

№ 11. 2. 4. 2. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

Формат	Зона	№з.	Обозначение	Наименование	Кол-во по материалу 56С.680.821										Примечание
					01	02	03	04	05	06	07	08	09		

25			56С.680.821СБ	Документация	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
				Сборочный чертёж	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
				Сборочные единицы	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
11		1	56С.145639-19	Колпачик	819	819	819	819	819	819	819	819	819	819		
11		2	56С.523.989	Полукатушка обмотки якоря	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273		
		3	-01	Полукатушка обмотки якоря	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273		
11		4	56С.541.068-08	Секция уравнивателя	819	819	819	819	819	819	819	819	819	819		
11		5	56С.663.609	Сердечник якоря	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
11		6	56С.853.496	Сердечник якоря Шпилька	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48		

56С.680.821

Лист	1	Листов	6
К0	3	К0	8
К1		К1	

Якорь

9900.1111.11

22268A-7XU-1

№	Код	Обозначение	Наименование	Кол-во по этапам № 550.680.821										Примечание				
				01	02	03	04	05	06	07	08	09						
11	7	660.670.373-0408	Соллектор	1	1	1	1	1	1									
	8																	
	9																	
			<u>Детали</u>															
13	10	750.3H.498	Гольцо	1	1	1	1	1	1									
14	11	850.122.594-01	Распорка	660	660	660	660	660	660	660	660							
	12	-02	Распорка	160	160	160	160	160	160	160	160							
14	13	850.136.385-05	Накладка	8	8	8	8	8	8	8	8							
12	14	850.186.339-20	Сезымент	24	24	24	24	24	24	24	24							
22	15	850.201.025	Вал															
22		850.201.431	Вал	1														
22		850.202.654	Вал		1													
13		850.202.682	Вал															
20		650.202.874	Вал			1												
13		850.202.900	Вал							1								
30		750.350.029	Вал											1				

1	750.1043	850.1218	Лист	39	Лист	2
430	Лист N 0044	Нормы	Дата			

550.680.821

Формат: А

№ п/п	№ инв.	№ инв. по балансу	Обозначение	Наименование	Кол-во по состоянию на 56С.680.821										Примечание		
					81	82	83	84	85	86	87	88	89				
12	16	86С.290.803-12	-12	Груз балансовый	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	17	-13		Груз балансовый	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	18	-14		Груз балансовый	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	19	-15		Груз балансовый	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
12	20	86С.322.781-01		Защита	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
12	21	86С.559.060-05		Конт. контактный	1638	1638	1638	1638	1638	1638	1638	1638	1638	1638	1638		
11	22	86С.715.406		Шайба	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32		
12	23	86С.769.039-06	-06	Прокладка	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092		
	24	-07		Прокладка	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96		
12	25	86С.769.221-03	-03	Прокладка	546	546	546	546	546	546	546	546	546	546	546		
	26	-04		Прокладка	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
	27	-05		Прокладка	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
	28	-06		Прокладка	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
	29	-07		Прокладка	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300		
12	30	86С.781.110-63	-63	Распорка	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410		
	31	-64		Распорка	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410		
	32	-65		Распорка	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750		
	33	-66		Распорка	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150		
11	34	86С.784.082-06	-06	Клин на обвой	819	819	819	819	819	819	819	819	819	819	819		
11	35	86С.785.578		Распорка	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48		
11	36	86С.787.084-01	-01	Распорка	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430	430		

Изм.	Лист	№ докум.	Нормат. разг.
56С.680.821			
56С.680.821			
56С.680.821			

Содержимое: 11

примечание

Год-во по классификации 55С.680.821

01	02	03	04	05	06	07	08	09
920	920	920	920	920	920			
560	560	560	560	560	560			
280	280	280	280	280	280			
16	16	16	16	16	16			
8	8	8	8	8	8			
56	56	56	56	56	56			
56	56	56	56	56	56			
12	12	12	12	12	12			
224	160	160	160	160	160			
48	48	48	48	48	48			
48	48	48	48	48	48			
18	18	18	18	18	18			
6	6	6	6	6	6			

Наименование

Распорга
 Распорга
 Распорга
 Сегмент
 Сегмент
 Сегмент
 Сегмент
 Замок
 Замок
 Лайка
 Шайба
 Стандартные изделия
 Биты M12x65.H8.019
 ГОСТ 7798-70
 Болты M24x100.H8.012
 ГОСТ 7798-70

Обозначение

85С.787.011-02
 85С.787.266-00
 -04
 85С.787.682
 -01
 85С.787.685-01
 -03
 85С.872.023-06
 -07
 85С.940.509-02
 85С.951.479-01

№ п/п
 № инв.
 №

37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49

50

51

55С.680.821

Лист № докум. Измен. Дата

55С.680.821

Код	Обозначение	Наименование	Кол-во по цене имену 55С.680.821										Примечание		
			01	02	03	04	05	06	07	08	09				
52		Болт М30x100.48.01.12	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
53		ГОСТ 7798-70	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
54		Болт М36x150.48.01.21	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
55		ГОСТ 7817-72	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
56		Лайка М12.5.01.9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
57		Лайка М24.5.01.12	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
58	85С.951.006	ГОСТ 5945-70	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
59	85С.951.007	Лайка М36.5.01.12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
60	85С.951.008	ГОСТ 5945-72	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
61		Шайба 120Т65Г01.9	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
62		ГОСТ 6402-70	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
63		Шайба ступорная 24	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
		Шайба ступорная 30	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
		Шайба ступорная 36	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
		Материалы													
		Проволока Н2ГОСТ9124-59	108	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70		кг