**Leistungsbericht 2005 bis 2020**

(von Obmann Dieter Müllner)

**Der Verein „Stadelfenster und Ziegel-Kultur im Alpen – Adria – Raum“ wurde vor 15 Jahren also im Jahre 2005 gegründet.**

![Ein Bild, das Tisch, Person, drinnen, sitzend enthält.

Automatisch generierte Beschreibung](data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQEAYABgAAD/4RDgRXhpZgAATU0AKgAAAAgABAE7AAIAAAAHAAAISodpAAQAAAABAAAIUpydAAEAAAAOAAAQyuocAAcAAAgMAAAAPgAAAAAc6gAAAAgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAGRpZXRlcgAAAAWQAwACAAAAFAAAEKCQBAACAAAAFAAAELSSkQACAAAAAzQyAACSkgACAAAAAzQyAADqHAAHAAAIDAAACJQAAAAAHOoAAAAIAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAyMDIwOjExOjE1IDE2OjQ5OjE3ADIwMjA6MTE6MTUgMTY6NDk6MTcAAABkAGkAZQB0AGUAcgAAAP/hCxlodHRwOi8vbnMuYWRvYmUuY29tL3hhcC8xLjAvADw/eHBhY2tldCBiZWdpbj0n77u/JyBpZD0nVzVNME1wQ2VoaUh6cmVTek5UY3prYzlkJz8+DQo8eDp4bXBtZXRhIHhtbG5zOng9ImFkb2JlOm5zOm1ldGEvIj48cmRmOlJERiB4bWxuczpyZGY9Imh0dHA6Ly93d3cudzMub3JnLzE5OTkvMDIvMjItcmRmLXN5bnRheC1ucyMiPjxyZGY6RGVzY3JpcHRpb24gcmRmOmFib3V0PSJ1dWlkOmZhZjViZGQ1LWJhM2QtMTFkYS1hZDMxLWQzM2Q3NTE4MmYxYiIgeG1sbnM6ZGM9Imh0dHA6Ly9wdXJsLm9yZy9kYy9lbGVtZW50cy8xLjEvIi8+PHJkZjpEZXNjcmlwdGlvbiByZGY6YWJvdXQ9InV1aWQ6ZmFmNWJkZDUtYmEzZC0xMWRhLWFkMzEtZDMzZDc1MTgyZjFiIiB4bWxuczp4bXA9Imh0dHA6Ly9ucy5hZG9iZS5jb20veGFwLzEuMC8iPjx4bXA6Q3JlYXRlRGF0ZT4yMDIwLTExLTE1VDE2OjQ5OjE3LjQyMjwveG1wOkNyZWF0ZURhdGU+PC9yZGY6RGVzY3JpcHRpb24+PHJkZjpEZXNjcmlwdGlvbiByZGY6YWJvdXQ9InV1aWQ6ZmFmNWJkZDUtYmEzZC0xMWRhLWFkMzEtZDMzZDc1MTgyZjFiIiB4bWxuczpkYz0iaHR0cDovL3B1cmwub3JnL2RjL2VsZW1lbnRzLzEuMS8iPjxkYzpjcmVhdG9yPjxyZGY6U2VxIHhtbG5zOnJkZj0iaHR0cDovL3d3dy53My5vcmcvMTk5OS8wMi8yMi1yZGYtc3ludGF4LW5zIyI+PHJkZjpsaT5kaWV0ZXI8L3JkZjpsaT48L3JkZjpTZXE+DQoJCQk8L2RjOmNyZWF0b3I+PC9yZGY6RGVzY3JpcHRpb24+PC9yZGY6UkRGPjwveDp4bXBtZXRhPg0KICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAKICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgIAogICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgCiAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICAgICA8P3hwYWNrZXQgZW5kPSd3Jz8+/9sAQwAHBQUGBQQHBgUGCAcHCAoRCwoJCQoVDxAMERgVGhkYFRgXGx4nIRsdJR0XGCIuIiUoKSssKxogLzMvKjInKisq/9sAQwEHCAgKCQoUCwsUKhwYHCoqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioqKioq/8AAEQgB2QJjAwEiAAIRAQMRAf/EAB8AAAEFAQEBAQEBAAAAAAAAAAABAgMEBQYHCAkKC//EALUQAAIBAwMCBAMFBQQEAAABfQECAwAEEQUSITFBBhNRYQcicRQygZGhCCNCscEVUtHwJDNicoIJChYXGBkaJSYnKCkqNDU2Nzg5OkNERUZHSElKU1RVVldYWVpjZGVmZ2hpanN0dXZ3eHl6g4SFhoeIiYqSk5SVlpeYmZqio6Slpqeoqaqys7S1tre4ubrCw8TFxsfIycrS09TV1tfY2drh4uPk5ebn6Onq8fLz9PX29/j5+v/EAB8BAAMBAQEBAQEBAQEAAAAAAAABAgMEBQYHCAkKC//EALURAAIBAgQEAwQHBQQEAAECdwABAgMRBAUhMQYSQVEHYXETIjKBCBRCkaGxwQkjM1LwFWJy0QoWJDThJfEXGBkaJicoKSo1Njc4OTpDREVGR0hJSlNUVVZXWFlaY2RlZmdoaWpzdHV2d3h5eoKDhIWGh4iJipKTlJWWl5iZmqKjpKWmp6ipqrKztLW2t7i5usLDxMXGx8jJytLT1NXW19jZ2uLj5OXm5+jp6vLz9PX29/j5+v/aAAwDAQACEQMRAD8A+kaKKR/umgCE3QydqSMAcZCE/wBKT7V/0yl/79n/AApbP/j2H+83/oRrxcftG5/5lb/yo/8A2qguMJT+E9n+1f8ATKX/AL9n/Cj7V/0yl/79n/CvGv8Ahov/AKlf/wAqH/2qnD9onP8AzK//AJUP/tdLmRfsKnY9j+1f9Mpf+/Z/wo+1f9Mpf+/Z/wAK8c/4aI/6lf8A8qH/ANqpx/aGwf8AkWP/ACof/a6XMh/V6vY9h+1f9Mpf+/Z/wo+1f9Mpf+/Z/wAK8d/4aH/6lj/yof8A2unD9oQEZ/4RofjqH/2ujmQfV6vY9g+1f9Mpf+/Z/wAKPtX/AEyl/wC/Z/wryEftAkgn/hGQAO51D/7XUf8Aw0Nzj/hGP/Kh/wDa6OZB9Xq9j2L7V/0yl/79n/Cj7V/0yl/79n/CvHv+Ghf+pZ/8qH/2ug/tDY/5lj/yof8A2ujniP6tV7HsP2r/AKZS/wDfs/4Ufav+mUv/AH7P+FeQL+0EzKSvhfj/ALCP/wBrqM/tEY/5lf8A8qH/ANqo5kL6vV7Hsf2r/plL/wB+z/hR9q/6ZS/9+z/hXjX/AA0WMf8AIr/+VD/7VTk/aID4/wCKY/8AKh/9ro5kH1ep2PY/tX/TKX/v2f8ACj7V/wBMpf8Av2f8K8fH7Qmenhn/AMqH/wBrpw/aCz/zLP8A5P8A/wBrpc8R/VqvY9e+1f8ATKX/AL9n/Cj7V/0yl/79n/CvIv8AhoD/AKlr/wAn/wD7XSj4/wDr4Z4/6/8A/wC10c8Q+q1u35Hrn2r/AKZS/wDfs/4Ufav+mUv/AH7P+FeR/wDDQH/Utf8Ak/8A/a6B8f8AP/Mtf+T/AP8Aa6OeIfVa3b8j1z7V/wBMpf8Av2f8KPtX/TKX/v2f8K8l/wCF++vhv/yf/wDtdA+Pmenhv/yf/wDtdHPEf1Wt2/I9a+1f9Mpf+/Z/wo+1f9Mpf+/Z/wAK8m/4X3/1Ln/k9/8Aa6P+F9/9S3/5Pf8A2uj2kQ+q1u35HrP2r/plL/37P+FH2r/plL/37P8AhXk3/C++f+Rc/wDJ7/7XS/8AC+x/0Ln/AJPf/a6OeIfVa3b8j1j7V/0yl/79n/Cj7V/0yl/79n/CvJj8e8f8y3/5Pf8A2uj/AIX5/wBS3/5P/wD2uj2kQ+q1u35HrP2r/plL/wB+z/hR9q/6ZS/9+z/hXk3/AAvv/qW//J//AO10f8L7/wCpb/8AJ7/7XRzxD6rW7fkes/av+mUv/fs/4Ufav+mUv/fs/wCFeT/8L6ycDw3/AOT3/wBrp3/C+P8AqXP/ACe/+10e0iH1Wt2/I9W+1f8ATKX/AL9n/Cj7V/0yl/79n/CvKf8Ahe//AFLn/k9/9rpf+F7f9S5/5Pf/AGuj2kQ+q1u35Hqv2r/plL/37P8AhR9q/wCmUv8A37P+FeVf8L25/wCRc/8AJ7/7XS/8L1/6l3/ye/8AtdHtI9w+q1u35Hqn2r/plL/37P8AhR9q/wCmUv8A37P+FeWj455/5l7/AMnf/tdL/wALy/6l7/yd/wDtdHtI9w+q1u35HqP2r/plL/37P+FH2r/plL/37P8AhXl3/C8f+pe/8nf/ALXQfjjj/mXv/J3/AO10e0j3D6rW7fkeo/av+mUv/fs/4Ufav+mUv/fs/wCFeWH454H/ACLv/k9/9rpp+OuP+Zc/8nv/ALXR7SIfVa3b8j1X7V/0yl/79n/Cj7V/0yl/79n/AAryk/HjH/Muf+T3/wBrph+PeP8AmW//ACf/APtdHPEPqtbt+R6z9q/6ZS/9+z/hR9q/6ZS/9+z/AIV5G3x/x/zLX/k//wDa6b/w0F/1LP8A5P8A/wBro54i+rVex699q/6ZS/8Afs/4Ufav+mUv/fs/4V4+f2hQOvhn/wAn/wD7XTD+0Rj/AJlf/wAqH/2qnzIX1ep2PY/tX/TKX/v2f8KPtX/TKX/v2f8ACvGz+0UB/wAyv/5UP/tVNP7RmP8AmVv/ACof/aqOZC9hU7Hs32r/AKZS/wDfs/4Ufav+mUv/AH7P+FeLn9o7H/Mq5/7iH/2qmn9pHH/Mq/8AlR/+1UcyF7Gp2PavtX/TKX/v2f8ACj7V/wBMpf8Av2f8K8UP7SWP+ZU/8qP/ANqpv/DSv/Up/wDlS/8AtVPmQexn2PbftX/TKX/v2f8ACj7V/wBMpf8Av2f8K8RP7S2P+ZT/APKl/wDaqb/w0x/1Kf8A5Uv/ALVRdC9lPse4fav+mUv/AH7P+FH2r/plL/37P+FeH/8ADTP/AFKf/lS/+1Un/DTX/Upf+VL/AO1UXQezl2PcftX/AEyl/wC/Z/wo+1f9Mpf+/Z/wrw0/tN/9Sl/5Uv8A7VSf8NOf9Sj/AOVL/wC1UXQvZyPc/tX/AEyl/wC/Z/wo+1f9Mpf+/Z/wrwv/AIad/wCpR/8AKl/9qo/4ae/6lH/ypf8A2qi4ckj3T7V/0yl/79n/AAo+1f8ATKX/AL9n/CvCv+Gnv+pR/wDKl/8AaqP+Gnv+pR/8qX/2qmLkke6/av8AplL/AN+z/hR9q/6ZS/8Afs/4V4V/w09/1KP/AJU//tVH/DT/AP1KP/lT/wDtVAcrPdftX/TKX/v2f8KPtX/TKX/v2f8ACvCT+1Bgf8ij/wCVP/7VR/w1D/1KH/lT/wDtVAuVnu32r/plL/37P+FH2r/plL/37P8AhXhH/DUP/Uof+VP/AO1Uv/DUH/Uof+VP/wC1UBZnu32r/plL/wB+z/hSG8C8skij1KECvDov2nVkkAfwmUUnkjUc4/8AIVe36qdulzkdQAf1FAiwJVIBBorNt5CbdCT2ooA1aR/umlpH+6aAIbP/AI9R/vN/6Ea+KhHX2rZ/8eo/3m/9CNfGQG5gFHU8VEjtwqvciAxTlPapZoTG+w4Jx1BzTVU9+lQd1gwTUg5ABHNG0LjinYx1FTctIbtH40m3H0p5GKNpNBVhir69KVoh94HIzT9mDT9hxxSuPlIfLNKY+Kl28fMOaUp8tTcrlK7LgVC/NWSjE9OKjaPHanclxKozu4qVFxilK4pyCncjlsyWNSWGBUipSRjnNWFX0qDZIbspTH0qUD1pwUUrlcpBspQuODUxUc0YHpRcViLYRTguKftNKBRcdhm2l281IFoAxQFiPbzS7cU4jDUYpBYaVzTdlSkY7UmMkUBYZtGKXZT+lLjimIjUc07FGOTT8cUDsIPelHtRTgO1ABingc0mBTwORikMAuKXHFKOKUDNIAA9KRhg5p+KDjFAiEqMc0xsY4qVhUbUwImXIqFh61M55qNjwKZJC4yKiYYqV/eonNUSyFhUbCpjzURpozaIitMK+tSmmNVkWIWXFRMKnPPSoiM0EERHpTDUjcUxqZNhhHFRkelSmmGmQ0MKkU3HrTyaSmTYYaaRTiKTHFMhoaeaQilPWm0yQpKXFIcUEhQRmgCj8KYmNIpMU+jGaCRm2in7TSbTTJHxD5h9a+69W/5BM/8Au/1r4Wh4YV906t/yCZ/93+tMiRTtv+PZPpRRbf8AHsn0opEmxSP900tI/wB00AQ2f/HqP95v/QjXxmBjmvsyz/49R/vN/wChGvjZV/Ks5nfg/tfIQKO9PA4xSqODTh0rM9FIaF5GDT9tKF6VIBSKsRBSetLtqXbSY5qSrEZ68CngfKKf5WeaXy+MUirCY9aNu7rxSlMYp6rUtlJETLVeRDV4xEjjrVeRMcUJg4lNl55pyLTmXmhVO6qM7E8Q5qwi8dKiiTNW0j4qGzVIbs70oXipNlATFK47ERFG2pwlBj9KLiIdvpQFyakK0m09qYAB8tAHrTtpp23nFAiNl5pAvNOdTuoxigBhFJipCMUh5FMQ3FGAOlOA9sil28UAR05aeEo20ANxTlFO2g0vQdKQxoGTThxSgcCggZGaBC5pcmmlgKbvHagZLux1pu6mtIoXkgepqrPqFtCDvlVfxppNktpbllmzUbOBWRP4itEGE3OfYVQk8Rlv9XD+ZrRU5PoYSxFNdTfZhURaudbXLtvuqoH0qE6lfv0LDPtVeyZk8VDodIX75qF3Fc61zfMDkyVC0133L/rVKk+5m8Uux0pfFMZhXNme6xyz003Fx3Z/zqlTIeKXY6EuM00tXP8A2mYfxNS/bJuu9qfs2T9Zj2NstxTGNZAvpQOXNOF/J6g/hRyMX1iDNI80wiqQvmHUA08XqnquKOVj9tB9SwRzTSKjF1Ee+Kd5qHowosx80X1AikPSl3A0hoAaRTccU80mOKCWRkU3FSFaaRQQ0NxTWAyMinkY60lMkTpRRSGmSKcHvQMUnSlBFAhcYpCKXnNH1oCw6IfMK+6NW/5BM/8Au/1r4YiHzV9z6t/yCZ/93+tMymU7b/j2T6UUW3/Hsn0ooINikf7ppaR/umgCGz/49R/vN/6Ea+ORwAK+xrP/AI9R/vN/6Ea+O8A1nM9DBfa+QgFPA5pVH5U7HtWR6aEAqUDigLmngcVJSGkdKULzTsUoFIoF44pcUuO3SnAdKlstEZGTwKeqe1OCnIqxHGahspIhCcVXmTrWoIciq89vge1RzFWMZ1waci89KmljwaSNfmrS+hHLqTwpntV1I+Kbaw57VeWHArNyLsVSntTChNXHjxUeyi4iILRt4p5Wl25FO5JCV60m2pcUmKoRGM9BQeSKkC008ECmJ6EbH5sUwzW0b4nm2+oUbjUOoR3Fu2+6DRRE/KOhaqXkzzApCiwIg3M78YH1raFO5w1MRbSJsS6jo0cLbI7uV8cEsqDP61mvqkJbMUMiqexYNTbPT9NKlr43FxIT8oRtin8TU58JXF2xfTEZABkLv3cfWtOWK0Of21Te4R3kLMBu2k+vFWgM9KwbyyvtOIS+hOGHyse/41asrwQqu6QyDvntWcodjop4i+kjXAo205GDKCvII7UuDisjsQ3bS49qcAcUuPzpDGE4HNRu+OnWpSuaglXFMCJmJ71S1CdoLGSRG2lR19KtNWdrRP8AZU3+7WkVqiKjtBsw5tTMpIkuJpPpwKqG5i5PlFj6s1VM0hrtUUeA6snuW/tn92KMfhSfb5e2wfRRVTtSZp2RHtJFo6hOBgPgewppvpz1laq5pKLIXPLuTG6l/wCerfnTDcSHq7H8aZmm5oshczJfPf8Avt+dH2iT++aizSUxczJvtD/3jR9oc9cH8KhozigfMybzT3UUhcHtUY5o70Cux5YUbqZRQFx+6l3mo6UdaBXJVkb1Iq1bsWzk5qmKuWv8VTLY3pN8xYHIoI4oFKayOsYabUhFNIoJaGGminkUzFMhgRUcjBRzTpHCL71UJ3detUlcxlKw4ysenApu9vU0Zo9auxldjhKwPXNTpIGx2NVacDjpSsOMmjQiHIr7l1b/AJBM/wDu/wBa+GbR9+PWvubVv+QTP/u/1qSpu6TKdt/x7J9KKLb/AI9k+lFBmbFI/wB00tI/3TQBDZ/8eo/3m/8AQjXx6BX2FZ/8eo/3m/8AQjXx+Bms5no4L7XyFXpinikA9aeOtYs9McKeBTB0pyD1qS0PVdx4p7RGNirDDA4NIjFc7SRu4OO4qQsXbLkk1LLSGhBmnhKQVKuahsoRYu5qzGnHNNj7ZqzGM9sVlJlIWOPI4ps9uSK0IIdxGKstZhl6Vi5WKukchPCQx4pkUWWrbvbPaxOKqQWx39KtT0HZblmytyy5xWiLb5eRU9hakRjI4q+bfC9Kyc9TOUtTBlt/SoDF7VsSRcn69aqyRc9KtSFe5nPH6VHsb0q6yY4pjKfStUwKeyk2+1WSncU081VxEBXbW74J07Stdurl7m7YTWkijyMcH39+eKxZGEaM56KKZ4HutMl8YzXkZGnKy4jhd9289xuPr1ranHmOPEzcY2Rt+PtOgn8RRiNvkhg3yleQAOw+tcDe6q1xdJCoPlg/uwD09/8A69dv4rvobJPLuT5gmYmXyj978fTOK4g6ev2dLkMS0ilyB/CmcAfia7F7uh5avJXOk8OWlg0e7Uk80ucDam4j8TXo+naDocwBNrLbkAYki+Uj8q8ct5b6RkigSSQj7saZGK9C8IaxMlykd5Zz25UfNJHISR7lD1H0qJK7ux2dtDT8R+G4bOJRqL/adPnb5LkcPEf9rHX615f4m8NT+HdRBB8y3kG6OReQ6+vFeyeNNTkXS9tpskQrvbC5V1/vCuG0iUXcw8P6+BJ5f72A+gbqAfSo0g9Co3krs5PTJ9rBOqPyvt7VrY46VpXHgx7K4vYoQXjtzlG9Rwf5EVnrynvWNS17o9DDyurDMH6UuKcBQRWdzpIzUMhxVkj2qvPTQ0U2rN1rjSZvpWo1Zut/8guf021tHdGVb4H6HFYo5pTQOe1d9z50TpSGnYpVQs2MH8qLhYjoxzVqO0duNpP4VftNEe5cKEfr1zWcqiitTSNGUnoY2Kbiul1Tw6thaK6lmdj0BzWC0Lg/cb8qIVIzV0FSjKm7MgoxTyjD+E/lTSrZ+6a0MbDcUopcH0NW7O0S5lVGl8sE9duaTkkrsqMXJ2RUApcV1V54FuoLH7XbXUVxFjJwCCK5eVGikZG6g4qKdWFT4WVOlOHxIZQelIaK0MxQKUDmkpRQA9RzV224BqkvWrtqPlJ96iWx0UfiLAppNLRWZ1iUlOxik+tArDD1pvSnsKjdvL5IBx600RLQqSvuc+gplS+SzRtIoyq/eI7VDWiscTve7CijODS5zTJE704c0gHWpbebyZSxUNkYwaBpJvUntMpICRwTivurVv8AkEz/AO7/AFr4WhB8yMnjPIAr7p1b/kEz/wC7/WpZT2sU7b/j2T6UUW3/AB7J9KKRJsUj/dNLSP8AdNAENn/x6j/eb/0I18i5ygUDp7V9dWf/AB6j/eb/ANCNfIoHFZVD0sD9r5fqJj5qeo5pAKcBzz0rE9MXnOO1PGBTQOM96coz1pFIcMU8D1pqj5fel6DNS9SkPwBjBz68VMgzxUSDPOanTg8Vmy0WI1zir9vDuIqrAOn61r2aAAVzzZV9Cxb24xWlHa5TpTbaPPataCHK9K5JNnPKVjnr/T9ykgVm29jmYAjqa7aazDKeKz007bPkip52io1dCO2ssJwKfLbHaeK1orbC02aD5T70XMHO7Oclt8KRWfNCQfauinh61l3MeVPHNaxkbRkY0i4NQlTVuUetVmroiaXICMdajcc1M49aj2+1aokqXSFraUDqUNcfZJPCyXCZQhvlwetdztzmuOmtDbayYmYqm/Kn2rpoytc48THmsdNqmlzaxpourVfkjsjI313gGrGjaBLcabH5vCPHEcnoFLkH9RXVfDwWt7b3umSkNK6PGO2VI/xGam8LvHZeZo+rRHzbZmQqR/rEPJUe4PI/GtHJs4kuVW7GQ2n/APCOeIrKe4RktZEAM6L0+Y7se+MV22q+IdB/siee0eN7m3G6CQDkkc9Tzz3o13UrC70kWksQkgByrx8bSO+RyDXm98iy3QjslkkKHo5LfmaXNbQlLmsz0LT7aLUZNicxLclAnYKRkj6DJrhfEtibG80O/jcbijW74PPynj9DTdO8YXGh3RWQgtGG5Y/ekPU/QVneJPFkWuXdla28Ights5ZsfMTgZ/SkrtFxjZnr2nWJn8K3Ml3ELeWSHOWfccAYDE147ArjzN+D85wfUV6QviC20bTwj39pd2qxLDPGr5Ygg5289Oa4S6trKC8mXS3Z7UtlCefw+lTP4TbDX52VyKPrTwlBXmsD0CJqrTcmrhXPWoZY8jpTW40UStZ2tr/xKZ8/3f61qMmKzdaH/Epn/wB2to7ozq/A/Q460hWW9hjcZVnAI/GvSR4U0uMDFqp+vNed6cM6lbf9dF/nXsjx/Lmuxnzzdjmn0Sxj+5axD/gNQvYwJ9yCMfRRW7NHzVSSPr2poVzJeFV6KB9BVd1I6cVoyRcmqssZNPQpMzplJ6nNVXT2rQlTrVWRMU0MoOg9KhZB6VbkFQN9KYisYx6D8qaAF5AxUzVEaA2NzQNfks7gxXcrPbOpXYTkA1zesmM6xdeR/q/MO2i4kMeGHXNVJHLuWPUmsY0lGo5rqXOpzQ5WMoFGM0EVsc4UozmkpwoAkTrV22/1Zqmg5FXrYfuzUS2Omj8RJiilpKzOwM0d6B1pTQIaeagmXdGcmpzUMpPlNj0oW5nNaFdJXjiZP4GPzAd6hbBYkdM8UgHBwM0nbrW1jhbdrAaWjFJg0EjiaUc03nNLigZbsxumHtX3Xq3/ACCZ/wDd/rXw1ZR7QCRya+5dW/5BM/8Au/1qOpco2SKdt/x7J9KKLb/j2T6UUEGxSP8AdNLSP900AQ2f/HqP95v/AEI18jk5xX1xZ/8AHqP95v8A0I18jr0rKoelgftfIFHNPpAPzpcetYnpi04dKaKeB60ikKCTTwKatSqKllIVFIqZBjtzTVWpQD6Vmy0WImx9a1rOTAGaxo9392tG2D8VhOw+h0to4OAOa2rYPgYRj+FV/BZRNREc6A+YuFLDoa9FSBVHCj8qiFD2h5mIrezly2OOEUjD/VP/AN8mkNrJnPlP/wB8mu2EQ9KXyx6Vf1Ndzl+svscVh1XmNh/wGoJn45BH1Fd2Yh6VC9rG3VFP1FJ4S3UaxK7Hm9zIozWNdTDnFdR4yiiiuo0gjVTtJbaMZrjpo2281zqNnY9Ok1KKkU5my1QN3NWJEOKiIP4V0RNiA8jimsOKmK89c03b838q0TJZEFzWTrWmmZEuYR+8iOSAOoraxg0q8VSlZ3IlFSVjktM1660zV1vLebypI33Bexr0/UtWsPGmm2t5pm2DVFwsqNgFj6ZrhtQ8KjUJWksSqzHkxMcB/oexrAV73R7vY/m280ZxzwVrrVpR0POmpJ67nd6pFrOmtm6jkWQnlwSCeOpIzn8RWNpOuQ/8JJDHqrP5MjfMTl8cf3cc81VXx5qYhWK6kaQAYBVscVl3OrfaL5JU3KwOQxIyPxFPl7mab6m/4usraEefdLKs0yZgiYgFVz1YD7o/2etcdCYxLLh95BG0+tX9T1qbU8mZ95YAvk5yfWsiOJpJwtuGZyeFAq4qy1E9zZinF5ElikOHLcOvX3zXTxRiKJY16KMCqOjaSbGHzJ+Z2H/fIrU24rmqSTdkd9GDirvcbt5o2808UAZrI3ISMUxlyKslAee1RlcHmgdzNkTBOeKzNaH/ABKLj/crauFz0rG1wY0e5/3K1huhVPgfoclpYzqdv/11X+deyuny+9eN6Sf+Jnbf9dV/nXtTr8vSu7qfOz2RnTJVOVO9acy5X6VQnXHvVIzRnSAYxTns4P7Fa5aQCbzgipnqMZJomGB/KsaW9nN0AI2NurYJ9+lZTvpY6KSTvcdKnWqci81rGMuvCk/hVO9t5Ut3Kwuxxxiq5rBymMj+bGW9CRUcgpLKGW2LwzoVJO4ZOakkHJrRO5D3KrZqM1MwqJqoCtLGJGCt796oH71W708LVQ0upDYmccA0UUlIQtOHWm0q9aBE0fWtC2/1X41Rjq/bj91x61MjroLUkxTSKkxTcVkdY0DmlIpR1pSKAGEYWoytSnmmkc0EtFSaNlVvLGA3XFU+nWtYrUElsr8jg1opdzlnSb1RQyKWp2tHHQg0LaP3xVcyMfZy7EP0qzbwF/mccVJHbKpyeTVhRUuXY2hR6slhX5hX25q3/IJn/wB3+tfE0A5FfbOrf8gmf/d/rUxCurWKdt/x7J9KKLb/AI9k+lFUcxsUj/dNLSP900AQ2f8Ax6j/AHm/9CNfJKrX1tZ/8eo/3m/9CNfJQrKoelgPtfL9RQmVzmjFKKU1geqgAqQDimLUg6UmUgC81Kgpo6VIo71LGiVRk1YRc1DGKsx4HHWs2UW4IwSCK1bWEHFZsC9MVpwNt71zTYmb+n5gmSRPvKQRXpdpKtxbpKvRhmvL7KU8Z6V3nhq78y3aBjyvK/StMLO0+V9Ty8ZC8ebsbgWjFOFFerY8oaRUbCpsVXu5PJtXkP8ACM1E7KNxrV2OA8QH7TqUr9gcD6Vz08HWuhuvnJY85NZFyMZr5/mbdz36eiSMWaKqjr8uOlaNwKpuMgV0RZsioy4pD7dKlYYqIjnrj2rVAMK/hSqPmGRS4zSgYNUID3qDU7VNVVBe5kaMYR8/MB6ZqyRg801veqTa2IcU9zl7jwrlibefAxwGFUX8Nag21AI8D+INiu1wMUhAHStVVkZexgcla+EZS2bq4VR6IK37LSrXT1/0eMBj1Y9TV3b09e9GOuaTnJ7lRpxjsNIpuak2+lJtqDQaBmlA6gUowKX8KAGEelRvx71N254NRtQBRnFY+uD/AIk9yP8AYranGax9aGdJuf8AcNaw3QqnwM4iyyNQtsH/AJaL/OvdSvy14VZ/8ftu2OBIv8693I+XP6V6J83MpSiqE4GeK0Zu9UJxQSZk/fNZDwlo3cnnzCOvTkdq2ph1rnLzdJBcxRqpkZmxzz1FJ7GsNzvvDFjFqcHljazq2DzW9ceF7cQt5gU4rynwjqV/4ev5JSm+OVAGXd+Rrp774gXxtpEEQG75Qc9K8mtCq6lorQ9CFlG9zkdZSIeILnyAoVRtGPY1nOOtTs5lvHY4JK84GM81HIMV60I8sUjik7yuVGWoWFWXqBhWhJn3o+UVTNXb/wDhqkaRD3ExRiijFIQU5Bk0006PrQBPHWjbD9yPrVCMc1owf6kVEzsobj8Unbml60GsjrGgUFSKeBQelAhhFNxUhpDQKww0hAp9NNMVhpFJin4oAoFYbinqKO9PC5pDSJYV+YYr7W1b/kEz/wC7/WviuEYavtTVv+QTP/u/1qonNiOhTtv+PZPpRRbf8eyfSirOQ2KR/umlpH+6aAIbP/j1H+83/oRr5LUYHPNfWln/AMeo/wB5v/QjXybjFY1Oh6eA+18v1BRmnUiinfWsT00HGakH0qPOBT1INIsctSrUa1IpqWMmTpU8fFV1apkOD61mykX4WxzWjC+V9/WsmNsVegk4rCSBm5aSlW5ro9H1L7NdxvnjOGHtXH28xI545rXspiGGOcjFYaxdzmqRTVmesJIHQMpyDyKXdXMaXrhjt0imG7aMBs1pjV4T616kcVBrVniSozTtY1N1Y/iG78mxCA8uakbVowOFJrn9YvGvGBPyhRgCsMRiIuDjF7mlGk+dNmRcTcVlzvuzmrE7Y681nTSdcCvPjE9eKK0zdaqOKsSMT2qDFbRRoQsvPNRkc1K5OTTAO9aoBmD9acq5PSgilX/OKoliEUmKe3emkYXg0wGFf/10bR2p2PTmlBw3Yj3piGFKQg1I1IR6UAMA7GkFPxTdpWgYgWjFOPtSgcGgRHj0/OmOOKtKqj+EN9RUUi4HTFMVzNnHtWPrQ/4lFz/1zNbkyEmsfW0xo91/1zNaQ3CfwM4SxZlu4Ix0aRc8e9e7n7orwqwIN3Bnj5wQfxr3VhkDntXodT56otEynNVGbvWhN0xVCaqMjNnGAa5+eOUSSlSNpcnpznNdDM6/3hz79axZMi5k82KMIG4bP15oLRTeV9x/dkfMQOfbpVaSRpE+dSBtU5z79asGaf8AijQHIzyOM9arySzY+YRg4+YenX/61OxfMRxqfOJY5O3t9aH96IpGz+8KAEDbtPWkZlONp4I496YEDnmoT3qdxmomFMDMvjhlzVI1c1A/MtUzSJYlKKKDSEFOTrTadGKBosR1pQf6kVmxferTtx+5FZzOyhuONLilIorM7BMcUhFPGaQ0gGkUhFONIRQSJikwKXkUlMQmKMHFLmkzmgQY5p2Pem/SloAnh619q6t/yCZ/93+tfFEOQRX2vq3/ACCZ/wDd/rVROXE9Cnbf8eyfSii2/wCPZPpRVnIbFI/3TS0j/dNAENn/AMeo/wB5v/QjXygQCtfV9n/x6j/eb/0I18moT07VjV6Hp4D7Xy/UVRin4FJjHSkJrE9QXNKp7VHgnpTwMLupDRMp4qQe1QKflqRTSYydeamXoMVAhwB61Mp6ZrNjuWEbHerkMnas9TzxU8b7azaKNWGTB5q/bXOGHNYsTe9WEmwaxlG5EkdXa32B1rSjv1I5auMS7YEYNWor8jGTz3rFwZhKnc6p78BTzWdcX2ayTfZzzUD3We/NCiJU7FuabOTVGV+vemtPnvUTN71oo2NFoIz5WomYbRxQz4qJnJ9hVpFAx9Kb296Skq7CAnFOFRk9hThx+NMQ5utBpe9GcUxDTx0PWkyfWkIb8OtGPSgYpOTz0oOO1IPek60xB170DpQMfWjIoAaADUigU37x4p4HFAMXJHSo5CSvNSYwKjb7uaCSjMxBrI1kZ0m6/wCuZrYm5rJ1cA6Vc/8AXM1rHccvhZ55AxS5gx/fH8697yfLFeBRnFxCR/eH8697H3B9K9Kx85N6kEmOQKpTgEEe1XpO/NU5ueaCDmp9GIKBJflQnG4ZI+bOR79qpzaTgyDzD+8YMQRkcEnH610U3NUJh+NUPmZgz6XvEo80jzGDcDp/nNQy6erSSSFjvfqcVryemKqyd80FXMltPRSG3NuC7RTFt1i2BS2EyAD71oOBzVZh6Uxld6hY8VMwqI9DQUZOon94v0qqKtaiP3i/Sqy9aRPUSkNK1JSAO1Oj702nxjk0AixD1rUtx+6FZkI5rWgH7lazmd2HWopFIOlPxSYxWR2DCSKM5pdtGMCgQ00lKaDQSM5pD1pxFJimSNzRQetB4piClBpKXNAiaLlhmvtfVv8AkEz/AO7/AFr4nhPzCvtjVv8AkEz/AO7/AFqonLiOhTtv+PZPpRRbf8eyfSiqOU2KR/umlpH+6aAIbP8A49R/vN/6Ea+TwMV9YWf/AB6j/eb/ANCNfKI56VjU6Hp4D7Xy/UQ9aQjNL1607GayPTGdO1L94Yp2MnFAGCcVIwRcdalHFIvNOHvmkxj15qVTn61CPapVNQMnA9akUnbUIJ2+pqVTxnFS0FyZGI71MsvrxVcHHX1pQ3rxUtBctrJnoacJCp61UDY6U8N+VTyiLnn+9NMvNVPMx0p6scZpcpJZEnFLvquHyvNODUcoEjsNvvUXGKVuBUZJxRYBd34UFgKzL/V7exjYvIu7sM1zR8ZXDTYVUCZ7itY05S2M51IQ3Z3AI7UA8isjSNdg1DEUrLDL6E8N9K2VyD2pOLi7MakmroDnJpM5zTnOWzgD2Apv04pDDOOtIzc8UpGaafagBT1PekJwPSorq5S2t2llOFUZNcbqHi26llKWY8tM4B7mrjBy2IlNR3Oz3ZNOzxmvOpNb1iAhxO3uGHFXdO8aXKyBb+IOhP3l4IrR0ZW0M/bxvZncrktnpUoNVbW5hu4Vlt3Dq3pVjGKxNb3HkZFRNxxUvRaa4ytAihcCsnVRjS7j/rm38q2bjhKydTGdPuPTy2/lVx3Kfws81XiaLHr/AFr3tceWuPQV4Ki5mizzz2r3lP8AUr9B/KvTPnKm5DJVObvirch61Snfbn070zMqTVQmH5VV1DxDaW85iU78ddtZ7a6si52Fee9FzRQZel71UkHeoF1eKQgNwD0NTsQwyD8pqhWaKsgqBxirMlQOM0DKrd6iPQ5qwy1ERkUFmdPbmacH+FRk1nA4zW2/ywyeuKwzUJ3bHJWSYjNk0Y4puMGnHpTIEp8dMqSMcUAtyzBWtACIVrLt+prXgH7lc+lZzPQw4vam96eRTduKyOtiU3qKd7U3GKRIhptOPrTDTJYhpDSnFIeaZLEJpKDSUyQzzSg02lHSgRLEfmr7a1b/AJBM/wDu/wBa+JIutfberf8AIJn/AN3+tUjlr9Cnbf8AHsn0ootv+PZPpRVHMbFI/wB00tI/3TQBDZ/8eo/3m/8AQjXyiABX1dZ/8eo/3m/9CNfKW2sqh6eA+18v1FI44pBwaXbR35NYHphTgBik25NPC8dKBiAc04CkxTwKQCgDFPWmBfemvMsK5Y5PYUrA2krssggLTxKnGWANZDXEkp+9sXFMW9t4WBkBcA8kGq9lI53iII3w2RxTgQRTLO6tNQh22j7Jh0jfo340hE0UhSaJh7+1ZuLjuVCtGeiJs4NBbv2pgoJ4qbGg9Sp6nmnAnp2qIU8c0WAlVuKcDiowPSndBzUgPLZqjqtx5UGxGCvIdu49h61bBGK5TxDI73Db2bbGflAHFOMbuwm7K5lX0Cz35AYui8AkdfekOkJKg2Kfelt5EDjcwyTnmupsYgLXKqCexraUpR2M4xhJanE3VrJZkPA5G3nmuz8Ma8dStxHcH9+owT/e96xNbhMatuHOaq+HAV1q0EGdxyXx6e9X8cG30MpJUqiUdmeiHk8UdKB1oPvXMbiZx0ppOTS9+KQn8RSGYHiZy0cVuhxvyxrKt9HjLKqgM3c1q65IizqW6hMciq9pNEsq7mdOOW28VprZWCPLe8iO50VjGSRuGK5u4tBHN0xzXcXFzB5OHuOXHygL94VzepLGr5J4/iNVTlJMVRRlF3J/CdzcR6xLbZ3QlNxx0BrtlORxXGeDxsvJ8gjfGCM9+a7BWyaKusjGkrQVyYHikJpufSkZsKfpWRoV7krzjpWXqPNhOO3lt/Krsr5PNUL/AP48Z/8Arm38quK1LfwnnVrs+1Q+YQFzzzXuQYeShHoK8DP3k+te6wt/osf+4P5V6SPnKj1GzyBVJPA9a4DXNcmu7tra0YrGpw23+Kuo8UPKuizmDjA5x6Vwdhp11dS7VT5pDhTnp70pNLc0owvqT29ubed3KKwXB3sMjNRzzMWYEjLc/drurXwyqWKjLSSYw/fNYDeGJri8kWHcVRiuSMdKyjNSeh1SjyrU5z7GZCGXbkDIXpu+lXoJHtJRbT5KuMxuf5V0sOn2KWKW1xbF5UPMi8YNZPiGKGexDxoUa3OVI/iX/GtFLUwauQP0zUDjvUm7zI1YEkEcUqQSTMFjUkk8VrojFK5SaoyPlJrft/Dk08gDOFz6c4q5L4LuPL2o2c9Caj2kTTkZxUroquHIBI45rNsdPutTu1trGIzSsMhVrqda8I3VuqnfE7qOVDfN+Vcskk1lKwG6IkYYKSpI9KSs27BK9lcbfWFzpt41texGKVeqk5qA0+WQySZ5x0AJ6UyrMxKkj6VHipY+lIFuWYOprZg/1C/SsiAda2IP+PdayqHo4ccRTDTicVGXArI6WHegmozKKYZhTsyHJEjGmk1GZlx1pjTj1H507MhyRKaQ1B9oXuw/Omm6X+9VWZDnHuTmm1AbpP7wphul/vU7Ml1I9y1mjNVRcr60falHeizJ9pEvRHmvtzVv+QTP/u/1r4Ziul3Dn9K+5tW/5BM/+7/WmlY56slK1inbf8eyfSii2/49k+lFMxNikf7ppaR/umgCGz/49R/vN/6Ea+V+OvSvqiz/AOPUf7zf+hGvk1p6yqdD0sD9r5fqWeDTQOar+eO3Wgz8dcVlY9K5awKcPc1S8/uOad9oI60WHcucZ5p2R2qkLgmlFxSaYrltpAilj2quIC8ZuZiCSMqCegqrqM5+wyYOOOtTabrNq9pHEyh5eMlhwMVrTjpc4sVN3UUV87oTwxdjwOwpo0qeePlTj6V1drY2Vy9uYiM4Bc+9dFY2lnMghXaS5HP0olJo5otdTzu30K9sVFxGWwei56e9dBpGoSPcuNSCyxY2nIziupvtKMeUIBXtXHatF/ZlwtzCOEPzD1HpXP7RydpHVyQcbx3HagIrC7DxNutp+UPXb7U4EVz+u6jIdJEVvgxLIZEc9QPSpbbWbQWsfmXce7bzzVOD6GtOppaRuBqdu9KxDr1iOt0n600+ILAf8vK/gD/hS5JdjXnj3N9ZOKXzAOhrnJvEdqiZjZpD7DFZNx4nuZAVi/dj1FCpSZnKtCO7O2kuoYVzK6qB13GuU1zULeeRjbSbxgA+ma52S6mnfc8hc+5rRsrU3ehXMozvhlQn/dINbKhy6s5/rSk+VGlZ6TBeRhi+yQDjIyK0C/2NXCttMYzx0NQWH7iNJC3ykYpLyMiGYljIJPunPFY3b0OuKjuUNeeZ43Zg5I4Ldmra8K2CWenLM4Bmm+ck9QOwrm9XuysYgR8hgKq2WtXtgwEUm6PP3G5FbezlKGhyzqQhU11PTfNXpSGUD6VxY8ZsCQbVSfXdSt4xmx8tsmP941l7GZoq9O252LTL071G069jXGN4wn/54RgfU1nX/jC8khMcASMt/Eo5FNUJieIppXOo1u+tZSIQytP2XPIHrTJJd1rI6wpkDAcjp9K89t7p471ZmYli2WOeTXoMVxANMizGZCwzwac6fJYqhXVVO6I7FCb5VmUyhE4Vj29qqa4EaHcigbTVuCZRcAlXjH+7Wbr03ltMsZzuG7HpUpPmRrNxUW2jT0ORPtsjoMeXEqYJ7nk/0rfS4HcV5HFqd1BdC4jmZZPX1rSHivUyObkj6AVrKg3scUcZDqj0z7R1pHkLrXnC63ezpuN3Jn0DYq5pupXX9pQGa5lZN4DBnOCKzdFo3VaL2O0br61Uvj/oU3/XNv5VbPHFV70brOYf7BH6VC3OiWx5a/Vcete4W5zZxY/uD+VeHufu/WvbbU5sYT/sL/KvSWx83U3K2pKstjKrjIK96g0yzhtiAqAsvBOKg126ltLfzVjLxDiRV6j3PtVjQWaS2kna4ik25O2Pqw9s/wAq5cRGT1R3YOUYxdzsYJVhsQqoNxFZoLSXOxv3SLJuYf3warWusw3LKy7guPvEYxV+K7W4LJEoIzyx6VhBtOzNKsG1ciurCzEbdh3zXH+J5LddHltoEwccPW3qtwQ8mJG2hep6Vw3iLU96CJEALKdwHQHpW8HzPQylTlCKk+omlQtdWcZXJAUVtWpktRt2HdjAOOgqLw3ZN/ZMJRgDj5gD15rq7LSHmlz0iz1I60VZ6jpxSRm6Ykiyq6jaCerCty6kZpowJmI77Tirk2kmGz83byDxmqccEsk22I5J79MVipXLkluYGrQLLcSyeTj5cAk8k1xl7p3mOyypkE/KxHINeqyaS7Za5lBxyVK8EVm3vh5LhMrlRnBHpWkW0xOUGrM8TuImhuGRhypxURrvPF3hM2tob2I/OnLf7S/4iuEaumMuZHHKNmJ2qROhqM1LH0NUJFmA1swcQL9Kxoe9bMQIhUHjispnoYcV6wLqeT7S4DsBu9a3ZOFOa5qRtzk+pzSponFSskhTI5/jP503c3dj+dJSVscF2OLH1pCaQ0AUEhmjNAoNMAzSgUmKcKAHY5pDTulIaBD4icivvPVv+QTP/u/1r4Ni6195at/yCZ/93+tTIaKdt/x7J9KKLb/j2T6UVIzYpH+6aWkf7poAhs/+PUf7zf8AoRr4aOu3uP8AWD/vmvuWz/49R/vN/wChGvgY9KqMVJlxnKOzNE65fH/lt+gph1m9yc3DfhWeKRjmt1R7oHWn3ND+1rzvcSfgaa2p3h63En/fVUh92lHSqp0YyVxSqz7lv+0bkgAzyf8AfRoF1Oesz/8AfRqmOWqZRWdSEVKyKjUk1qy9aCW6nCbmYHrzXXWHhg3LJHbBvMU5du2KreFNCa4tjckdT8tdxasdHt3kOBt4A9TWMtEXdmbbaTKmnvFE+LjdwGOOB6Vr+FoZ4L5W1BtiIOBnJJqkbj7XbrJcDKycq6nBQ+1S38bLpoaS6JHGJQxVx7ccGuO95WO5RtDU6m81+yubw2sB/eLxyMfrXJa7cLdySW8YRRyC7HOfpWdZ2V5KGOn2wc5+aefLFq3NP0G42B9WKF+owuK19ir3Zh7dQ0icg5sre3NtMzS5GDtHQ1iPp1jc7ks2kSQDIDjr+Vd1q2g3Eqs9rb4iH8QXGaw7TTmguMzARgchiMnNXZx1KjJTVjjJrGeEEsh49RUcThM5AJ/lXqJ0tdVt3ilRftCrlWCgbhXnWqWbWd4ysPlzg5GMGtISvuYzSWxXYMcEtwe1RnjoeKeORgd+lNZQAAeua3MG7jowQp5H412nw8SK5v7mxuVylxDhgfrXHRj5tp+7XW+A3CeK7cL/ABgr+lFrkttK5f1rRpfDd19nm/eW8nMMnr7H3rD1Sc2iI06uN4yisMbvf6V1/wAVZWtLO3u1lBcnyxGx4HBO4e9eb6ncT3EkMU8zzGCMIGY59/5muf2K5jrji5OCXUiuJmuJTI5y2Og7CoRzj07UoB8v5uD7047VRRjnNbJJKxzNt6sguOAccGmCUpEMmnXI3Nycc/lTrq3VbbcHzt9qTHHYpSzM5wTxUJNdJ4e8IX3iFisUTxIxG2Z1Ozrzz3+lM1/wbqPh+NpbzyhHuwoMgDsOx25zU3V7Eu71MAHvXb6VIP7DtrvG6L/VyjurD/61cMK6HwtqsVpctZ3mDbTnnPQNj/P6USipqzLpVHTlzI6C61O3ijPkqXbHGRWV9nluYby7mOFit2I+p4rpZ9GJkEQi43fIcday/Fc8WkaabJRmaZSCPbuf0xWNKFpbbHZiat4LXc4JqB0pO9LXQecPSRkbK8VqWs5Oxx1zWSOlX7RgIgKiSujejJqVj1CNxJCrj+IZqG64tZP90/yqLSpPN0u3f1QVLdH/AEeTPXacflXD1Pb3ieWScKuPWvaLNj/Z8H/XNf5V4vIOF+tex2DA6ZbH1iX+VejE+cqbj7hVljZZAGBGCD3pmlLbQ2E1jDbq1wpJUEdFPQ5+tEjelUfM83VbezSXyXlP31OCKzqw5ol4eo4SLdvayW5ImIaVTyTyB9K0FYR2++E/OwwxFXoNIkS3ZZX8wjgMw5NVbS0Rb5kb5pOiIO5rz3Fp3PW9rGUSra6YL6Ro2G2McyyHsoFed6qIZ9QnliQJGzkRoOw7V6/4m26F4PnUYE11+7yPfr+leKX0x80BDg9ciuqlHlOKrV9o/I6TwkrxXErknAAUDPFesWCKYUOc8dT3ryrwTeQxSmC+RtzuGRz0PHSvWbEJLGAm35eoHUVzVk+c3i17NDr5y1v5aDmpNM0grHvKkbueamaIKQeoHJz2qhrPjXTdGg8vzfOnxxGhp0d9TGd2rI2bm2ijhyw3Y7Yrn77Uba1U+ZLFGpGCHHSuKv8Axx4h1VDHaR/Z424GwZb86pWfhPVb+X7RdEkEcl2ycV0NGajbc1dRurC+iktll8yNvvAdPwryrUtBvrCeQPbyGFWIWTbwRXoh1fT9En+ywRmZ1OHkbua34Ly31mxxEgRiPusM5px90JJM8IIqROhrpPGGhpp9+0tsu2NvvIP4TXNp/Wtk7oytZliHvW3CcwKW5OKw4+K24f8Aj3T6VnUO7DEd022Bz/smubPJre1BsWb+4xWFTp7GOKfvJDaWg0laHIBpaQ0ZoEGMUUtAoAQ05RTacCBTAcRmg0hz68UcUCJYBlutfeWrf8gmf/d/rXwbDgMPrX3lq3/IJn/3f61Mhop23/Hsn0ootv8Aj2T6UVIzYpH+6aWkf7poAhs/+PUf7zf+hGvgTefSvvuz/wCPUf7zf+hGvgInNVEBytmkIpE6mnEYrrp1G1yslrqApTwKQDilas6baloXK1gQDOTUy4FRLwKeMVM3eRUdEel+DtXij0dYZGVAhwGPatnUCdRh8q2ILqwfGeGFeQJcSrE0aMwVuoFdV4T8WrpEZi1C2F3CPur0Yc880lBSJcrO6Op1O+S3tYbayiZnj+eXI+6O4qbRbyHXJ2hTBjhIAHqat+INS0m+8KIvh6NRNeHkFcOg7g1x+m6PqtpctJAXVmzuwcZrBxhGep1xdSdL3UezaTpcOzZhVA4AXtWxJp1m0e10Rj2z2ri9Dvr2w03y55GdWQfvD97Pp71s21tcS4lu95yOIkP3fqaHUijGNCbeuhoXVmVtvKGAuOMLkVwPiDS54mYLCcE53n+ld3afaIrryz/qsc5OcH0FT6hZRajaAYXpkEjmhNSV0Jp0pWPM9NlmUogYpJHyr4/Sqfjfw1NeQrqUKodw+dV4ya6S70yS0u8eUfrVqaQNpKW79W4Of0rLm5WdHLz2aPCpk8k4KFMHGKYx3BXPrXZeLfDs6WrXATnHUHg1wyn/AEcZ7Hp711U5XRz1I8r0LqMPXv0rofCMnl+LtPJ+6ZMHB9jXNR/eUGtjQbkW2uWkr4CpKpJrUzexb+KOsnUvFDWqNmG0GwDsWPU/yrBjUeWgIJbGKteIovtOrC+Xnz3O/PY//q/kapNceU/C5PapUk1cfI46CySAN074xUYKu3JwO2aZI4IQ/dLL1NOgAOCw4PQmgCO4Hz59+1dX4Wh8OXby2/iNp4zJhYXQ4VT6k1yd0DubdTpJSsAK8HjB9KTHHY9cvbbxB4ZuIPKU3VnYqWtQG4MfTay8cjg5x3riviNYa1JcWmtay0fl3yZhiRyfJHXZg/8A6q6e00LWtb1dtQuvEGbeGPzIY2fLPGVGQF9OgNcDrusT65qFrbXIXZb/ALqOTbhymeA3PUZrCG+gmc7jiu9+HHhnT/EsOq21/CdyRK0VwoOY2z+X4Gs238E6jrNveajpKw/Y7eRlbfIEKY9c1n6Prep6CZWsbuSBCfmjVsLI2MYI79a1vdaE7Ho3hvVULDTb2dHlgjUoSCC3UZ57421wXji6F34nuQhykZ2Lz6df1rKS8nkuHuHlczOxYvnkmoLklpNxOSTyapJ21Ar96XGKQ9qKQhalgk8tuelQg5p2cc0DTs7npPhyTfo0fOdpIq/cnMLj/ZNcl4V1uGGP7FcHYWbKN6+1dbLzET2xXDOLUtT26M1KCaPLZTlR9a9b06TOk23/AFyX+VeRyn+dep6c/wDxKbX/AK5L/Ku6Ox4dXcsyP15rlr+7L38k8ZI8vhSDWlrOoG2tGEZxI/Cn0965u4fbZDB+Zv1ol2CmranfeBvEd3qd7JaaldsyhP3WAMkjrz9K9A0fRraC+lvG3STHhS3YV5x8NNHWe4lvX5a3xGg/2iMmvXAwRVCHCoMscd6ycVcpyaeh5l8VtRaS9gsY2+WBN7jP8R/+tXmcUavL5rfNztUeprofE2p/2prl7cE5WRyF+nQfyrERAtwkQ/5Zp+poRa2Op8GaedS8RQIU/dREO57HHQV6bd28dvrJmjby1ZcEKeCfWvMfDfiWDw6JmltpZpHI+aLB2/nXb6lfebaRSjIL/dJbJPFctS9ztpJW3KnibxOwt2s7Qks3DOD+lZnhXw1HqFwtxqIEnPRuadFoTXs5lmkKRZ+9611U9omi6EZLEHzdvG05/GrgrIyqTW0Sxqa2GlWymKOEMOAuK5HxDrk6hHy0CMPupTLSWS4Z7rUjJIUOck8VnTWU+tXh2FjCp4JGcCi92KMFBXZTtNPTUbxZH+dHbqw5ru9P8PxWcBEDAEDOAaj0XwyllDu3FlbkMh4P4Umqj7PLG9ncyLKhwy4IyKszlLmeh534uui148FxGCASNwHWuJmi8tsDkHkGvSfF+kSSxrdSbX3jnHB/EVwMtq2cHp2FaR2B6laIZ/OtqPiFfpWOiFGKsMEGthP9Sv0qZnVh9mVb91W1beN2eAKwjW1qS5tCfQ5rFzVQ2OfEt84hpKXNJVnMKaKSigQtLjikFOHIoAYaUUEYpBQA49eaPpTn7GmjmmgJoutfeWrf8gmf/d/rXwbD1FfeWrf8gmf/AHf61MhIp23/AB7J9KKLb/j2T6UVJRsUj/dNLSP900AQ2f8Ax6j/AHm/9CNfAQGa+/bP/j1H+83/AKEa+AyTiqQCD5WPelHPWk6dM5p6x7vrXVScb+ZLuNxS9+aApFP25wR+NWuTVx3FqAp23caULgU4DFZxp9ynIfCWQnacetbHh63hm1+yjugDC06BwehGayF61oWLFLhHHVWBFbKKtoTfU+hdX8NWsN1FcJCqr5YUKBwMVRjsoSwIUc9a61SNc8I211EeZIVkH5Vhw2YSQKxzg14daLVQ9PD1L07N7FeeNIVhbogfA4rWtpGlEcUe4KB87MepqnqiJPbJbBeQd2R2qS0fyUSNT8q9feoubPWBdvIvkCw5U5yWFMstwUly2QegGa0fNjlh24Bz3qGG/gs5TuA2dGGO1bpqJxuDkVL1IpE5TnGea5DVn23G8fKiHgV0er3QhmZElymM/ga848Va0La1eVH3KQT9a55uU5Hbh4RhG7NnW9Q03U/DqxeYgY5Rh3Brxe7t/sV/Lbsc7XPenx6xdBzKiksWzU1tpV1fF7u5JG859zXfF8m5wOPtHaBWWQHFLLKfLbbnP1rUi0B2Pyt+GKs61oqabbWUsaFRcRHdk5wwOD/StY1IydkTKlKKuzLW7MtlAZs+YG+Y+uPUf571TMge4QgZGckHvVoLtfAIqK7nQSJuP3e2KdrE7mh4qlhvNWElnbxW8TRrtjiBAHyjP61nRrLDCrKcDnrUl7rL3t2J5XIcABSvYAYFDb2ijLnkncS3cUugMi1B2kuNuSAccN24qtIryQrsXNbur+XPaxXYjVTOuDtxwV44rDlt5EbYOWQ4IP8AhSuK1i4dQuxFbSgyRSW6eUXViCy5yP8AD8qe6J/aUDFAxfnqexPpUWm7HuPJnzCzcA9vpWrLpvy+auVaND83YHIwB+tZOSiyS9opvhZX8FvePBa3abp0VsLJyc5qG40Em3EmzC4OwH06/nWfOXsdPVVO2SXoCfur/jUdhfzNMltcXEiwFskbuQfWpUZSd7nTGrBLY37zwfBF4bsr2LzPtUrN58bLgRjsaor4SZ7dJGZTu6AHk132q+JdGn8KNHFdRebKmxQD82eK4i1ujPrFjbwBZAfmYPzk7jVyjJbMKdSMt4mR/wAIy0jS+VMGKtjZggg1hTwPbXDwyqVdTgg10uou+n6pcI2YmWXog6jNY+t3kd/qkk8QKg8cjGaqLbfkZzjFR8zPpaMUoGa0MQGRXceGdRkvdLlinYs8PAJ6kYrmBpzvoJvlifCz+WX7cjI/rWl4blmsI7q4e2meFo8BlXPNZVFzROjDz5Z67GBJ/Wu8h1m3tdHg+YO4jUbFOSDjvXDFMnp3qeBtjcdO4rRaGMkmzamuHvpDJKc56Adqhlw00KdlGTVZZNkmN2Mjgitzw/pp1TxBBbHlZJApx/dHJ/lSA9O8CafJpeiosi/vJ/3rD0Yjp+Vbvii9Ol+FLuUNiQx7V/3jxTrUBbmOIHAABNcv8U9T2WNrYo2PMcu30HH8zUMzWrPMWw8gHqarI2biaRQSSdoqdDukZuyjg1FBF8rMWxySKZt1JRKY12scE9hx+dd9oxlubC28996xrhR71w1ramSZRg5Y8n0HrXoOmLbxwJbwnb8vG6sp2NItpMew1C81FIYYWKA/gK7eS2MekLbuDJKVwc9qg0CzSJgxXJPfNbtxAHHyjoO1RbQlu7sefa3ahbf7HACARlj6mtrwxpJitF82PLDo4q9/ZfmXvzDjOa3FijsofTiiC6hUl0Oc1iWWxgbyoc+61wdzqd9NM6TS7U9X5/lXfarciQkA4B4x3NcvPpUNxKSpyxPORVNijZbnE6hds7bZJDIB2BrOWCORxJImVz0NdhqnhOKGFpyxH9a5fyB5xhywHt2q0VuZuo6b5iG4toyqKeajUERKD6V3GhRI1jLYapHhI2BEpHG01yniC0Oi3DQKqSx7yY5o2yCvpjtUvU2p1FB6mJqasbUkdB1rErXvLpJLYqn3m4I9KyipHUVpFNLUxryUpXQyiloqjAQ0uKKKBCgU8CoxTx9aAEcU0U84xTSKAHHmOkHFKvIIpo4oQE0X3q+8tW/5BM/+7/Wvg2Lk195at/yCZ/8Ad/rSkCKdt/x7J9KKLb/j2T6UVIzYpH+6aWkf7poAhs/+PUf7zf8AoRr4DPtX35Z/8eo/3m/9CNfAfY1UQEVS3CjNOWRo/aiORo2DJ1prksxJ6mrWmwiQMrHJ61MOlVAealDEY9K0jOzuwsTYpe1COGFOK10LXYgRau2rlJFzUccaBAV5PqaUHEmBT2A+nfhjdfbfAVmrnPlgxn8DU91beRcuB1B71z/wUuvO8ITx5/1dyR+aiuo8S4gCz9j8przcTHqdFCXvW7mHbnzHdn65xVh1Cjjr2rPgk+dtnP0qWW5KkAjAHrXnnpJNsuxSSruOMBaxtWv/ACscYyelXGvVA2l8yEcIP61iXSG8vkiuHWJOoyetPyNacU3qF/ezXenQ+ZaFvJVt0pbaMds+teMeIL+ae7ksowfKV+AW3cV654xuynhNoVby2mYRgr257Vxth4HWCJLm5Ds7jI3rxWtNxhrIxrRk1yx0OS0y3jW5hjkOwMcFj0Fd5FBYWMAmu5QsOdoA53H6ClTw9EPupGP+AVL/AGHuTy3bMec7SO/rTqVITe5nSjKmrFUavpCA+SrZ7Eoawde12PUoIIEjKLbsxy3fOP8ACumGgRhcDnnrimt4egGflXnr8oqoTpQd0RNVJqzOBWRXcbQTnsBTpNPe54MLc+3Nd4NDgjBwCB+FX9M0GS6WR41TYr4UsQOlbqvGWiMXSktzzW20JwS3lOxDYGR1PpV+XT7uHb5tvt8wFPm7d/6V6VD4YMtrNFNcRRqzk5zz9RxVS60p4/s32tklSKfl1H3hgjJFJ1UtgUFc89vEz4btY2OGikfp15xis+7tYn037WLhnui26VSPWu+fw9/aRgjt3VFWQhsD36Vcs/hlf6h4TuUjnUtJMJY19cA8dPehTTFKKSPNdDijumb7YzlF4UKMnNa97fJZWYWFHfbIJGzkgDGOa39a8F3fgXwl5940InluMK6n5iuOlQaAlpqbRx2oDts3MZfm5HYj61E+rexyyvdWOZuNPvtaniNvGS0udiZAOB2rHitJXu1gCkPu249DXbX9tc6dqL6/0t7GdI/LJ5ckcr/X8a7G00nSpbL7VFFA3mt5qN6ex4pxqqKN4Q5lqeZr4bvo1xPtXYQSC3JB9Kn0Ozmt/EFlM4KKHySR05r0PUPDF7eQm/a0jgXzSxKSKIwuOD941jXEA+3RxllCxyAAngkdv60Orc6Y0l3MDxLbz3Wu3bxfNtYsOPu4rOi8JX9+7SlApJzyDXcSWpXWL2SLawGcleSASK6qWa3dlY2iyMvd8t/OhTsKUV6nlUXgC4482Xb6jp/Olk8CeRsme6hMe8LtBJJz9BivUjdO3RYk/CqGptJc2rRFlzkEYUdRTdRtaERiuZXSM3T9Pt7WwuNMmjV1MYmt2xwXHH8iay9GhuNO8WJZFklhuBh1UfKvB7djV+OS5ln/ANGwcDDbxgKfUdqbHo58yR02tKwyXDZYfjXGqnLuehKkpJ+ZxPimwhsfEd7BbgLGJMgDtkZxWMV59K7248LRXcpdmkWVjyW5DfjVa38FJcX0Ss7+WzAMBwR710xrwOOWGmjjU+Yrk9DXSeFtSWz8YaaxJx5mG/Hj+tX/ABd4Jh8NfZpIXkdJiVO/HBFc2g+yTrdRj95GwIb0rovc5baHvsAD6iQTwEwa8u+IN88/iOaItu+zqIwf1/rUlh441a3naSR1uEfBIcYP5iuXubya/wBQuZ7gcyOWY571IoxsOi+W15HUcmq1rLJLMVUIoH8T1YUO1sQuMY4qjbW8w3FGUc9D0JoLN21DJMhkdsDrt4rqLDWdFtHVbi7Hyn7pPIrhobxooyWONv3lJ6fSsx5FubxnYcMeB6UuW409LH0rptzBcQxPbH92wyCO9bSN3rzf4famZtGhiJ3GI7Cc138MnHPSuNtqVmbuKS0NDyVdgQAG7U64g8yPkCmRyDcPamz3ZD/L+veuiMlY5pRbZiahp4GTsGPpVazso3mO8ED8hXQBFuIzI5AHYCo0ii7ncKU1pdBHezMfUdHtrm1aKRcfQ9Pxrz648PHStZG795FJ91yK9XeKN4mUFufu1j31igaMTAPk9x2rDmadzrVnGzMCa3sH0udfNRJHTblq8d1i2lXUHgViwVivByDXqfxCihsNLtUgwjTSFz9AMV56ssaDzH7c9K76cfducM3bY5U20m6le2VIiZW59KuyNucnPU8VTuNjN8pxWrRGpQdQG+XpTalZPQ5ppWoaGRmloNJUgHSlBpM0ucUAO3UhOaQGjmkAq/epKUZ3UHrTH0JIfvV956t/yCZ/93+tfBkI+avvPVv+QTP/ALv9aUhIp23/AB7J9KKLb/j2T6UVIzYpH+6aWkf7poAhs/8Aj1H+83/oRr4EIxnvX33Z/wDHqP8Aeb/0I18CMMVUQHrGCgYgLt/WomboOOKdgvgU1k2nnmrEBIKjA5oVsdelJ2zRg49qAHb/AJhtrThUvCCw/KsocVo6fc7TsfpW9GWtmTIs5G35fWoXbEy8VPIADleh61UmbDKa6J6Eo90+BNwTp2pw/wAKyIw/Ef8A1q6z4ja7baH4baa6AkZnCxx5+8a85+EOpnSfD2vXxXeYQpCk4BwDXE+MfEmpeIr4XOpnBBwiKfkQegFcVS0pWNYJ/F2PRfDniewvm/0UtFLjLQyHOPcH0robicNEJQcnPX0rwGK9mtJBLbSFJB0IrTtvG+swWpi88SL/ALa5NY1cK0/dOqniV9o7rxP4ltbZEbT58XsbZ2Dkn2NWIdA8S69fwNdS/YrUoJTJCckn0qz8OfDsCbtQ1YR3F7dgMNy58segr0htsKgKASegqqdCKWupnWxc2+WOhw+reDb28vLLOoB7W3YOY3T5mI+nFbV9avcW5jljyuMdefwraaNmOT+J9Ka8arFluABW3JFKxzOpKTu2ec3cz6dNtubZtv8ACwbkiqV3dC+s3igZ4Gb7r4zz6Vd8VXTRxXF3JDv2j5VPSseyuZUs7WeKdi74cKnCqfTBryXGN7rY9iF3FdzooLeSWJCsM3TvGeanGl3DnAiK/wC8MVsaBqkt/D/xMjJE6/3RhWHtithk0+4+SLe0jcZGePespSpoj309UcPfabNaW/mzbQpODg0aZpsdxpiOJ3WQknCt8uc9CO9Zeu/2pqbXETSG1sIpCvX55cd+O1bXh6NF0eMRcIOBVLS3L1CV+W7JZtMEvlmV3ITkmOQjOf5CpLkBdPeOO2dyF+VQcn8zV1RjpTuvaraZjzHKifVLdFltrCQMsxcJjtXdeE7+8i8OR+baMJVI3J3xgZ+lZ7L+dbmiSppWl3OoXT/uEOCo5P1q436Mio+ZbFLxD4FtvEGrT6jrTyXsMUOLeyViiqeSeR1JrzfwhYxwalfXMenT2Nu52xRy8hV+vc17Lf3P9vw3dno9zJbyIgK3cJ4BPOM1xc3kafpPk3Eu+4tDslk7sM9TVVZaWIiu5R1Xw23iS3tNNELGORmmkaLjDAADP1z39Km8ceF9S0TwrbS+G2jjg0+MCZFT53A6tnv9Ktah4su9Hs9Ps9CtUkuJWJkdxkY/wrl9YvvG+vrd2Qvo4LSR87U4GCOVB649jUw5YqzY+WXxI4abx7rCW6263jhE4KcENWroWoz6jIbq8ijZ5GDZYcEY7U+L4aRxHzdTvtqg/MAMfrUup/2FZLDDY6hIphXYEi+fj6mtXyvSJpFtO7N62vHk1yS32RMrE52rt3YOa6GSSJo3+QLkclSP615RJqt7BfNcWTs5znfM4y35daZNd6tq5JvtSIB/5ZKdo/SlySXUbab0PQXnXzSiSo2OwZSR+RqtLdhJWWbO3O1Qc8muFTwzPIyiFtztzuDjAq5PpVzbSx/6U+MZGGPGOKhwd/iNI27Hc61at4ehtGnCussW8EDlR+dJpdxJqKyIVjUoQQduC6kcGuc8SXeqW8Ngbq58wG2G0A5+Xnjms228YalpEcTRwxsGXyyGB5x06VLot7F+0tHXc9GXTYumQOefmNW7a2iMyALlsjnFcXo/j241DUbe1uLAJ5zhN6sePzruolkYjYCT61n7Jp6kOq2jJ+KRt7zS7OJWAkExYEDtjFeUyWpRiB82eK9xm08XKYuvmHpXK+IPAkF/Is2nSm0kHDYGVYfSuqM+5yWsrHmkEjRN5bDBX7uf4hR5e/fIp5P3hW9qPg3X7dCZLYXKJyJoDn9OtYBka3LBwFcHlT29q1Aktv8AUAHseaiaRVd8HA7+1NF6ibsggHn6VnXE/mOdnTGM+tNIBLm4M8nHC9qYnyMrdjQsYK5Ap5X5BmrA6rwj4k/sS+Hmq3kTEBiD0PrXtWna3b3kMckIMiPwGXBGa+cw22LFe2fD3TrTUvCNqWUxzQ5CyxnDKc/rXNWgt0bwd1qdouoRopwfwNQJcSajLlFK246n+8f8Kx9ZtLt7y2iZP9DUgPMh+Yn3HpW7C4jhVVAwowAKwvbQrl6lncQuOgpmAhJzyajEndvyqOVs81LkKxIbgohAwee9VERrm6G9sknn2FMd+cCrlhFsheZvvMcLVUk6kuUmcuSNzyv4qaj5niCO2j+7BEB+JOa87Ny7yeUTw3U10XjK5a+8TXk+fk8whfoOK5KfKscdc16+iRwqzLb28aIxLc1mypGCeavIjzWwb35qlPbsDSsBVZM/dNMOV609kZT6U1s45qGURkZ9qaRg04jFHXrUAR0pNDDBptIY40o+tJg9aM0gHfxClbrTc81YitZbhgIkZvpQCGRHDCvvPVv+QTP/ALv9a+JrTQpMjzFOfTFfbOrf8gmf/d/rRILWKdt/x7J9KKLb/j2T6UVIGxSP900tI/3TQBDZ/wDHqP8Aeb/0I18CZya++7P/AI9R/vN/6Ea+A+1VEBXbnj8KZnNLSgc1YhP4aU5KgDpWhDpzvaNLjC/rR9glS3kZ0ICjPNTzI09nK1zOYYpUkKMCKdIB5YIOaizVp2ehmakMm+PJ5qOUdMdjTbf/AFWacT8pIru3jcz6npPgGfy/AOvr/E8iAe5x0rjvERCyIpVQ2MnHTNbPhS9EHhbUoy23dcRk89RtP+FcvrNyLnUSy/d7CuF61TqjpSZC/MWRUSHCk093wmO1NGCgrsepzHong/XW1KO102W4eJ4WyCjYZ8dBmvRNzW155hlkMhX/AJaMSa+d45XhkDxMUdTkFTgivSNH+JaJp8MWqwSTTwpt84EZfnvWErwj7iKtzy95nqkWsPFBhwzn2XNQSahdXIIiQKDwS9cj/wALK0pIYiqSuWHzAD7v1zWhYeL9Jvz+6uY4G9Jsg1x1Kla21jeFKnctXuhi9i8u4ffG3VeoNInh2KK18sYSMdAB0FXRckkeUfMGM7guK0tOsJtSWUjICqeT3PpXn8kmzu9oorcxoNNVI8iSRCn904oS7E1ubW3u2GDzgfMx9z3qWdbuFnt13xynglhkKKNN0+KGUNsbC4bJ+859TQqXO7NFSmoxuzJvLG5Xyra7RxLNvKnAwFHQmtDSLM22mxQsPmXg1vzbBEZZVztXO5qo/arJMiRZdyjJ2YAP51tKCUkkc3tJTTuMCAfWnBM42gkngADqabNqenwAbklbIyB5q/l1qo3iPT7a4QmznUtnG6QYINXYhRk9kWvJvmuJUFjJsVQVYsBnOfU1QeLX7+N7SS0itoQ+SXm+VvyHpWmNYsZJmkhgd2ZRwX4H+f6VFN4jjhhdBaJgcYLnFLTuLW+xQhbV7PZo1lq0dlE2fnCbiMds47j+VL4lhsrXSvsFkxkdrNhJM/WRwRyffrTRrEU9yLg2UO+L5gqgnIpt3fC/097+OFAYiw2AcYrKTXLZid01oVrKJmks/M+8tqCc+pxWjFbgzMM9s1mf2veRXZiSKJFWJSzlOgxU9nrE9wwkmbq3yxgAcetVo0a8rNKW0LKNqwykMDtmGVNLPp2kXY/0zwzBKT1eALn+hq/BA0gG772Mn2pIDe30Uq6EqFo22yTyLlR67fWhTadkZ7nPXXgfwleH5obqwb0+bj88ismX4T6VO2NO15lJ6K+D/LFdvbQSxp/pFw00h6swA/SntEjffVX+q5rVVGLbqeeH4U+ILNw9jqVtOgOdpJXP6GuiTxBpmkahIl9of2b7OFEgfDDOeo+tbwtV/wCWIeE+sbFT+lZOseE5dVDyiaR5mGCZuc46VMnzFxfRkuu+N9DaJYDpyPIY9yLheF5rlHtY/F93a29lp40zyEaSaYAFnB4A9B3qxb+CdSbVY3kiieVVy7kcAZ/+tXeafoz2iu7RbppSDI4XAJAwAB2HtUq/NcufLGOjOe0nwPpOlzLcGI3FwpyJZTkg+3aui2gDAXFW3tpF/wCWJNV3tLiTOUCL9ats59ytJJGoPzZPoKqSPI4O3CrV77BIGztXHqWFRvZMeskY/wCBVDuylZGfFcfZcgksjdQe30ryXxrHHZeJ7plAMcp8xRj1H+NexSWMQU77mIfma8X8d3H2nxRNDGQ6W5EakDr/AJzWtNu9mJpbo5maUy5OAoPYVCu4dOa7bQfh1fapAtxdN9mhPOCPmI+lbcGkadpl5PZWlrGGiGHubhd7MfYHgflXQ2oK7FH3nZHmyK7LlVb34pkjNgAnvXoJubmykIgkBX+6EXbj8q5DxDHE1150NsLdj99U+6fcelTGrGWxrKlOKu0ZxkyAteq/DPxbp+maZJaalOsG1iylzgEGvI1bnJqaOZimDgKaqUeZERlY95t/iLpuua02l2YPlAcTMQAx9BW5BN5bBVcAehr5yt53hkVoDtZTkEV6J4P8XXkt01tqc8WxhhGZcc+ma5atJrVG8Jpqx6ysu4cimTSAAZODWdGcQhmlyuOqnpVKPVYJL0W8MomkJ4QHJrns3sOyRtwW7Tz7R/Efyq7qMq2djMVOFhiJ/SnWCG3jLOPnYc+1Y/i25MXhfUHBwfLx/SvRoUuSN3uzgrVOZ2R4nr2I55SP7xOa5sM0suScDNbGtT+aqENklcH61VsbAzxliOOv1roXmQtIixybF2pEGJ/iqVtOkmQsxwevSrsdkwi+VQAO5q9A1ssfzt5jdCF6UOy2J5nc5C5tHhcgruHsKo3UYDZQEDHQ10+rzgRkRoqAelc3M3zZ65o3Q02ylnnmnEY5p8iZIIphPaoLIzTTxTm60hGVqWAmeKUDJ45oSNpG2oMn0rf0nRC6mWfhhyFNJFJXK+m6HNeTL5g8tD3PeurjsYrBhHbxFiepxSwhm2IrBQOOR0ro9OtQk/z4YYyGHansWkR6SInb/SUEeOmR1r6X1b/kEz/7v9a+eprWIktwx9RxivoXVv8AkEz/AO7/AFqG7ikU7b/j2T6UUW3/AB7J9KKRBsUj/dNLSP8AdNAENn/x6j/eb/0I18CYyK++7P8A49R/vN/6Ea+DxCeu0gfSqQ0rlMqatWNjJdXKRxoSWOABW1pPhnUNV/49LVm9zXe+Ffh/c6fercagBuU8KKzqVIxW5vCi3qy/ovgm2ttGiknwXIywYdKwvH1nbWWkSPEFDPhRivSLxhBamMnjHSvF/iHqTTX0dop+RRurkptzqHVJ8tNs4xFMhIFL5TA9Kns0O8sOcVcKDlhjBr2Y004ps8pvUrQHEeO9SAAwnPeq5yGwKsZHlADOc/hW8XpYkmtLpobWVAeGwce/NUS5eQsfWlJwppidBXL9u5q37th7NmpCUUALy3tUWNzelSqQp+QVutTMXGG56nt6VPHEQB6+lEaqvzNya6PwVYDVPEcPmgGGH52z0pykoRbZUYuUrF/wv4E1DXJEedGtrb+8w5I9q72++G2h2lmjFpY3A5IbJNdLDdJLE0cT+SiYX5F+Zv8ACpY7YyuHl3FFPy5Oa8qpWnLW52whFOxhafpV/ZQqljMBb8BRONzAetelaZZtaadFHIQ0mMuwHU1zMjKRgcIvpXWafObmxjkYjcRziii29GRX6NIqahpqXKllAV8dcda5uJ7NJ3tzchZoz88bDBWu4K1i614fg1IeaEVZ16NjqPQ1rJNK6MINXszBumgljWKOTeGYKRWFqM0AZYcr5sicKOvWt6e0YxwwJGQ6SqWCjoBXJ65B5Hi6BgrZTgAfWuOUnLc7qcEnoylfWFurKdkh2/wuc5NX00hbm4tY3dUUKTg1vXulrLbh3mCZGc1pWmm2gvIUuD5p8slSafL0ZLq6aGDJoMMMZxOvI6jPFV5bOPZtVlkbpuI612s1rbLny4ose+a5fWtRtbGdNiRrJ1BRM5+tZTlFGavIzba1iiffsCvjHFW9EgitEliaEXG2bLRN/ED9aqya013gCFSqMPmjTGauWZt5hJtb5p1wUJ5BFQ5dUZSk1uafjCHSJbaKJIzHcEgssKg8ejYrmEsRZ3jxxBppiAWIHCD0rV1LxDcNZtaWUUESRtgylSScU+yuXs0O22kmkbDTyhRuX8P6VbknK6NIyaVia3C3qm3Ak24xK4bGP9n6mtqK+udPSC2062gW0QYcEkH8KrafJazwk2bhl3Hd6g981c2kVrFWV0RfoUdPadYZG1C3j815WYAZ+UE8CrX2nb92GMfhUuMUhUHtRYG7sjF9MD8qIPfbTlvLlsf0FHlr6VFNPDbY8yTYx+6O5p6i0YyOSdb2R8sN68n3zUxmc9ZWH41kjWdlwwkSUg8YAptvqxnDNcQNAoBOSc8VNy+Vs1jz1kP4Gl8gEZLNTEG+JXi5RhkN600q49aokVoIlUs74Uckmse/1rSLE4ln3H/Y5q5fw3E8PlR/dbh/WuZvPDceN7LKrY+8TWcp26HRSpxkryY6XxdpAkw8UwjPR8Zz+Gc15tq8sl741lutFh8ws++IFeDgdwa62Xw6WuCsKFverFrotppkcs98wjMXz5JxjFEKtnoazowS0ZnaN8Q5zMtvc2Bkl+62xwAT+NT6pf2viLbJoqObjdtniIwUx615/reppfXkgs1EVuGJVVGM+5rtPh1B9n0q5umGSW+X3rqrTfs9TnowjGpdEg8O3O3dPKkeOTnms/U/DG2xaeaUBQcDiuwu4pbiFLdeXb5nYVjS3AnuP7MmJdo23hSM8dD/AErgi3e56XNdanlV7arbXLorFl7Eio1UDAroPF0KJrQjiULheeMd6y4bfHLivTpyvFM8ypFRm0h1smegwPU1OzkAheKCQqYQVEBubHarMzZtL/UpbUxQ6hOIwMMgfpVFLu4sbpLiCRlljfKtnmixl8l3I4561FeTowLEclq0UUnojFyberPonw/q/wDb2iW12ny71+cD+8OtZvxG/ceCrrb1O0fqK5n4Q68p87SpsDP7yL69x/Wum+J0u/whMoHVlH61TMranhUoSaZQSfyro7aWO3tVWGNVPQk81zM58qU54281IdXwmI+TScdrjeqsaF5ORIwaTf7CoLS63blAHFZLtc3UmckD64rS0vTQWJuJSoP93qavRIVkRalKjZAOSRWFKrs3TnNdDex28JwgYj1qijRRy5KA/wC8aXQal1M57ZxFuPGBVN+G5rXvbppVwmFT2FZrLuBx61FikRBd1NPBxUwwi49aik+9xUWKOi0W0gjtvNb55H4XjpXTW+nT+UD5RAPXNc/4OjW8vkglyUBz16V6hPbRLCqqwAXjnripbsapaI5u3tFJ+cYYcAeta8KtEuwqQemanEMbsmwZA68VaWCRvl259PasHM6VHQqqZbdfVT6ivoTVv+QTP/u/1rxGDTZpcJMpC9jXt2rf8gmf/d/rTi7mNa2hTtv+PZPpRRbf8eyfSirMDYpH+6aWkf7poAhs/wDj1H+83/oRr5Pj8OwR3SGNS6sflXHWvrCz/wCPUf7zf+hGvGIdGWF0XjCd8VlUnyI68NFSbuTeH7JdPswXiUFhztHStZpEbleRVC6uvs8OFHArJhvLm8fbbHYWOAvrXG/eZ1unZcweIL6K0ieSVwMD1rwfxHfjUNYllH3c4WvY/E9nbWWnodYDSzPINqKev1rh/FXhZNN8KwapeBIZ7ifESDglcdcV00IqOrMa7vGyOMgG2MdjTzJlTnqetSIEki+XtVdgQxHcV7S0R5XUYoy9S5IQ1HGcPzTpDmkthkMnGec06NC2AoyT2FI20x4HXdzXceCfCslzJHqN0qiJTmNX/i96572bZfQ09J+HumzaLE97cSpdyJlgvRT6YrEv/AWqW0zfYwt1H2ZTg/rXp5EFtGWmlG1RyScCsi98YaDArxTSvPgcJB3P1qYzlfQR56PB2uFcmxb/AL6X/Gu58C6DPYW0zTp5UzHBB6gVz9x4rlubpTaQ/Z7cN93cWYj61654dsIptJhuY8YkUEVnipTUbdzow6je7I9PgJ+Y5AFdFDsliCbsAdKjS0EUXFRBtrfL+QrgWh1N8wkn7mRxwVHB966XQrRrXTVD9XO/r0zWEYfPi2BcevvXVWoKWsasMEKBW9Fa3Oas9LEpFNPAzjpT800succV0nMYNzc4u94RVDDn1Nch4nR21new2qVHzY967xrEee77lAY56Vja9Gs8AQICN4y1crhJ3bOqFSMWrGLdqJ7GJUfPy8irVnua7tM9RCc02bTZYYo3QjlegNSWIkW5iV/vGIkj05pR3E9tCPxHPdx2KQ2KkyzuI8j+EHqasw2ixwKhwxAAJYcmrbo5/hFNckIWGMgZNa8qvcy5tLHnHj/W7bS547OziX7Sw3yleML6fU1B4X8Rw65P+6j8qe3jP7sngg9TVG2thqXiC71nUomfMhKQsPu9hn3x2qjdaL5XihJLITQmcg4iUBDnr0rGag00jGTTlY7LU5ljdPs7r5rHcvHt1/Ouk0jTPJtAZpPMdhlsDAz/ADrlrDw7dSTgQwOuf4n6Cu4ht5NK0VySZ3ijLBV7kCuemknqdCutChJoQiuxd6fM8Ew+8Mkq49CP61rhSR1rgoviasq82RUgcjJPNNT4oxrhprLEYYBip5Fbq19DR05noHl0oj/CsvQfEmn+IDKti7CSLlonGGx6/StoA9zx7VootmT03IxF+NQXdiksTSSIN6jIPekttYs7i+ubKJ8T2xAkRuuCOo9qz9R8ZaDayNaTanAJ2G0IDk59OKfJoLW5DqFnK15azWwwQnJBx3qpPDJb3MpkYo0iY9d30qjfeNtHjm8mSUq8SYbK8A0g1zSdSvozFeIXVflG7GcjnrWTgzVNmpZ67ParHBcQGWMfIHQ89M8iugRkmjDJyGGa4IWttH/pNlqodHXzHiUiTn6V1+n/AGUxLd2ix/vEGXjGM1UE3uFRRSui8Y17imtDG64YcU9ZMnnrT+CMircUjJNma+kwb98TGM/pXkHxL1ZpNZfTbdvkh4kZeNzen4V7ey5FcD4n+Gkes6hNfWlwYppTuZWGQTUKEVK5qqj2bPEigEef4s16x4IjP/CJwgr95/z5rjdd8D6xoamS4t/Mh/56RcgfWug8Aa8rRx6LOm1w25HJ4x6VVVc0dDSk7M7bCJeTE8bUA4rziLxHb6d40v7m7jaSIgxgJ1GK7vUtZ03Tvt/2m6RJlGfLJ5PtXi0s5urmeU4Bdy1Z0ad3qazqWWhZ1m//ALU1aS7KlFc/Kp9KgL4GBVaaQEgg44xUUlz5Y5OTXZGNlZHLKV3dll32nOaryzNt+QY96rtcFyCDn2qRpftBGBtwOgrSK11M5SLdrcboWJ696hnfKqKICqHYTjd3xTrhAMfMtWZGt4Y1Z9J1i1vEJ/dSAkeo7ivUviTqqyadZ20bArOfMPuAP/r147ZKowS4FdR4k1hnk0zB3COyUZPvRuSzltTicyEj+I4FS20K2iqcBn9CM4prTNc3W5jnHIqaUFYmI6sOtO3cOhFJdl5MIo3dyB0rRtXYISeuKx4w+VWNckmtMloocdXNVKyQna5S1GY7xk1noTM+WOBVuS2eV2eTJpBD5SZbhe3vQ3oNaFO6IAwOBUSDbHnGc1NIFkbLNj0GKeBHu25OAODU7lGfIctTcEjpUvl75SEyRnripWURptPWpaGdF4BO3VXJAPy9DXqg08XEYZTg9hXmHgCItqEpxxivXLQ42qeK82u2paHrUIr2aC00eTgHr64rWj05Icd2qe2ILenvWhGkbHJ5NYpimFjYLKMuMkdq7vVv+QTP/u/1rlbb91yOhrqtW/5BM/8Au/1rshscFS9ynbf8eyfSii2/49k+lFWZmxSP900tI/3TQBDZ/wDHqP8Aeb/0I15cRzx2r1Gz/wCPUf7zf+hGvKWfDHnFcuI6HbhepT1Ha0bZPasjw/P5epOqDcx/SrGqSkQuF796PDj2dnZTzzuomZsDJ6VzxVz0ZfAR+JhHDE95qEDXCwgusY7mvD/EPiK+8QX3m3spKoNscY+6i+gr3TxLexS6FMGZcbDkk188MwFyxHIycV14bVtM87FK0Uye33RRg+tLK+5g350wOe5/CmsS3SvWvZWR53UB/rKc5FMwNnvQFyaLsByLnGe1dva+PGtNNjggsVDIoUZbgVxW3GCKsRcqafs01qDZq6p4gv8AWZh9pk2xjpGn3RVRRg9KhC5bipu4FXGKWwrlmNjwBzzXrnw211rnTWsJDkwHK8/w15JbRMX5rrPBU72XiS3VHwJT5bfQ1nWp88Gi6c+WWp7U2W+VNzH0FTW2mM7Dzf3YPXPWrdqiQQfKuWI5JqyrsSPkNefGiluayrN7EkEUFu4VEy3Ymp2uG25HFVtzZ6fnTdrleo/OtdEY3b3LZnyh65xUXm8MV6gUzBAwWFN4UfeFO4D2kY4J/GuV1vVraKdYS5JV/mT1rp8p3P5Vyeqx2NrqDz3cwUSthQVzivNx9SUafunVhoxc/eJdc1uyi0WMwAFmHO08iofD+q293G92gOIYSH3HkAU28XSX05JPN3o2cFFzT9D0e0Ec72kkgS4j2kMuO/WvNw1ScqqumdVSMFTY298Vpb2K3ot3e1d9iuO5rXW8tDbRytdQosihgCw5BqrfeGFk8OmycO6q3mKRwa5rTPCQee8+228rgxbISzHCj1HvXtXlscXutFu5t7aS5nNrHGyb92R0Jx1qlpMgF0DsGVfdmoo3svDPmW19N9mD8qshOSCMZqnYXe7xFbC2lje2deSD1JPX9K5OV3OWWkj0+NVIB6jFOlOQeOCKSLhQD2Gakcbk4HWtkdJ81z39xF4l1BIoY1CySjbIOB1/WsaS6uBuTNex6p8Kp7/XLvUI75YxdSFyoTpntSWHwdsIZA9/czT9yoAUH8q3jyroaOp5lL4PrI019dy7neRVVnPrnOK9Q3kMcjjPNQ6ZolrpVqtvpkCQRD+Edz61eNu5GCV/OtU0YS1ZxXivS7y21K31vR4GlnQGKaNDzIh/wrxsaDqVvrUX2+0njJlBG9T619MLbkDBYUjWML8uAx9xRdId3ax4x4i8GXCX7yhTIkoyCo6VhS6JcJcSSrHIohXOcdK9yuY/nh/dhux4qjdWcMlncK0SgPhW47Vlz6Fps+drWz8y6RPtTRqx5I7V6/4J8Lz2Fr9sn1O7Zc/u134Ur2yK3Z/hz4citRLFYgOFBBDnr+dXoI8BY3IWOIYIB71nWqdEbUopq5bWNJsK0jn8afHamPPkzFQPU5pkbmSNxboAAcbhRJZARAiVjnnBNc93uaNLYin1GS0b98iTJ3KHBpF17THX5pGiJ7OKdPp6SRgg445FZtzpcITGe9P2k0yeSm0askkVxal4AZkI6eteK+ML3TP7SmSz0i40/UImOWVgAT9B/Svb9HgSOExjHqK8s+MFgtnrNnexjC3EZRiB/ED/AIGu+EVKKZyt8kmkeV3V1dSTNJPudyeS5yTVdd75wdprT1BPMUSqMbhk+xrMyQ2TW8Yqxm5NkM0cqthz0NSwlZQI5SPZvSrVxH5lusndflb+lU0XLDjFNK6C9xs1sYnI9KIZHibzE6Dg1fe2keHJ5Kj8xUEaLHJh/usMN9KBbjJLhZNrDIPpUsxzGp9aguIFhYhasOubVPammgFt2Ozj0q7qErStEXJwIVUfgKq2abuK2L+yyQqDIEa4/KqUkiXozItgxZmB+6KRr4ltoU/jU/2UJGxbKsKigt1kcdznmnvqGhbtJ2K/dUH1IqzLqHlJxtJ+lOXTx5ZIJqld25V8c0lGLZOjK099LINuck9hURVlj3ynP1p/lkS8024V3XaOlNpJlFAuScmlDHk02RSpApXTZGD60dShfOKRALxnuKbGGll7kmmhWZQMdKkjV45Vdc5HNQxo7HwFdQQ6o8DHa5HAPevUI2Jn9q8oGnxNpEeuadNi7hcC4hHVf9qvRPDGtRavZLMD868SD0NebXjf3j08PNW5ex2Fudqg1chfDVRgZZPlBq+sWyPIrlSZrKxoxyjy+K7DVv8AkEz/AO7/AFrgVlK132rf8gmf/d/rXZSd0cFZWsU7b/j2T6UUW3/Hsn0orYwNikf7ppaR/umgCGz/AOPUf7zf+hGvFbq+UfxcjtXtVn/x6j/eb/0I184XFz5Gbm7O0fwrnrXLiOh6OBt7zfkXNUv1t7JnlIBxxXlHiDX55ZxFbzsqq247TjmrnirxL9t3QoxB9j0Fcfku3rWlGlZXYsRX+zE0p9c1S7t/KnvJXTGMFuoqgqMGGacg44p+c5PboK7o00tTznJvccoHfmlIIHu3SiMYXJpQedx6CunQgUJl1X25pxjAIA5pYsklz1PSrMMW73NNJCuVypwAKsRRbU9TUphK9sn2qaC2mk/1cbE+wq9FuIiROeRUwKL7mr8Xh3Up8bY9o7lq2bDwTFLDm7uXMmfuAYH51DqwQ+VnMpOTJtTqa7DwFZPL4lt5ZlLLCfM/EdK1bLwxDaviK0jbpznJrqtDtZbW44gEYPX5etRKquVjUXc7SG8LqMNtqcSuf4vyrMRHb+Gp+Yx9/HtXA35mli7knqaUE+tVop84DYqYMGPXmp1Cw/PvS5zTRS/jQAuKyNX8PRatcQytLJE0RyNnf61sAUoFS0nuNScXdGPD4dtkgjib5ghycjrWsqKqqqKAF4AAp4QnrUirs7c9qUYqOw5Sb3LMg/0ZvpT7GCP7OhKjdjB4quk1xIpR4owDxkE1YtriCL9y0qh+u3NXFq+pLR5x8RfB8uueIIbuGPekMQDIpwW56VyKWUY8RWccsctuscYRiRjaQeK9vnMUkpZTvBGKqzWVpcDEsKN9RUSjfYlxu9SKBQUG07uByO9WAhKYIxQsYjUBOgp2Tjmko2LuNEZA4aghh70tAqxDRx2peKdn8aXK9xQAzFOBGKXCHuRTljTdy1AGXJFK99FGoIBNMa1kaWeBlz3/AFrWmj06S45vNkq/wlsYp8dtZJIZFuCzE4ODmpsUVpIY5YfLcfKRjrXMax4Rs7shllmgPTzI3IOff1rrXUAnHSo2j3jBxinKN9eo4zcTkYYdW0Hw+1tabL8oSUdzgke9Z1jN4qaRm1PTI5EJ+VY5MYrsZbHGQnzL7GhYLhj94RqOnHNY2b0Z0qpHc5RPEluuotp08hsrrjEU4xn6EcGrU9vcecpmkUKOgHetibw7YXM/n3UImmBzvcc0+4WztAXbG8D6mh0++hPtE/hRFo6kK7Ek9ua4z4x2vn+GraZR80VyOfYgj/CukbVrnaXgjVh6VyfjK81HWtHayNqqgsGzuPauinWpxVrmUqNRyvY8oii8+xcE8rhx/I1lywbHIxXQG0vLIsklu/KkHAqmui6rfy/6NYTP7hK6ITTe5i4SjuiKzCSQtEcHevH1rMmjEUpA6dq6O28HeIxMANPmXnPIxVo/DjxBO242yrk/xOKfMk9xWZgWF2rKFl7cH6Vn3x8q6MY6Lx9a7e3+FuuBvnMMefVs1W1/4carYWjXalbkr95U6getHNFPQVtTjEkR/ll49G9KswThlMBxnsfWqhgcfe+X1Aokt2jtxOrgYfGCefrQ2rlcrsaNpK0bkZwRWtDqTzSAOAp8tefUCsK2nE4DjG4cMK0NSj+ypp8qupEkAztPTnvVWTIYy5ujHI6kggmp7GZBgmNGNZl4A8ikdGFWbeAqygNWkY7iex1cUts8JBiP4Gs+7FsZerj8KbD5kcdULmZvOOeeamMNTOwkiw+acFjz6VJMII7cnyyTjqTVOIl5iaNSmKQkZxxRKOpZkPIGmyBjmpLmQz7VAGR3FVh97NOjcgkgml0NCxDHtGXOPalll+XCcCoPMJNPHzc0WA3fDPiIaN9rhmto7mC8iMTq+ePce9eofDrRLZNOkKvuEvzNntXmHhjRG1XVYo2HyAgtXvVtoEL6MI7SQ28qD5WQ4/OuGvbmsjuo6QuyhqVjNpRSaymLxk8q1allqha3HmLkEVVSCaa1NvcMfNXjPrUsdvIsPllAcdxXL6HQ2mtS6J1dsAYr0bVv+QTP/u/1rzVLYInJOa9K1b/kEz/7v9a2o9TlxHQp23/Hsn0ootv+PZPpRXQcpsUj/dNLSP8AdNAENn/x6j/eb/0I18ga/qrSqzSvtAHAr6/s/wDj1H+83/oRr4JuLua55lYn2pOKkzanU5E13IJGMkjEnJJp8abeTTUTJqUfpXTTj1OdsBxkHij2HSkPJzSg1qIlHpQw6DtUe7njmnKpc/Mce1XfoIkV1FdNp2gzXMSOxWNWFVvCegf29raQDKxRje7Yz+FetweETEoEUgxjuKznW5dClFM4uz8O2sODLukPv0rWhSONdltFGv0HNdKnh5FP+lyYA7Zq7bx2FkuIEQn+8RXPKq2aKKRz9vomo3uG5iT1bitaz0C1tv8Aj5lMrd8VqqxmG55Pl7BaQragANKyknvSs2tRcwQJbQN/o0P51qw3KEAmMbvpWRkRMfLfdgZq7ayyO2XxtxmocPMaZpGUv7UzaxpucMBng1I27A2etQolMVEO8bhxVyNCZMrgCq8VtK7fMdq1pwxrHHgc+5rRRM2yIkA/4Uo5HFWBCh7Ui2oX7rVXKibkIbLYqTrQbdw+RSbW2g9weadkK44Ke1SAAYyc0m3ikFZyWpSJC+eKTaCc459abSgGpGIwYdOlN3evFSZxwaXCt1oAjBpcU4xDHBqzaWzM258FaAKuMU5owIN/THWtCe1DRkIMGo4bVgpSTkd6GnsIoDkZFLj2qG81TTre8Nr9ojjlXgoTipQQ2DnikrFWaF49Kdx6U3IpC2Bmr5WTcGgjdtzKCfXFPSNU4U4B60wNkcU1dztj+8cAetRP3bLuO5c+zmRdy8Cq7IQea1okCRgHsKxdY8S6NpsDfa7qNWBxsBy2fpV6Jagk3sLt96CMdKq2OowahbrPayCSJujCrDkjlfyp8qDUiuiwi+U7STjPpWLqkkMUIiX5mY8mtqUq8RLHHHNc9LZzXVy21OM8GuWurbHRRt1HNG/lrsUKSOlQNBI3EqAj6VtxWbCMB+tP+xqK5/Zs25zmJdIjf5liXP0qzoPh7yrhrqQkDGAg6fWt77Mg6ir0KKkKhRW+Hpe/dmVaq+Sxj6hBBb20k8xCIilmb0FeJaj8Q9UfVXOnyhLdWIRCAcj3r0X4rav9h0BbGN8S3ZwfUKOteKi1QRs59MCvQdranGu511t8VruL5by0jk7Erwa6TTviZoF4m28327Ec71yP0rx+SAEkA4p8NkoiZ5D9KOSI7nWeNtJ0O9R9V8PXsBY8ywA4z7gV5zMykFSCTWlfRNETtJ29BVcWrj5iOcUKC7lc2hRtGKXC4455p5bN04ySAeOasiyLNv29Kgkt3jkJUHJ7VSVtSS6pV7cZOSDxV+zXcynBzWOhKoVIrT0+UxujKcEetaRuTI3RFuhBU1kXUbiVvrXQR3yNBueJD2OOKybme3aVsIRz2NKMnczV7lC2iILEmqWqZ8zB6CtmKaFVOI/xJrD1O5E1wQoAA7CiUnctblJh8vHep40Hlhcc9ajSMnBPSrkEJJ6YHqaWyuUVjEc5AxWnYaS02HfgVYtoITIM/OfTtXU2GnCdFHCoOtZymXGNzX8EaQ0WZVHGQM4r0+3hkhiyDnIrmNCQWtgY0TA/nXS2cx8oF/yrzpP3tTsu+WyJFjz85XkVJGqFiGODVa7v/KiYxoWz+lYT66wfDKy+pp3ViVGTZ1MqqINqgbj3ruNW/wCQTP8A7v8AWvHYPEm+42E5Ar2LVv8AkEz/AO7/AFrWm7mdWLjuU7b/AI9k+lFFt/x7J9KK1MTYpH+6aWkf7poAhs/+PUf7zf8AoRr4gvdAntbcSFD1r7fs/wDj1H+83/oRr57+wWl6vksoIrSAHiRgaPGRQ8OF3fjXrmo+CrWRMRgD09qxLjwDNv8A3QJFbqSFY84p+0Bc1vat4UvdPnOYm2+uKyri2eBdrjH1qlqJoq5p6GmY5rW8PaYdV1u2tFBIdvm9hRzWEeq/DPQxY6L9rkXEtyd34dh/n1r0FExVHT7Zba2jiQYVFAAq8nI5rhlK7uaWHNCsy7XAIrPn8OLcZa3kaM/pWqqirkZ2R4ApwV9RNtHKN4duEIU3DEDrikbRcbdzsQD1JrsIo2YH5c5ps2mpMymTgDtmtXcSkcstgBMwjLMcdq0rbTZtqueMDgGtpbaKJsqBmpgRjnAFFg5igtnypY5OKsqgUYAqyFVvu0eUKLJE3bIuT0zUq54pQgqxbQNK4CjjvQBLZ2zTHLZCipprVouV5FaEcYjQKvFPK5FTcqxjA07gjnFW57Pd8ycH0qmUKff4p3FYDGrdOKiZNrcc1J5oH3ajLFjzWcmmCQ00Zpe9GKkoQ0YNLgd+KNvpQAgYipzfSRQ/u1Dlei+tQ4xSZxQBOms4kgSaB1eZtvHIX6mrkl/BFexWrtiSUEqD3xWbkcZ/Os3VrCfUL6yuYJSr2z7vqKV2kNWb1JPFGk6abiDUL2JSwcJuPHWrMYAQBemK5bx9d313Y2tjblAWkDPk4OBWrBren2tlELu+gRgo3bpB1qVbmdi3flWprEZ6VGWIJXv1FY0/jbQIBzqMJ/3TmqU/j/Q43+ac7scZXFbp6GTizo1cKee/UUoaSTVLZYQNinc+T2xXO2Xi+w1d5UsG3tGu9q5Sf4halDqsohs40MeY9rOeTUNXkNJnrmoa3YaeCLy6jh+XPztivLdB0u08S6jqN1eZmiecmN89R9K4nxL4i1rVj9ruvJMcZ/1a56HvXRfCzxfbvcNpF5GkMkh3ROvG4+lDi5O72Nk+SLtuem2FhBpsCwWyBI16CrUjqq/Nn2xTjGW6fnTlgPGea0astDC93dlXAlBL5C+lSCNyvyAKMVZEShcYpyoFGBWXJ3Zpz22KJSVTwfzo3y45wau7E9RSbY6FTigc2zPcT+g/OrMEh8kB+o6ipyie9RtGvO2qjHld0RKV1qeEfFXUnvPGDQKfkt0CAfrXIyLILEHHVq6T4iWktt41u2lGBIwdT6jFZO6OTT9v8SNu/CuhtWRm9Dn8uWZj0FWYyZLcDnrk0xwu9lzgHoavaXAzyCIjOScVcrcomZVy5kdAw4FKz+ayRp1J54qe9haKXay4+op9jDli+3JFFlYL2Vx15ALWYRA5G0E1W2q7D3q/qqt9pV8dUFZsQcyAkYGaIJcoEdxZmJUYKSsi5zinWybZVDCttYhJo77sEwtkfQ1Fb2XnspjwwPTHaiMrIV7iMNsHB71kSyMJW5zzW5dW8kUe1gQRWBLGQ7YPenFq40I05WE81SijM9xj35qdoiQcd+lXLS08pQx49SaT1ZWyHNbLHDkLn0qkZSWIY9Ogre3xtbmNFByPvGsK4gKyHHXNJCRp6PG91cKiDnNegW+nypGiw5J7VgeA9MWa4UzcF2A+le2x6FbW9upiQEgdawqXb0Nk1FGDpELGwAkG1x1rZtiIosHkj1rPljltbpuoVjxT1uCjHdXny0Z1rVF7cJGwFrPvNLSViwABqws4Pz5pLnUI4YCznBAprUltp6HMPpYtbkyE8V7tq3/IJn/3f61886x4h8yUpEDj1r6G1b/kEz/7v9a3pqxFZt2uU7b/AI9k+lFFt/x7J9KK1Oc2KR/umlpH+6aAIbP/AI9R/vN/6Ea+YtF1JmuAWYgd6+nbP/j1H+83/oRrBj+HfhWL/V6Qi/SWT/4qrjKwHmkEqXAGMHNatnEpfEg/Su+TwXoEf+rsNv0mk/8AiqnHhfSF6WpH/bZ//iqOYVjz+60W2voyHjDfhXnPjvwWkMIubdPu9QBX0SPDulr0t2H/AG2f/GmT+F9HuVKz2fmKezSuf601OwrHxLcweW2AOa9J+FXh45l1OZeW+SP6dzXvr/DLwbIxZ9Bt2J6ks3+NaFr4Q0KxhWGzsFhjXoqSOAP1olPmQ7anErFjtUypngCu4/4R7TP+fc/9/X/xo/4R/TB0tz/39f8AxrDlZVzmbfTmwHY1dWFEHTJ9xW6NGsVGBE4H/XV/8aP7Hsv+eb/9/X/xrRWRLuzCMhHAGKjbJroTo1iTkxN/39f/ABo/sWx/55P/AN/X/wAarmFY5wqTR5ftXR/2LY/88n/7/P8A40f2NY/883/7/P8A40uYLHPLGe1SBGrd/seyH/LN/wDv8/8AjS/2RZf883/7/P8A40+YLGPHGSwAXmte2t/JTpyetOXSrRTlUkB/67P/AI1J9hh/6a/9/n/xpN3HYdikxSfYYf8Apr/3+f8Axo+xQ+sv/f5/8aQxcVDPbrKuCOal+ww/9Nf+/wA/+NH2KH/pr/3+f/GgDHmtXibnJHrTNp9K2msIGGG8w/8AbZ/8aZ/ZVp/ck/7/AD/41NgMjbRt4rX/ALKtP7kn/f5/8aP7KtP7kn/f5/8AGiwGQFpdvtWt/ZVp/ck/7/P/AI0f2Vaf3JP+/wA/+NFgMkggZFeV6x4+1yLxO+k20MER83y1ZgT+Ne1f2Vaf3JP+/wA/+NZVz4D8NXl59rutMWS4znzDK+c/99UrDTseTJqni+fxdBo15ceQJGGXjQY2+or2C2s0srPli5C8s3U1MfDmlNdJcNbEzIMK/mvkD86tHTrcrtIlx6ec/wDjQl3Bu586fF65ln1S0vbdpEikVlAzjBBrzQzTMfndjz3NfX+oeBPDeqxqmoaYtwqsWUPLJwT1P3qo/wDCqfBP/QBi/wC/sn/xVVD3VZhc8O8P6TpPiKOOaeeS3eNQsqDGCR3FenXfhjRNb0lbi2hSdrddoI4ziuqg+G3hK1B+z6Okeeu2aT/4qtSz8N6Vp8Jis7ZoUbkqsz8/rTqWklYSckzxkXcGi+Gr69trSO1kz5S8ZyazNE8Oafc6SL+81qNZ58SkFh8pzkCvb73wR4e1GAw3unCWMtu2maTGfXhqo/8ACr/B23b/AGKmPTz5f/iqcWktSdT50uZ4I5Ht5rlWiP7tmHdd2aytVktdP8RmXQpWMEZVopBwSQOv519Nn4T+CD10GM/9tpf/AIqj/hU3gf8A6AEX/f6X/wCKq5TTHG6MPwL4rXxL4fSYkfaYgEnUevr+NdIZHP0qxpXgTw5ocryaTpv2V3GGKTycj8WrU/siz/55v/39f/Gs9BvyMLLGjaTW7/ZFn/zzf/v8/wDjR/ZNn/cf/v6/+NGgtTC2UdK3v7Js/wC4/wD39f8AxpP7Is/+eb/9/X/xp3QWMItio2Y10P8AZFl/zzf/AL+v/jR/Y9l/zzf/AL+v/jRzCsef654a07WpRJfWwkcLtDd8Vzknw10zdmLzkHoDXsX9jWP/ADyb/v6/+NH9jWP/ADyb/v6/+NDaY9Twq5+DsM+Wtb2RD6MoNY178PtT0OaBYZ45WZsq3Tbjnmvo8aPZDpE3/f1/8arz+GtJuWLT2pckbeZX6fnUtvoP1PlDxQ97Pr1wdQsls5Btwij261BpwUSFCetfUuo/Dvwrq1wZ9R0lZ5SACzTSA4H0aqq/CjwSjAroaAjoftEv/wAVWkZ2jZkyimfOOp2uY4mHdayljUKOOQa+qm+GvhF4wjaOpUdB58n/AMVUJ+FXgo5zoac/9N5f/iqcZpKxKiz5otFMkM8HH7xCv49qzrWV4WGDj+hr6qT4W+DYzlNEQH/rvL/8VUZ+E3ggsT/YUeScn9/L/wDFU1OKuPldj5sk1CR4gHIcY53CsOdt8pEcYJzxivrD/hVHgkjH9hp/4ES//FVZsPhx4S0xt1losUbevmOx/VjS50tkCj3PmHRfCmp3cJvPsE8i/wAI2VU1LTryzudl3byR+isuK+wk0awjXakG0egdv8agufDOj3gAurFJQDkbmY/1pRqNFNJs+UrHwtrN5B5sGnztFjIYLVmLwRql3+8W1ZSOocYNfVcWi6fCgSK32qOgDt/jSNoenP8Aets/8Db/ABpuo2Fj510Lw3qVjPE3klQjAmvYLcsLVGcYyOa6ceHtLDZFrz/10b/GpTo9iV2mE49PMb/Gsr63G9TgNQjWXIx+Nc1eO8U2w9K9fbw/pjj5rbP/AG0b/Gqz+DtBlbc9gCf+ur/41lOnzGtOfLueYxMVhyay7u0urzdjIXtXsg8JaIBgWPH/AF1f/Gnjwxo46WY/7+N/jUKky/apO54dB4YJ5kHJ9q971b/kEz/7v9ar/wDCN6T/AM+g/wC/jf41Y1b/AJBU/wDu/wBa1jHlM5z5ynbf8eyfSilth/oyfSirMzXoIyKKKAM250wTOSpK59Diq/8AYp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jR/Yp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jR/Yp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jR/Yp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jR/Yp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jR/Yp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jR/Yp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jR/Yp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jR/Yp/56P8A99GtqigDF/sU/wDPR/8Avo0f2Kf+ej/99GtqigDF/sU/89H/AO+jR/Yp/wCej/8AfRraooAxf7FP/PR/++jR/Yp/56P/AN9GtqigDF/sU/8APR/++jTk0bDcuxHoWNbFFAFdLYIgUdqKsUUAc7q39pXnimDT7HWLjTY/sMk58iKF97h1UbvMRuOTwCPrVW28aRw2AvNYligjiszLOFj2r5gmMRw7PgAsOAR3BLVqar4f/tLUY72HVb/TpkgaBjaeV86MQSDvRiDkDlcGmS+E9NkhESCaGNbVbWNY3x5YVw6uCed4YA5JPIpa2Xz/AF/4AdX8v0/4JXsvGun6l4Z1PWLFS66dHI0sQmikOVTfjdG7ocjHRj71VXV5dCd59c1i9vJTZSXclqunhYAFUuRDIEHIAPyvIxx19a6Cy06S3spbe+v7nVBKTue7WIHaRjbiNFGPwzyaym8G28lrLaXOqajcWjW8ltDBK8ZFsjrtO1tm9iFOAXZvxNPqNW0uSvq329WAOpaYwtZJ1GyHLJ0D4O7B7gHHX5h2qK48ZWtuxC2F/NHHFDNPMiRhYEl+6zFnGehyFyRjpVnU/DkepSROuoXtkUga2k+zMg86JsZViykjp1XaRk80j+FrKS0vLcy3Gy8t4reQhlyFjBCkcdeeaen9fP8A4BGv9fL9blLVPE0v26C2022uhEuow2s17tj8liXAeMZbdnBxkLjIIzmtIeILU29vMI5ttwJSg2jI8sEtnn/ZOKryeFLd9Q+0C/vUg+1LeCzVk8oTAg7vu7+SORuxySADzTYPCUENz5jajfzRJ5wgt5HTy4BLncFwgJ68FixGOD1zOvJ5/wDAX63+XmV9u/T/AIL/AEsRweNLSW2lnk0+/gRbRbyHzUQG5jYgAoA5IOSBh9uMjPHNRnxvGius2i6jDcLeLZLbySWwZ5WTeFDedt+7jqwJyAMmnax4axopTTRLPNFp4sFjZ0+eHcu77w2l9qnG75SeCME1naL4Vu5NHn0+We/0nTycRWzQWAcggiQOkUTQlDkYGCc5zVPrb+tf8hK9tf60/wAzU1DxnbadLKr6ZqUyW6RSXMkUK4gWQ4UspYMTwchQxGOnTIvijz7i2gFrcWVwb4Wk1tcxI75MLSjDJJtAIA+bLehA6iVPCWnx2M1pHJcLFNBbwH5wSqw/cwSOvrn9Knk8O2kurDUGkm80XS3W0MNu9YTEB06bWJ+v5UaX8hrbUxtJ8Y3T6JDNeaNqU11NNcCOJPs4Zo0dstnzAoCjC8kEkcAjmmJ4uuJrie6TzLe0ktdPlhhmhSRkM87oSdrjqNv8Rx1weQa3iLwjK0NvbRRX2p6aJ5pzbRx2UjwO5yAq3ChCnL8nc4JXBxurVtvCrXduk+tXdwbySK3SdYzGFPkzGWMnCY3c4bbhTzgDg0Rt1DZW/rdfoNb4haCniCTSXuVV4mdHl8+EgOgJZSgfzBjaeSm3jr0qNPFxGrPcX8F1pulxabJdsLtYwXAdMSDazEDBI2nB9QK0x4bjW6uCmoXi2Ny0jTad+7MDmQEOclN4ySWwHAzz3NQQeD7ZPM+26hf34a1azH2iRBsiJBABRVOQV4b73qTxiVfr/Wj/AFtb/MJeX9ar9L3KVl8RdL1CAGztrm4na4W3W3t5YJ2LMjuvzRysgB8thywweTgc1vR3d5JDfNcWLWaw/wCoZpVcyjYDuwM7cMSuDn7uehqrD4eIa0a/1e/1B7O4FxE1wIQQdjJg7I1yMOT65xz2q9Dp4ie9Zrq5mF4+4pK+VhGwLtQY+UcZxzySactU7DW6v/W//AOB0XxZqA0o3v8AaWpX4i0hry9a+0wRpbyBVZBHhId4bL8bjkKPmHU9j/b/AJmpS2VrYXlwICEnvI1QQwyFAwU5fceCv3VYDcMnriCbwfYS6atkJrmOP+zjprsjLuli24G7K4yvJBGMFj2OKsHw+E1SS8tNSvbRJ2V7i1i8oxTMFC5O5CwJUKDtZenrk052e3mTHRK/9bGX4X8WSahpOnpqNnei7l01bsTNGm26wF3lFVsj5nHBVevHFPs/H2mX+nNc21vcSut0tp9ngkhmYyMMqN0cjJg9M7uO+BzViXwZp02l29hJLcGG3019NQ7lyY2CZJ+XBb92vbHXINPt/CkEM3n3F/e3lwbiO4eaZowWaMFVGFRVAwcYAHTPXJJKzen9a/5D/r8P8ylf+KZ5J7WKwsbyBPt8FtPcusRjDFgHi+8SWGcFgCuQQGzUXinVLq28RW1nFqWqWULWUkwXTbBblnkDqBuzFJtGCeflHvWlJ4Ut31D7QL+9SD7Ut4LNWTyhMCDu+7v5I5G7HJIAPNTanoLX+pxX9tq19ptxHC0O61WEh1JDciSN+4HTFStlfz/L/PYWt3by/P8AyMWT4i6ZpdvpsOsTwPeXFrFNcG3uYNke8feAaQNIMhv9WHOB7jOj/wAJfC6TNb6XqM4S6azj2LEvnTK7KyrucdNpbccLjjO7K0+LwpDZvAdJ1G/05Y41ikSFo3E6qSRv8xGOeT8y4JzyeBih4i8Ns3h42Fjbz3tvNfvdXUSiB5WDszkIsw8o4dl4fPyg4ywBqm7/ANef+Q0tP67P9bEsfjeOW3iaLRNUeeVZ3W2XyC+2FwjknzdowW/vZOD7Zs6f4tttRV2jsL6JTai7tzKiA3UR43IAxI5I+/txkHpzVfw/4elit7efUTNHJbwTWttC6wq0cDlDtcRKE3DyxjZwAcc9anm8HafPp8Vo01yEhsBYowZchAVYNyuC2UHUYPOQaX9fn/wPxF0/ruv+D+BVs/H2m3+nR3NlbXNy8l4bJYLd4ZWMvlmQDckhjwVHXdgE84wcTDxlBJHai30rUZ7q588LaRrF5iNC4SRWJcICCeu7BxwckAzW3hS2guUuZb28urhbwXrSzMmZJBCYRkKoAG09AByKms/DdnZX8d3FJOZI2uWAZhjM8gkft2KjHt1zTdv69P8AMrT+vn/wC9pt/Dqul2uoWu7ybqJZU3DBAYZGffmuMk8ZzpptxDvvfty6ybVZRp0hhEX2wJt83y/L+5xnOc+9dDo+gyaNeRpBdzNp9vYxWsUMku7JUk7yoUANggEjOeOBjmQ+HLRtLksDJP5Ul79tJ3Ddv8/zsdOm4Y9cd+9PTmv0/wCD/kGlrf1sVj4y09PEU+jSxSx3EUTyKWkizIFGThA/mDjOCyqDjg8jMS+OLL7FPdz2F9bQx2i3kTTiNfPiJA3L8/y4JGd+zGcnA5qSHwdaRXnnfbr141lnlit2aMJE0wbzMYQMc7yfmLEduMg2D4ahVLf7Ne3lrLbWYs4pomTcqgqQeVIJ+QdRg88VP9fn/wAAT30/rb/glfXNauU8C3+qWsdzp1xHAzKJER5Iz6gLvRuORjcD+lZdl4gubVL7dqN3dwxyWixSalYiK4Bll8tgYQsJ2fdw5HXd97bitiLwnZw+F7nQ1uJ/KuS7STqsaSbnOSwCoEBz6Lj1BOTTT4ShmEjajqV/fzu0P7+cxKyrFIJFQBEVcbhyduT68DDVr6/1/X9dgMX/AIS/Vvl26PqL51l7UbTa/vEG/wCQZkGMbepx9a3P+Ert/wC1Psn2C98tbv7HJdlUESSkAhTltxzkDIUjJwcUTeFo5GnMWp3tv5l0LuIRiE/ZpedzJujOd2TkNu68Yqc+HbUq4aWc775L9juX/WLtwOn3flHH15qYKySfl/7av8/mEt3y+f6/8Ax4/iVoEtxfRxSNILOCWctHNDIZFj+9hFkLqf8AfVc101ldNeWome1mtdxOI59u4jPDYUnGeuDz6gHishvCcbWN5p51XUDp11BJALMmLZCr9djeXv4ycBmIHTGAKv2ljdQ61fXUty7200cSQwGTcqbQ25gMDaTuGRznaDnsGtgfkcbonie8k1OAzapqN1+9uGv4bmwEdtbW6GTEiSiJc8oi/fbOW44yNK1+IematC/9lyhZI57dDlobjcksojBxFMdvX+IgjOdp6VrJ4WsEgtog0xFv5wySuZY5SS8bccqSQeMH5V565anhj/RBa3esajeQJLDLEk5i/deU4dQGWMEglQCWJJA655ojur/1/X+fkH9f1/XbzGW/i22udSjtVsL5I5bqazS7dUERmj35T727kRkg7cds5yBmeHvG6yaDZS67BdwyNpxvGu5I0CXAQKJCiqd2cuOCq57ZFbcfhuzj+z7ZJ/8AR7+W/TLDmSTzNwPH3f3rY78DmoV8IacLGxtHe4eKyspLKMFwCyPsySQAdw8sYIxjmmrW/rs/1K0v/X9bWKWo+KJzaiOO1u9Kvku7NXgu1jZmhlnVCwKM6kEb165HoMglbnxPNc61plvp1vcx2kmovbSXbpH5Vxtjl3IvJcYdOu0A7TgnvZbwjDNDN9t1PULu6keFheSmISIIpBIiqFQIBuyT8uTnknAw6LwnbQ6lDcrfXpgt7p7uCzLJ5UUjhgxHy7yD5jHBYgZ4xTVuv9bE9P67f5kGq3t3c6te28WoXenWmnQRSSPYWqzzzPIW4CmOT5QF6BcknqAOUk8b6bZNpEdy7yrqaReTdjy4VkL7QCI3cSHllztVtuecYNaOo6EL29F7aaheaZdmMRPNaeWTIgJIVlkR1OCSQcZGTzgms8+BrBXRYLy9gtlW3DWqMmxzAQYyWKF+No4DAH05NSvMGSDxlZ/ZtTums7wWunM6STgRuHZG2soVXLBhxw4UkcgGmXXjex060updXtLnTZbcxj7PdvCjSCTOwq/mGPBKsOWGNpziqmt+DXms9UuoLu7v9QuLRraETGFdiM4baGCKSARxvLY5xjJzoDwlEyzSXGqahcX0jo6X7mITQ7M7QgVAgA3NwVOdzZzmjp/X9foHVkVl43sNSSx/s61uruS983ZHA0T7PLZVfc4fZxvByGIIBwScA2vFGqyaPp9rcxNIqm9gjlEUJlZkZwGAUAkkj0GaVtBceVcPqF3eX1tbzwxTTPHGW80qeSkYAI2LghePQ1JHovm6LptnqF1NcTWRhkafd80skeDliRzkjmn1Xqvz/wAhPb5P/gGXaeKxLea5c7Lx7KxhhdIZrU2zgkOWP74JgcD5mIUYPI5qS28cWN9YWdxp1nd3sl48scUFs0Ltuj+8C4k8vpznfjtnJANzUvDFrqUl1K1xcQTXDwSeZEUJjaFtyMoZSOp/iBFFh4ZtrC4gnFzdTzRSyzGSZlJkeQAOThQO2cDAHbjApf1+X/B/Af8AX9fh+JBb+MLS7urCC1sryWS8txcEDywYELbSWUuC2DwdgfHfqM2fE19cafoons5PLl+1W0e7aD8rzojDn1ViKpyeDLWWKzga/vTaWjpItswiZHZXLhiTGWU5J5Qqcd6u6j4fTU76Ka4v70W6SRyPZK6+TI0bbkJypYYYA4VgDjnNC6X7h1I/+Entv7Q8j7JdfZftH2UX+E8kzZ2+X97fnd8udu3PGap2/jvSprjUoZEmhl09N7xs8Tu4LbQAiOzKxJUbXCt8w464tt4XtnvjI93dm0883IsNyCETE7t/C787iWxu255xVS18DWMFt5E17fXMa2v2SISNGvkxhlZQuxF5UqCGOT6k8YFtr/Wn+f4eYPfT+tf8vxGXviTUItQ0sLo+pRGd5kewKwGSTagYEMHKAck5LjpjrgGQ+MbYRLesswtGsVujCIAZVJk2YJD4yDwVAPThj0q/a6C0N1bXN5qt9qE1szmN7kRLgOoUjEcajHGfXJNVv+EP0/7L5HnXO3yBBncudol8zP3euf0qdb/12/zDp/Xf/IhTxpF9qaC50bVLUw3EdvcPKsW2BpNojLFZDuDFx9zdj+LbVbxVqlza+IbGzj1LVLKCS0mlI0ywF07urRhcjypMDDHnAHvWxdeHbS7N4ZJJh9suILiTaw4aIoVA46HYM/j0o1TQW1HUre/t9VvdOuIInhDWohO5WKkgiSN+6Dpiq7X8/wAv8x9P67mMniaU6bZSzfbLidbCO5v20sQSRQBuS5LHLfccYj3HGeM7TUmueK3WNotGhuHEd1axS36rGYYzJJHlPmO4ko45VSBuHIOcWn8G2YhWG0vb6ziaHyLlIJF/0pMscOWUkEl3+ZCrfMeeBhbjwfaTXLtHeXlvaySxTyWULIInkjK7W5UsP9WgwGAOOmcmquua7/rX+rf5C/r+v6/Erw/ELRLjXptKhl3yxmVAyzQne8YJdQgfzBja3LIFOODyM19R8aGXw9f3Fja3tjMliL21luIkPnRkj5lUMx4yOGAPI4rXh8Oi3uJ/J1O+WznMjGwzEYlL53EEpvHJJxuwCemOKZP4Tsbi0jt3luAkdh9gBDLny8qc9PvfIPbrxUrz/rf/AIApX6f1t+l/mQy+KEkt7mN7PUbO9imjiS2xCZpi/wAy7PmZMMA33iMANnGM1m3fiO8nvNJsbMapA8l9JHfMVtRLb7UL+W+7K7drKcpklRwSx53rzw7bXd1c3QuLiC5mMTLNEy7oWj3BWXKkZwxBDAgg4xTLXwxaW00E7z3FxcRzSTyTTFd07vH5ZLgKB93AAUADAo/r+vxv8vMNf6/r7vn5GRZ/E3QL5Lp7d5JFt4vOHlSRStLHuC7gkbsy8svyuFbnpkEDqbWeS5s1mltZrR2BzDMULr9drMPfgmsiLwoiafJp8mrajNYsipFbSGIiBVYFQrBN5xgD5mbj86vWNldQalqVxcXLyRXMqNDE0hcRAIFOBgbckZ288855wB7aDOT8MeJnXw7Bq+q6lrd/JLHAkkEumrFGJJXVR5TCFN4yccM3H4Vty+MbS21ux0q/s7izuL3aEE8sAKsR93aJC7em5FZcnrwcW08OWieH7HRxJN9nsmgaNtw3nynV1ycY5KjPA/CoJvCdtNq8l8b68RZLqO7a1UxiMzIFAYnZvPCgY3Y9ADzVaX+f4f1f8Als2iBfF8V2rJb2V7Assc/2e6mRBG8kWdygbi2RtJ5XBAOCas+Gdc/tnToMLJM8dtEZ7oBRG0pQFkGDkkZ5wMDOM5BAcvhiyS3tIRLPttWnZDuGSZQwbPH+2cfh1qTSPDtnobJ/ZrSRRC3jgaEbQj7AFWQgD7+BjIwCMZHAxK63/rf+vuFrp/Xb/gmrRRRQMKKKKAM2/wBestMungvWePZbNcs+3K7QwXAxyWJYYAHP1q7azNcWsc0kEluzqGMMu3ensdpIz9Ca5rxD4WfXfE1vds8sKW1lIIJkkwI7jehRiufmxgkZ4rF17SNf12+srqbRWhu4I4XimiNswikVyZAzyFnUEKCvlBSc/Meyi2X9dWD3f9dEdmNbtjtwkvzXhsxwPvjPPXpwff2rRrzqfwZbxtPnwhBd+TqxvCVhtv8ATIm34Vdzj7u/kPtHHGa0ovCzrqaamNOjF+ustMtwxUyJbMCCA2eFOT8o7knGTmpi20r+X/tv6t/cOWjdv63/AMl9511vcJdW6zRCRVbOBLE0bdccqwBH4ipTxXletaDPc2djpdzpa3stvYyG6jMEE7WyPIcOnmzRqjkK2GG/pyvAz3Xh7V4tTinisrMW9nbLEtuysuHRolYDaPuEZxt9MHoRTV3G4no7Elv4jtLiw0e7SOYR6u6pACoypMbSDdzxwh6Z5xWtXBaV4LubDTvC7oL1b20kU3aS6jJLHD+4kUkRtIU4ZlHyjvxxms7T/Bmo2+kanCbXUl1GezMMszyWaRXUm5TvDxBZWbgkNLgjce5q2ldocrLb+tWenVE9wkdxFCwkLS52lYmZRgZOWAwvtkjPauT1TwkTePZaPbLaadewgzmAIqwyxl2RgufvF3U5wfuc1Eun31vDFrOrQfY5CLy6v2WUAwBowqfMueQiKMrnkZqG7Rb/AK/r+uoWu0jtqx7fxLaXclvHbRXEss0kqmNVXdGkblGkbn7u5cDGScjA645jwBpkWl6xMLvR49O1C4s0KNFZQQK8SHk/u5pGLEuMliucDjg1Y0Xwzf6BL9vtYJZbi9u7hb+BplbMTyu0TqS2BsyDtHZ34LcU5aErU6VtdtVEh8u4xHZ/bCHiKNs542thg3HQgVfhlWe3jmQELIoYA9cEZrzyPwSz2dlHfaBBcXMugJYPcMkL/ZZlRhliWyc7guU3dPSrieEodQhtYrnw5Ha2cOlywrZTLDsScuCDsRmXJ+Zg3bJ5BJpbX/r+b/JfeU9/68v82d1RXnc/hbUrnWdOutUg1G4eOG2CTWhsj9ldQPMDNKPMX5gSTExyCRjjnX0S3bQL23hm0xDe6pfXfm3AkUyJCJJJIyepK4KjA4UvzgnmrErVX/r+kbt5rNtZatZafKsplvSwR1XKJgZG454zggepFTWOoRah9o8lXX7PO8D7wBll6kc9K5vV9B1XUrrUdSjubuCSGSI2dlGYNlyISJE3MVLLucsOGXjGazNX8N6nqFvKk9jdyWn9pTTvaw/ZJGmV1Uo4WfdGdpyCG2nPIzgZnX+vVW/Up/19z/4B6DRXBR+G76O8sJodOnaytY4EurW7eEy3xH3GbY2wGHI9N2CBwq5zU8La651eaPS3tJr7SrmCdVNsiS3BKeWysh8xgfn+aVi2Sfu5ppa29f6+YJX/AAPT6qWWpQ311fQRK4axnEEhYDBYor5HPTDj05zXI3/hWa3m1JNJ0uP+z7hLOSa1iZE+2FJHM6nJGWZCoJYgN0Jxms+48J3s+mXccWjTWeny6mLj+y7b7IzNF9nRB8km6Hh1J2k44yDkDL7/ANdv+CJHpNZN54js7K4ureSOZ57fygsaKC07yZ2InPJ+U9cAdScAkY2i+F1i1LTpbyyme3s7ELCL8xM8Mvmll+WP5AVBwpUYUcA9abqfhi8n8U6hrtoGF5BDAdP3S4jdl371K543A7Cx6A8dKX9fiHU6XT9Si1E3Iijkja1nMEgkA+8FVjjBPHzCp/tCfa/s+JN+zzM+U2zGcffxtz7Zz3xXCar4f1TU7G6WbT7sW8mqG6ktI2tHeeNoVA+WXdE21xyGx0yCcDLpfC9+dJ+zWtvdiP8As1IEFxNEsqH7Rv2ZiIVcL02YAAAHSjt/XS/56C7/ANdbflqd9RXB6n4TWCPULaw0HzNPku4biG0tEt/LZhEVYtFIVRgTtyCVP8QIIBpsejXVx4h0WbVvCKn7BBDi8tRb/LLzwS8vmLHHnIVd2Se4Ubhajeh3NvcJdW6zRCRVbOBLE0bdccqwBH4ipHdURndgqqMkk4AFeU6zocs9va6deaUt61pYlrxDBBO1qjyuQ8ZlmjWNiFb5hv8AujIGBnt7G6i8R6TqWnwWptLMRi2hkQqQyPCpztH3Cu7G08jA9am7cW1v2HopJMtaZr39qyoYtMv4bSVd8F5MiCOYdQQAxdcjkb1X+Va1caljrt5dWiG1vNMuba1eCW6W+DWkp8tlUpGJCSd5DZaNThevQHH07wddxabNCun6jBLLcWZuFneySOYJOrSOptwrMdob5nAYg9M8Vf2rL+tSVe2p3a6qsmvSaXFazuYYVlluAU8uPdnapy27J2k8KR71ajuEkuJYVEgaLG4tEyqcjIwxGG/AnHeuJ1HwRELzVH0vRrWATmwSF7dUiby45laQAjBUBVX0ztGOgp+seFbpoNTt9Ms/JsHltitraLAvnRIhDIqyAx9SDhwAcY4zmk9ENanbs2xCx6AZrLTxDaPoWn6qI5vI1AwCJSo3L5xULuGccbhnBP41ycPhiWC201JtBu9TsIkmVbG9NoGtZWdSsmxCsQUANjZllzwOTWk3h69n+Hmh6PPDItxb/YRcrFcbGQRshfEisDkAHlTn0ppfmvz1F0fzOkh1GKbVrnT1VxLbRRyuxA2kOWAxz1+Q/pQ+oxJrEWmlX86WB51YAbQqsqkdc5y47etYNnpF34f1rUrjTLO6voblLSNPtOoNI3DuJG3SszYVWDY79Byasav9vtPFVlqNppF1qUC2c0Di1khVkZnjYZEkicYU9M0dV/XQNbP+up0NRXdylnZzXMoYpDG0jBepAGTj8q4l/DV3P48GqXlrqTMZ0lguYfsWyCMKP3TMw89RncCqEqQ3+0RUdv4f1TUNLtNL1DSDBFaaJcac0k8kTpLKRCFZVVidp8skEgHjkCpd+Rtb/wDALik5Wex3kMqz28cyAhZFDAHrgjNE8y29vJM4JWNC5A64AzXm+peE7i8t9O26Hf21lDaeVHp9imn77WYMS0n73ci7sgho2DAjnrx2VreTapp+q2wt2U20j2kbtKr+fhB82RwDkkEdiDmnPZ8vmTHdXItO8WQXyK1xpuoWBltvtUCzxLIZ48AkoImfJGR8v3uRgVuqwdQwzgjIyMH8jXAz6RrWs+GYrKXSJrF9P0mWCNZ5oS1xO8BiAXY7ALyeWIOSOOtLqHhe8ufF8N7dwahcRhoDbzWgs9tqqhQ6sZR5qjIJPlk7gxGM9aklzWQo35U3v/w3/BO1sL6PUbUzwq6qJZIsOADlHKH8Mqas15nN4Mmj0sWEGhyxWsN9PJPFZxWP+mK7MYnCzbkYICBhwpGeOmDv6J4Z8nXLe6vbOWSK20y3it3vWjeSKVXlJyE+UMquBuUYwSAetStR/wBfjb/gm2uvWZv9StH8yJtNRZJncAKVK7sqc84HXp1FMsddGp6PaalYadeTQ3cBmVf3asvTCsGcYY5PqODkjjOZdeHby71y7uVKRRTXKCQuc+db+XHvUAdy0YHPbNZ50zWbDT1ig0mS7kuNLe0IjniUQybmI3lmHynd1XceOlQ5NbL+rfrsVZX/AK/rudHP4htbe9ktXjmLx3EFuSFGN0v3T16Dv/WtWuLm0bVFvHdLB5FFzp8wKyR/MI8CQcsOVxn3HTJ4pln4Uure6sb6Kzjh1D+0r1p7vKmRbd/PMY3ZyVy0Z2joecDmr2T9X+hCu/uX6/8AAO3psjiKJ5GzhVLHHtXmVh4KvY9PuIjY6kl3I9sLl5JLNIrkrcRu8gaELI7YViGkw2Ce5NdtpsySQ6npllp0Vnb2DfZ4BCy7HBjDcKvCYLEbfbPeiWkW1uUt9TQ06+j1PS7W+gVliuoUmQOAGAYAjOO/NWa87n8F3N5o8sd7pkc9xF4cgtbUSOjeXdoJfu84DAsuH7ZOD1qtqNlDN4ybUdR0tby0tr63WS8NrBK8UuxFCCR5QyoGYEosbckkHJwKklzWX9akq/Ld/wBOyf8AXoz0LVNRi0nS5765V2igXcwjALEe2SKt15fD4L1JbLVIpbXUZNRuLSSKS5ZrNILtyy87owsxJxkGT7vIyTydRPDtw1tqTWPh7+zNPme3LaOGhU3YRiZThGMY3qQuCfm2YYgHNT0H1Z3lFcJZ+FJLm9tftGipaaN9sklGlSNGyQRmDbhkVimGkBbYpYchjyTiho9lbL44h1O60pXimvrmOz1AWsJeSQlz80plMjABGVR5S7QMZIGS+tg6XO4XXrM3+pWj+ZE2moskzuAFKld2VOecDr06imWOujU9HtNSsNOvJobuAzKv7tWXphWDOMMcn1HByRxnMuvDt5d65d3KlIoprlBIXOfOt/Lj3qAO5aMDntms86ZrNhp6xQaTJdyXGlvaERzxKIZNzEbyzD5Tu6ruPHSs3JrZf1b9dirK/wDX9dzo5/ENrb3slq8cxeO4gtyQoxul+6evQd/61q1xc2jaot47pYPIoudPmBWSP5hHgSDlhyuM+46ZPFMs/Cl1b3VjfRWccOof2letPd5UyLbv55jG7OSuWjO0dDzgc1eyfq/0IV39y/X/AIB29NkcRRPI2cKpY49q8ysPBV7Hp9xEbHUku5HthcvJJZpFclbiN3kDQhZHbCsQ0mGwT3JrttNmSSHU9MstOis7ewb7PAIWXY4MYbhV4TBYjb7Z70S0i2tylvqTQ6/azwaRKkcwXVwDBlRlcxmT5ueOFPTPNadcPpng+40yHwzNAl411aR4ukuNSlljiP2dl4VnKj5yB8g4HTismw8K6ybTVM6ZNZG/tohNEGtot04lDMyGE7sYJwzuz8HJzgmpW5mkRFvluz06qep6kmmWolaGW4d3EcUEIG+Vz0UbiAPqSAMcmuP1PwmsEeoW1hoPmafJdw3ENpaJb+WzCIqxaKQqjAnbkEqf4gQQDW1PZzyeDLS01DQ479vLRbiygkVDHgceWWbAZTjHzjGMhiQMxui+pdtdeSe9tbOexvLO5uY5XEVwq5QRlAclWIOd6kFSR15rVrh7fSdfintrlbeeTZb30dvHe3QeW3EnlmJJZA5Lcow3KWIBXJOCazNP8JaktvfwppclrZ3c9hL9lkFrFgpOTP8ALB8uNgXqWYjAJJ4qt7f11Doel0Vw9v4MSw1B7rTtJt7eSHWI5LV4wi+TalUEgTn5FJMmVGMkk45rIfwtrs1xq9xFpj2095pt3bzBTbIk8zbfKKMp8xgcN80rZBPAUEiktf68k/8AgCW9v63a/wCCelXFwltGHkWRgXVAI4mkOScDhQTjnk9AOTgVLXE3XhWe21C6XR9PjhtJpdNmIiKKHkjuC0znnJbZtJJ5b3NZej2dsvjiHVLvS1eKa+uY7PUfssJeSQlz80plMjABGVR5S7QMZIGS/wCvyDpc9KooopAFFFFABRRRQAUUUUAUtQ0XS9WeF9U02zvWgJMTXMCyGM8fd3A46Dp6VdoooAKKKKACgjIweRRRQBS07RtL0dZF0jTbSwWUgyC1gWIOR3O0DNXaKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooApX2i6Xqk0M2p6bZ3ktucwvcQLI0Z4OVJBx0HT0q7RRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABVJ9F0uTVU1OTTbNtQQYW7aBTKoxjAfGRwSOtXaKACiiigAqlDoul22py6jb6bZxX0wIkuo4FWVweuXAyeg79qu0UAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABVKHRdLttTl1G302zivpgRJdRwKsrg9cuBk9B37VdooAKKKKACiiigD//2Q==)

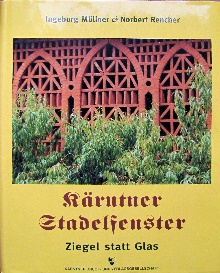
**Deshalb haben wir einen Rückblick auf unsere Tätigkeit in diesem Zeitraum gemacht und bemerkt, dass wir doch einiges für die bäuerliche Kultur im Alpen-Adria Raum erreicht haben.**

Um Sie darüber zu informieren, erlauben wir uns den nachstehenden Bericht zu überreichen:

**Vereinszie**l

sind Maßnahmen zur Erhaltung und Förderung des bewährten Baustoffes **Ziegel** und des daraus entstandenen Kulturgutes im Alpen-Adria-Raum, insbesondere im Bereich von Bauernstadeln und deren Fenstergestaltung **- Ziegelgitter-Fenster.**

**Bücher**

Ingeborg Müllner hat zusammen mit Norbert Rencher (Buch 1) und Dieter Müllner (Buch 2) eine **Dokumentation über Bauernstadel in Kärnten** in Buchform herausgebracht**.** DasBuch 1 ist leider vergriffen, kann aber als CD erworben werden.

Darin werden bäuerliche Objekte, aber auch Wirtschaftsgebäude von Klöstern, Stiften und Schlössern beschrieben und auf vielen Fotos gezeigt.

Außerdem entstanden einige Bücher und Fotohefte, die die Schönheit und Einmaligkeit der Ziegelgitterfenster, aber auch unserer Stadelfahrten auf schönste Weise dokumentieren.

**Fotossammlung**

Die Fotosammlung von Ingeborg Müllner (sie fotografiert seit 40 Jahren diese Stadel, das hat ihr den Namen Stadelguckerin eingebracht) und DI Ekart Hartmann wurde dem **Kärntner Landesarchiv** als Vorlass übergeben. Sie umfasst mehrere tausend Fotos über **Ziegelgitterfenster im Alpen-Adria-Raum** mit Schwerpunkt Kärnten.

Das **Kärntner Landesarchiv** hat die Fotos ins Archiv übernommen und stellt sie nunmehr online allen Interessierten zur Verfügung. Damit wurde eine einzigartige Fotosammlung von Stadeln im Alpen-Adria-Raum geschaffen und dieses wunderbare bäuerliche Kulturgut der Nachwelt in Form von Fotos erhalten.

**Ziegel und Ziegeleigeräte**

Als weiterer Schwerpunkt wurde das **Sammeln von Ziegeln** mit Ziegelzeichen und Ziegelstempel aus Kärntner Ziegeleien ins Vereinsprogramm aufgenommen.

Durch Dr. Gerfried H. Leute, Dr. Andreas Kleewein und dem Ehepaar Ingeborg (auch liebevoll Trümmerfrau genannt) und Dieter Müllner und anderen wurden in mühevoller Schwerarbeit über 1000 verschiedene Ziegel von Kärntner Ziegeleien und Ziegeleigeräte gesammelt.



Herr Dr. Andreas Kleewein hat diese Sammlung wissenschaftlich aufgearbeitet.

Ursprünglich haben wir dem Landwirtschaftsmuseum in Ehrental als Sammlung geschenkt. Nun hat sie den Weg ins **Kärntner Landesmuseum** gefunden.

Sie befindet sich jetzt im Sammlungs- und Wissenschaftszentrum des Landesmuseum Kärnten und damit im Besitz des Landes Kärnten.

Außerdem wurde auch begonnen, die Geschichte der ehemals über 50 gewerblichen Ziegeleien des Landes Kärntner aufzuarbeiten.



**Vorträge**

Ingeborg Müllner hat in diesen 15 Jahren viele Vorträge über Ziegelgitterfenster in Kulturvereinen, Dorfgemeinschaften und anderen Kultureinrichtungen des Landes Kärnten, gehalten und damit viel für die Wertschätzung dieses bäuerlichen Kulturgutes beigetragen.

**Gesamtarchiv**



Herr DI Ekart Hartmann hat ein Foto-Gesamtarchiv geschaffen. Hier sind alle Fotos von Ingeborg Müllner und DI Ekart Hartmann und Anderen nach geografischen Gesichtspunkten (Orte) erfasst und verortet.

**Neue Stadelfenster**

Unser Baureferent Erich Robatsch hat durch seine Fachkenntnis 2 Stadel mit neuen Ziegelgitterfenstern ausgestattet (Schnögl u. Erschen), Beratungen durchgeführt, Ziegel organisiert und div. andere Renovierungen ausgeführt

**Medienpräsenz**

Viele Zeitungen berichten immer wieder über Stadel, die entweder abgerissen werden oder in denen neues Leben entstand. Dabei steht unser Verein immer als Berater zur Seite und wir zeigen auf wo und was zu berichten ist.

Über unsere Arbeit informieren wir auch durch unsere **„Stadelfenster-Ziegel-Post“** zweimal im Jahr.



Auf unserer neu überarbeiteten **Homepage** sind Sie über alle Ereignisse die unser Verein veranstaltet, bestens informiert. [www.stadelfenster.at](http://www.stadelfenster.at)

Unsere Obmanstellvertretrin Karin Müllner arbeitet mit modernen Medien und hat bereits auf **Instagram** einen Account **#stadelfenste**r eingerichtet, und demnächst werden wir auch auf **facebook** präsent sein.

**Stadelfahrten**

Jedes Jahr veranstalten wir eine **Stadelfahrt** in die diversen Kärntner Täler und in die Steiermark mit Besuchen von Bauernhöfen, Kultureinrichtungen und örtlichen Gasthäusern.

Diese Stadelfahrten sind ein Renner geworden. Wir konnten jedes Mal 50 Teilnehmern und mehr begrüßen.



**Stallscheunen**

**I**n der ursprünglichen Form sind für Stadel die heutigen Bewirtschaftungsformen nicht mehr geeignet. Das Tierwohl verlangt einen Laufstall, das Getreide wird mit modernen Maschinen direkt am Feld gedroschen und in Raiffeisenlagerhäusern getrocknet und gelagert. Das Viehfutter wird in Ballen gepresst und bleibt auf der Wiese liegen.

Trotzdem werden viele Stadel, wo wirtschaftlich vertretbar, renoviert und weiter verwendet oder aber neuen Bestimmungen zugeführt, wie zum Beispiel:

**Kindergärten** (Beispiel Pfarrkindergarten Poggersdorf, Klagenfurt-Welzenegg)

**Kulturhäuser** (Beispiel Maria Rojach)

**Wohnhäuser** (Beispiel Gottesthal)

**Geschaftsflächen** (Beispiel Brauerei Loncium, Mabura GmbH ) umgebaut.

**Wir führen das zum Teil auf unsere Arbeit zurück**.

**Vereinsinterna**

Unser Verein hat derzeit **70 Mitglieder** und finanziert sich nur durch Mitgliedsbeiträge und Spenden. Durch unsere gute finanzielle Verwaltung konnten wir den Mitgliedsbeitrag von 2005 bis heute halten, obwohl der Index um 34% gestiegen ist.

**Wir arbeiten alle ehrenamtlich.**

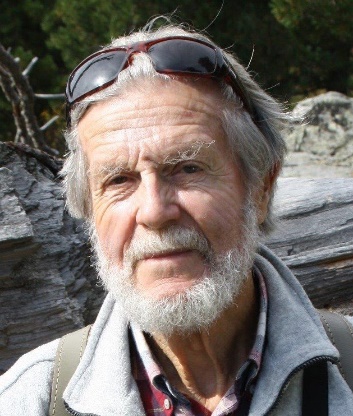
15 Jahre sind eigentlich eine kurze Zeit.

Aber wir haben in dieser Zeit viel geschaffen und erreicht und sind stolz darauf.

Wir sind hauptsächlich Laien, aber mit viel Herzblut bei der Sache und haben viel privates Geld investiert.

Vor allem ist es uns gelungen, das **Bewusstsein für dieses Kulturgut** zu heben und durch unsere 2 Sammlungen im Kärntner Landesarchiv und Kärntner Landesmuseum nachhaltige Aufbewahrungsorte für die Fotos und Ziegel zu finden.

23.Oktober 2020



**Dieter Müllner**

Obmann