWvH+1P4FiiSOPSfECoihVH2eHgD/ALbUiu39f11O58Q2t3D4h0eOK3byG1SD7N5UoSKONUYuDGCMtwxzgjGOR0PbV4Uf2nfALagL19J8QvMiFIy0EJEYPXA87jPGT14qx/w1X4I/6BXiD/wHg/8Aj1JaK39f1oD3v5f1+Z3d6iXGui+8WXc1jBbO4srOCVgsa52/aJZE+6W7ZIABx1JrQsJ5bLxnLo8NxLc2ZsRdETSGRrd9+0DccsQwyRknGw4ryLWf2i/htr9u0Gp6L4kdGRo28oJCWRuqkpOCVPoeKl0z9pP4caNA0Om6Dr0KuQXbyIWZyBgFmMxLHAAySaFp/X9eoPXb+v62PbrTVbK+neG1m3ugzyjKGGcEqSMMM8ZXIq5Xz/p/7R/gHTrhZUsvE8oijMVvHLBbbYIyQSq4kBI+VfvEngc1p/8ADVfgj/oFeIP/AAHg/wDj1AdT22ivEv8AhqvwR/0CvEH/AIDwf/HqP+Gq/BH/AECvEH/gPB/8eoA9torxL/hqvwR/0CvEH/gPB/8AHqP+Gq/BH/QK8Qf+A8H/AMeoA9torxL/AIar8Ef9ArxB/wCA8H/x6j/hqvwR/wBArxB/4Dwf/HqAPbaK8S/4ar8Ef9ArxB/4Dwf/AB6j/hqvwR/0CvEH/gPB/wDHqAPbaK8S/wCGq/BH/QK8Qf8AgPB/8eo/4ar8Ef8AQK8Qf+A8H/x6gD22vEv2q/8Aklmm/wDYai/9ET0f8NV+CP8AoFeIP/AeD/49Xnfxr+Nfhz4j+C7TSNDstUguIdQS6ZryKNUKiORSAVkY5y47etAH0b8OP+SWeFP+wLZ/+iEoo+HH/JLPCn/YFs//AEQlFAGlq/hzQ/EHk/29o2n6n5G7yvttqk3l7sZ27gcZwM49BWb/AMK48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQAf8ACuPBH/Qm+H//AAVwf/E0f8K48Ef9Cb4f/wDBXB/8TRRQB0FtbQWdrFa2cMcFvCgjiiiQKkagYCqBwAAMACiiigD/2Q==)

様式8

避難所　→　災害対策本部事務局

避難者の健康状況調査シート

　年　　　月　　　日　午前・午後　　　時　　　分

|  |
| --- |
| 避難所名　八坂小学校 |
| 避難者数　　　　名  再掲：５歳未満　　　　名  　　　６５歳以上　　　名 |
| 記入者氏名 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 症　状 | ５歳未満 | ５歳から  ６５歳未満 | ６５歳以上 |
| ① 発熱 | 人 | 人 | 人 |
| ② 咳、喉の痛み、くしゃみ | 人 | 人 | 人 |
| ③ 倦怠感、体の痛み | 人 | 人 | 人 |
| ④ 吐き気、嘔吐、下痢 | 人 | 人 | 人 |
| ⑤ 味覚や嗅覚の異常 | 人 | 人 | 人 |
| ⑥ 流行地への渡航歴 | 人 | 人 | 人 |
| ⑦ その他の症状 | 人 | 人 | 人 |

|  |
| --- |
| 避難者の方々の健康状態を把握することにより、感染症のまん延をいち早く察知し、大流行を食い止めることにつながります。  　毎日、上記のような症状の有無を確認し、人数を記入します。  　上記のような症状がある避難者については、避難所内で健康な方とは別室に避難していただき、医療機関の受診を勧めます。  　また、上記のような症状がある避難者が多数いる場合には、松山市災害対策本部へ相談します。 |

様式9

八坂小学校

駐車場所

利用人数

車両ナンバー

駐車許可証

※避難所内に駐車する際は、ダッシュボードの上の見えやすい場所に必ず掲示してください。

代表者氏名

避難所名

様式10

避難所ペット登録台帳

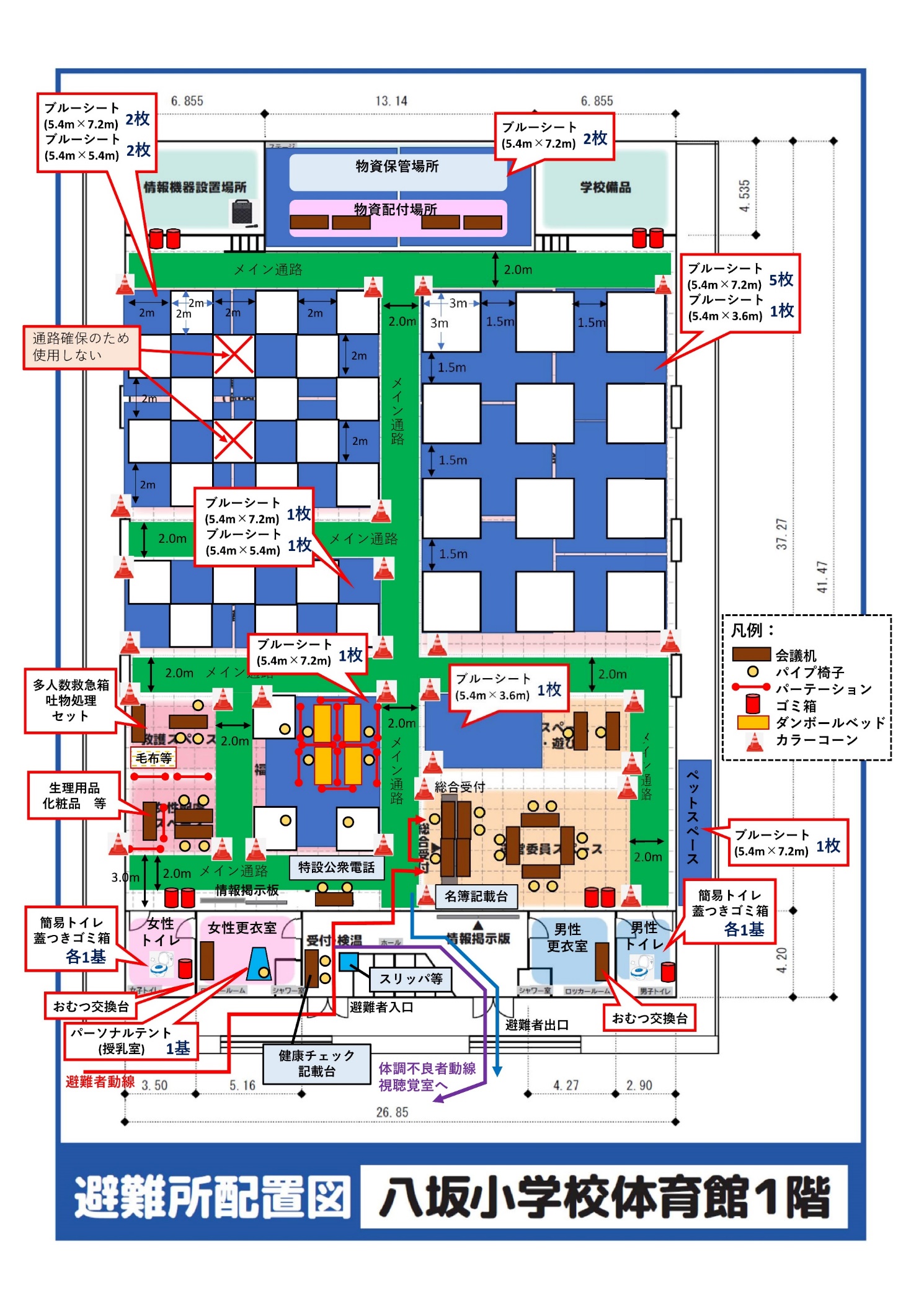
避難所：八坂小学校　　No.（　　　　）

|  |
| --- |
| No.　　　　（種類：　　　　　　　　　　　ペット名：　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 飼育者情報  氏名： 電話：  住所：  登録日（　　　年　　月　　日）　　退所日（　　　年　　月　　日） |
| ペット情報  性別（　オス・メス　）、体格（　　　　　　　　）、毛色（　　　　　　　　　）  配慮事項・メモ |

|  |
| --- |
| No.　　　　（種類：　　　　　　　　　　　ペット名：　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 飼育者情報  氏名： 電話：  住所：  登録日（　　　年　　月　　日）　　退所日（　　　年　　月　　日） |
| ペット情報  性別（　オス・メス　）、体格（　　　　　　　　）、毛色（　　　　　　　　　）  配慮事項・メモ |

|  |
| --- |
| No.　　　　（種類：　　　　　　　　　　　ペット名：　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 飼育者情報  氏名： 電話：  住所：  登録日（　　　年　　月　　日）　　退所日（　　　年　　月　　日） |
| ペット情報  性別（　オス・メス　）、体格（　　　　　　　　）、毛色（　　　　　　　　　）  配慮事項・メモ |

参 考 資 料





受付・運営委員スペース 女性配慮スペース全景



住居スペース 住居スペース



福祉避難スペース全景 福祉避難スペース全景



女性配慮スペース 福祉スペース



仮設トイレ 仮設トイレ



体調不良者専用個室（視聴覚室） 福祉避難室（普通教室雪組）

１．準備について

* ビブスの名前入れに約２時間要した。前もってやっておく方が良い。
* 体育館２Ｆの物置スペースが利用できなかった。

２．訓練を踏まえた意見

* 図面、物資とも準備が出来ているかどうかに尽きる。
* レイアウト、人員配置、名簿記入、仕入れ後の部屋への案内等手間取ることが多かった。
* 外受付と中受付で２度名簿を書くことで、渋滞が起こった。
* 外受付にテントが無く暑かった。
* 設営に時間と人員がかなりかかった。
* 体育館と視聴覚室が離れており、情報交換ができない。トランシーバーがあると良い。
* 体育館の区画割は、先に通路を確保し、スペースに合わせた大きさのシートがあると省力化できそう。
* 物資には手間のかかる物や重い物がある。一度開けて見ておくことが重要。
* ステージに物資を搬入したが、搬出車両から経路が長い。
* 救護部屋が分かれており、互いの様子が分からなかった。
* 慣れている看護師がいたので、車いす対応など助かった。
* 簡易トイレをトイレ内に設置したら、ドアが閉まらなかった。
* 授乳スペースに危険な用具が多い。
* 授乳は机上よりマット等を敷いた床に座る方が良い。
* 備品の保管場所をリスト化し、誰が見てもどこに何があるかわかるようにすべき。

　テントはパーテーションの役割を果たすことから、『プライバシーの向上』や『感染症対策』として有効です。また、感染症対策のために確保していた世帯間の間隔が不必要となるため、『施設の収容人数の増加』にも寄与します。そのため、自助の防災備品としてテントを推奨します。

　テントの例とテントを使用した際のレイアウトイメージは以下の通りです。



ペグ（地面に突き刺す杭）の無いタイプ

6m

6m

テント

約３×３ｍ

（４～５人）

個人スペース

2m×1.5m

間隔1m確保

9m

9m

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 避難所名 | | 八坂小学校 | | | |  | |  | 管理番号 | | |  | |
| 項目 | 日付・数量  品名 | | ／ | ／ | ／ | | ／ | | | ／ | ／ | | ／ |
| 衣料品 | 男性衣類 | 上着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| ズボン |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 下着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 靴下 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| パジャマ |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 防寒着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 女性衣類 | 上着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| ズボン・スカート |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 下着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 靴下・ストッキング |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| パジャマ |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 防寒着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 子ども衣類 | 上着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| ズボン・スカート |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 下着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 靴下 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| ベビー服・肌着 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| その他衣類 | 大人用靴 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 子供用靴 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| スリッパ・サンダル |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 軍手・手袋 |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 生活用品 | 生理用品 | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 大人用おむつ | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 乳児用オムツ | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| ティッシュペーパー | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| トイレットペーパー | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| シャンプー・リンス | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 石鹸 | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 洗剤 | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 歯ブラシセット | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| カイロ | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 台所用品 | 鍋・フライパン | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 包丁 | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 皿（平皿・深皿） | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |
| 箸・スプーン・フォーク | |  |  |  | |  | | |  |  | |  |