

AUTHOR INDEX

Page numbers preceded by E refer to evaluation text whereas those not preceded by E refer to compilation tables.

Adlhart, O.	E301, E302
Açasyan, P. K.	E172
Amann, D. E.	E425-E427, 428
Akimov, V. P.	E230, E231, E234, 236
Allibert, M.	E182, E183, 191
Amarell, G.	E93-E95
Anderko, K.	E13-E18, E57, E58, E84, E85, E139-E141
Anderson, J. T.	E369-E371, 380
Aramian, K. T.	E369-E371
Armbruster, M. H.	E33, E34, 41
Atamanova, N. M.	E402-E404
Aureggi, C.	E194, E195, 199
Aven, M.	E194, E195
Aygaraeva, M. M.	E214, E215
Babanly, M. B.	E194, E195
Babinski, J. J.	E157-E159
Babkin, G. N.	E310, E317, E318
Badavamova, G. L.	E207-E208, 213, E214, E215, 220, E221, 223, 224, E225, 229, E230, E231, E234, 238, E242, 243
Badygina, L. I.	E194, E195
Baldwin, R. R.	E425-E427, 428
Balej, J.	E13-E18, 32
Baletskaia, L. G.	E335-E337
Ball, T. R.	E33, E34
Banick, C. J.	E103-E105, 108
Baranski, A.	E317, E318, 324
Barin, I.	E13-E18
Barlow, M.	E330
Barrett, C. S.	E402-E404, 416
Bartholomay, H. W.	E93-E95, 97
Batel, R.	E317, E318, 325
Beck, H.	E214, E215
Beck, R. P.	E57, E58, 62
Benjamin, L.	E385-E387, 396
Bennett, H. C.	E1-E3, 5, E33, E34, 39, E44, E45, 48, E50, E51, 53, 54, E66, E67, E71, E72, 75, E76, E77, 79
Bennett, J. A. R.	E139-E141, 150, E385-E387, 394
Bent, H. E.	E13-E18, 28, E33, E34, 40, E93-E95
Benz, R.	E263, E264, 265
Berndt, A. F.	E214, E215
Berthelot, M.	E13-E18
Bijl, H. C.	E402-E404, 408
Biltz, W.	E44, E45, 49
Biros, J.	E13-E18
Bittner, H.	E326
Bjorklund, C. W.	E263, E264, 265
Blair, J.	E194, E195
Blanco, R. E.	E425-E427, 429
Blank, H.	E434
Bolton, W.	E274
Bonnier, E.	E139-E141, E182, E183, 191
Bottger, W.	E1-E3, 4, E13-E18, 23, E33, E34, 38, E44, E45, 46, E57, E58, 59, E71, E72, 73, E76, E77, 78, E385-E387, 389, E402-E404, 407
Bowersox, D. F.	E207, E208, 210, E214, E215, 216, E263, E264, 265, E271, 272, E274, 275, E282, 283, E301, E302, 305, E307, 308, E434, 435
Braley, S. A.	E369-E371
Brandon, J.	E263, E264, E271
Braunstein, H.	E13-E18
Braunstein, J.	E13-E18
Brebrick, R. F.	E194, E195, 200
Brewer, L.	E282

- Britton, G. T. E369-E371, 376, 377,
 Bros, J. P. E93-E95, 102
 Brossmann, G. E434
 Brown, J. B. E369-E371
 Brown, O. L. E103-E105, 112
 Bruzzone, C. E66, E67, 70, E71, E72, E73, E76, E77, 80,
 E207-E208, 212
 Bukhman, S. P. E13-E18, 31, E76, E77, 81, E173, E174, 175,
 176, E285, E286, 294, 296, E335-E337, 348, 352,
 E402-E404, 420
 Bulina, V. A. E207-E208, 213, E214, 219, E221, E225, 228,
 E239, 241, E242, 244, E245, 246, E247, 248, E249,
 250, E251, 252, E256, 257
 Burger, E. E277
 Burns, C. L. E139-E141, 152
 Butler, J. N. E1-E3, 9, E326, 328, E330, 333
 Bykhanov, I. M. E194, E195

 Caillet, M. E139-E141, 153
 Cambi, L. E57, E58, 60, E66, E67, 68
 Campbell, A. N. E139-E141, E182, E183, E285, E286, E402-E404
 Campbell, J. M. E1-E3, 8
 Campenella, J. L. E207, E208, 209
 Carlson, R. G. E194, E195
 Carter, H. D. E139-E141
 Carter, M. D. E285, E286
 Chang, C. T. E425-E427
 Chao, F. E335-E337, 346
 Chevalet, J. E317, E318, 325
 Chiotti, P. E425-E427, 433
 Chiranzelli, R. V. E103-E105, 112
 Chuang, Y. D. E425-E427
 Claire, Y. E119-E121, 133
 Coffinberry, A. S. E434
 Cogley, D. R. E1-E3, 9
 Cohen, E. E385-E387, 391
 Coles, B. R. E103-E105, 114
 Costa, M. E335-E337, 346
 Crenshaw, J. L. E33, E34, 41, E385-E387, 392
 Cusack, N. E. E103-E105, 115

 D'Abramo, G. E93-E95, 101
 Dallas, H. S. E425-E427
 Daniels, F. E119-E121, 125
 Danilchenko, P. T. E57, E58, 64
 Dayananda, M. A. E385-E387, 397
 Dean, O. C. E1-E3, E225, 226, E230, 232, E239, 240, E263, E264,
 E282, E307, E326, E422, 423, E425-E427, 429, 430
 De Gruyter, C. J. E84, E95, 87
 De Lury, R. H. E402-E404, 411
 Delves, R. T. E194, E195, 198
 De Meester, W. A. T. E402-E404, 415
 Dergacheva, M. B. E57, E58, 65, E172, E182, E183, 192,
 E357-E359, E369-E371, 384
 DeRight, R. E357-E359, 365
 Desai, P. D. E1-E3, E33, E34, E44, E45, E50, E51, E119-E121,
 E139-E141, E157-E159, E182, E183, E357-E359,
 E369-E371, E385-E387
 Desre, P. E139-E141, 153, E182, E183, 191
 De Wet E277, 278, E285, E286, 289, E301, E302, E310,
 E317, E318, 319
 Domagala, R. F. E422
 Donche, H. E173, E174, 181
 Dortbudak, T. E300, E307, E309, E314, 315, E316, E330
 Dowgird, A. E285, E286, 297
 Dragavtseva, N. A. E173, E174, 176, E335-E337, 348
 Druzinina, E. P. E93-E95, 99
 Dubova, N. M. E173, E174
 Dzholdasova, R. M. E207-E208, E214, E215, 217, 218, E230, E231
 Dziuba, E. Z. E194, E195, 201

- Eastman, E. D. E369-E371, 374,
 Edelman, B. A. E194, E195
 Edwards, T. J. E135
 Eggers, H. E44, E45, 49
 Eggert, G. L. E103-E105, 111
 Ellert, A. E66, E67, 69
 Elliott, R. P. E422
 Enikeev, R. Sh. E207-E208, 213, E214, E215, 218, 219, E221,
 223, E225, 227, 228, E230, E234, E239, 241,
 E242, 246, E247, 248, E249, 250, E251, 252, E253,
 255, E256, 257
 Epstein, L. F. E301, E302, 303, E317, E318
 Eriksrud, E. E335-E337, 354
 Espenbetov, A. A. E13-E18, E33, E34, E402-E404
 Etmayer, P. E285, E286, 298, E425-E427, 432
 Evans, E.J. E369-E371
 Eyring, L. E225, E230, E231, E234, E256

 Fay, H. E157-E159
 Feree, J. E13-E18, 22, E33, E34, 37, E266, E282, E285, 295
 Fielder, M. E103-E105, 115
 Filippova, L. M. E1-E3, 11, E13-E18, 30, E33, E34, 43, E76, E77,
 E82, E119-E121, 132, E139-E141, 156, E157-E159,
 170, E182, E183, 193, E335-E337, E385-E387, 401,
 E402-E404, 419
 Fink, S. E258, E259, E263, E271, E274, E277, E301,
 E302, 305, E310, E311, E317, E318, 323
 Fisk, Z. E103-E105, 114
 Fitzer, E. E301, E302
 Flad, D. E207-E208, E214, E221, E225
 Fleitman, A. H. E258, E259, E263, E264, E271, E274, E301, E302,
 E330
 Fogh, I. E84, E85, 86
 Fornasini, M. L. E214, E215, E221, E225, E230, E231, E239, E245,
 E253, E425-E427
 Forsberg, H. C. E425-E427
 Forziati, A. E. E13-E18
 Franck, G. E103-E105, 118
 Frasunyak, V. M. E194, E195
 Frolkov, A. Z. E207-E208, E214, E221, E225, E234, E230, 235, E242,
 E253, 254
 Fronberg, M. G. E182, E183, 187
 Frost, B. R. T. E425-E427

 Galalenko, N. P. E194, E195
 Galus, Z. E285, E286, 290, 297, E317, E318, 324, E326,
 334
 Garrod-Thomas, R. N. E1-E3, E157-E159, E301, E302, E335-E337, 340
 Gaune-Escard, M. E93-E95, 102
 Gavze, M. N. E301, E302
 Gayfullin, A. Sh. E13-E18, 30, E119-E121, 132, E157-E159,
 E335-E337, E385-E387, E402-E404
 Gayler, M. L. V. E139-E141, 148
 Gerasimov, Ya. I. E230, E234
 Gileadi, E. E84, E85, 92
 Gilfillan, E. S. E33, E34, 40, E93-E95
 Giorgi, A. L. E421
 Gladkikh, I. P. E13-E18
 Gladyshev, V. P. E1-E3, 10, E33, E34, E135, 136, 138, E172, E194,
 E195, 204, E214, E215
 Gleiser, M. E1-E3, E33, E34, E44, E45, E50, E51, E119-E121,
 E139-E141, E157-E159, E182, E183, E357-E359,
 E369-E371, E385-E387

 Goddard, J. B. E1-E3, 8
 Golonka, L. E194, E195
 Golubkov, A. V. E194, E195
 Gordin, V. L. E173, E174
 Gorley, N. P. E194, E195

Gouy, M. E139-E141, E157-E159, E182, E183, E301, E302, E357-E359, E369-E371, E385-E387, E402-E404

Grace, R. E. E385-E387, 395, 397

Gradkikh, I. P. E1-E3, E33, E34, E44, E45, E50, E51

Gramkee, B. E. E369-E371, 378,

Griffin, R. B. E221, 222, E225, E274

Grigoreva, M. J. E402-E404

Grobe, G. E1-E3, 7

Groll, W. E326, 329

Gromakov, S. D. E194, E195

Gronlund, F. E335-E337, 356

Grosse, A. V. E93-E95, 100

Gschneider, K. A. E221, 222, E225, E274, E230, E231, E234, E256

Gudtsov, N. T. E301, E302

Guminichenko, L. V. E221, 223, E225, 228, E239, 241

Guminski, C. E330, 334, E335-E337, 355

Guntz, A. E13-E18, 22, E33, E34, 37

Guryanova, O. N. E84, E85, E335-E337

Hajicek, O. E385-E387

Hansen, M. E13-E18, E57, E58, E84, E85, E139-E141

Haring, M. M. E139-E141, 149, E157-E159, 167

Harman, T. C. E194, E195

Harris, N. L. E1-E3, E13-E18, E33, E34, E44, E45, E55, E57, E58, E66, E67, E76, E77, E84, E85, E103-E105, E119-E121, E134, E135, E139-E141, E157-E159, E172-E174, E182, E183, E258, E259, E263, E268, E271, E274, E277, E282, E284-E286, E301, E302, E307, E310, E314, E316-E318, E326, 327, E330, 332, E335-E337, E357-E359, E369-E371, E385-E387, E402-E404

Hatfield, M. R. E157-E159, 167

Haul, R. A. W. E277, 278, E285, E286, 289, E301, E302, E310, E317, E318, 319

Hawkins, D. T. E1-E3, E33, E34, E44, E45, E50, E51, E119-E121, E139-E141, E157-E159, E182, E183, E357-E359, E369-E371, E385-E387

Henry, T. H. E369-E371,

Herning, P. E. E194, E195, 205

Hess, C. B. E357-E359, 363

Heycock, C. T. E13-E18, 20, E139-E141, 143, E157-E159, 161, E182, E183, 185, E402-E404, 406

Heyne, R. E300

Hickling, A. E285, E286, E335-E337

Hildebrand, J. H. E13-E18, E369-E371, 374,

Hilpert, K. E66, E67, E103-E105

Hinnuber, J. E172-E174, E268, E277, E282, E284-E286, E425-E427

Hinzner, F. W. E357-E359

Hohn, H. E301, E302

Holden, R. B. E55

Honda, K. E139-E141, 147, E157-E159, 164, E402-E404, 414

Horner, L. E1-E3, 12

Horsley, G. W. E301, E302

Hoyt, C. S. E157-E159, 165

Hudson, D. R. E357-E359, 367

Hulett, G. A. E402-E404, 411

Hultgren, R. E1-E3, E33, E34, E44, E45, E50, E51, E119-E121, E139-E141, E157-E159, E182, E183, E357-E359, E369-E371, E385-E387

Hume-Rothery, W. E369-E371, 383,

Humphreys, W. J. E335-E337, 338, E357-E359, 360

Hung, H. H. E425-E427

Hurlen, T. E285, E286, 299, E335-E337, 354

Iandelli, A. E214, E215, E221, E225, E230, E231, E234, E256

Ichigaki, T. E402-E404, 414

Iggena, H. E57, E58, 59, E71, E72, 73, E76, E77, 78 E385-E387, 389, E402-E404, 407

Ignateva, L. A. E173, E174, E335-E337, 350, 351

Igolinskaya, I. M. E84, E85, E335-E337

- Igolinskii, V. A. E84, E85, 91, E139-E141, E335-E337
 Inoue, Y. E13-E18, 29
 Inouye, K. E385-E387, 391
 Irvin, N. M. E258, E259, E268, E277, E282, E284-E286, E288, E301, E302, E310, E317, E318, E335-E337, 339 E425-E427
 Ishigaki, T. E139-E141, 147, E157-E159, 164
 Ishimori, T. E425-E427
 Ito, H. E103-E105, 108
- Jaeger, W. E402-E404
 Janecke, E. E13-E18, E157-E159, 163, E402-E404, 410
 Jangg, G. E66, E67, E84, E85, E103-E105, 113, E157-E159, E173, E174, 177, 179, E206, E258, E259, 260, E263, E264, E267, E268, E277, 279, E285, E286, 291, 292, 298, E300-E302, E307, E309, E310, 312, E314, 315, E316-E318, 321, E326, 329, E330, E335-E337, 344, 345, 349, E357-E359, 368, 399, E422, 424, E425-E427, 431, 432
 Jayaraman, A. E194, E195
 Johnson, K. W. R. E263, E264, 265
 Joyner, R. A. E139-E141, 146, E357-E359, 362
- Kagan, I. K. E402-E404
 Kairbaeva, A. A. E335-E337, 352, E402-E404, 420
 Kakovskii, I. A. E369-E371
 Kalenberg, L. E285, E286, 287
 Kaltwasser, K. E33, E34, 42
 Kamenev, A. I. E172
 Kanda, F. A. E119-E121
 Karpinski, Z. J. E135, 137
 Kartzmark, A. A. E402-E404
 Kartzmark, E. M. E182, E183
 Kataev, G. A. E84, E85, E139-E141, E335-E337, 350
 Kazantsev, M. E369-E371, 372,
 Kelley, K. K. E1-E3, E33, E34, E44, E45, E50, E51, E119-E121, E139-E141, E157-E159, E182, E183, E357-E359, E369-E371, E385-E387
- Kells, M. C. E55
 Kelman, L. R. E55, E263
 Kemmerick, M. E434
 Kemula, W. E285, E286, 290
 Kendall, P. E103-E105, 115
 Kennedy, G. C. E194, E195
 Kerp, W. E1-E3, 4, E13-E18, 23, E33, E34, 38, E44, E45, 46, E57, E58, 59, E71, E72, 73, E76, E77, 78 E385-E387, 389, E402-E404, 407
- Kestovnikov, N. N. E230, E234
 Khanapina, K. E230, E231, E234, 237
 Khomyak, V. V. E194, E195
 Khvala, M. A. E194, E195
 Kirchmayr, H. R. E157-E159, 168, E206, E215, E221, E225, E230, E231, E239, E242, E245, E247, E249, E253, E274, E285, E286, 292, E314, E335-E337, 345, E385-E387, 399, E258, E259, E263, E264, E271, E274, E301, E302
- Klamut, C. J. E194, E195
 Klement, W. E84, E85, 88
 Klemm, W. E76, E77, 82
 Klyukas, Yu. E. E13-E18
 Knacke, O. E103-E105
 Knutter, R. E425-E427
 Kobayashi, Y. E301, E302, E310, E317, E318, E335-E337, 341
 Kollmann, K. E33, E34, 43, E157-E159, 170, E385-E387, 401
 Korobkina, N. P. E230, E231
 Korshunov, V. I. E1-E3, E13-E18, E44, E45, E50, E51
 Korshunov, V. N. E84, E85, E335-E337
 Kotova, N. A. E135, 138, E194, E195, 204
 Kovaleva, S. V.

- Kozin, L. F. E1-E3, E33, E34, E44, E45, E50, E51, E55, E57, E58, 65, E66, E67, E71, E72, E76, E77, E83, E84 E85, E93-E95, E103-E105, 106, 110, 117, E119-E121, 129, E134, E135, E139-E141, E157-E159, E172-E174, E182, E183, 193, E194, E195, 206, E214, E215, E221, E225, E230, E234, E239, E242, E245, E247, E249, E251, E253, E256, E258, E259, E263, E267, E268, E271, E274, E277, E282, E284-E286, E300-E302, E307, E309, E310, E316-E318, E326, E330, E335-E337 E357-E359, E369-E371, 384, E385-E387, 398, E402-E404, E421, E422, E425-E427 E214, E215
- Kozlovskii, A. J. E33, E34, E135, E173, E174, 178, E285, E286, 293, 296, E335-E337, 342
- Kozlovskii, M. T. E285, E286, E317, E318 E13-E18
- Krasnova, I. E. E214, E215, 218, E221, E225, 227, E230, E234, E253, 255
- Kraut, K. E57, E58, E84, E85
- Krebaeva, Sh. D. E194, E195
- Kremann, R. E335-E337, 356
- Kresrovnikov, A. N. E135, 137, E335-E337, 353, E357-E359
- Kristensen, B. E1-E3, 10
- Kublik, Z. E194, E195
- Kuleshov, V. A. E194, E195
- Kuliev, A. A. E13-E18, 24, E33, E34, 36, E44, E45, 47, E50, E52, E119-E121
- Kurbanov, A. A. E206
- Kurnakov, N. S. E194, E195
- Kusma, J. B. E230, E231, E234
- Kuzmina, G. A. E1-E3, E13-E18, E33, E34, E44, E45, E50, E51
- Kuznetsov, F. A. E282
- Kuznetsova, N. K. E13-E18, 31, E76, E77, 81, E173, E174, 175 E285, E286, 294, 296, E335-E337, 352, E402-E404, 420
- Lamoreaux, R. H. E194, E195
- Lange, A. A. E206
- Latypov, Z. M. E230, E234
- Laube, E. E194, E195
- Lavrentev, V. I. E207, E208, 210, E214, E215, 216, E263, E264, 265, E271, 272, E274, 275, E282, 283, E301, E302, 305, E307, 308, E434, 435
- Lawson, W. P. E425-E427
- Leary, J. A. E425-E427, 433 E425-E427 E173, E174, 177 E194, E195, 203 E173, E174, 180, E335-E337, 347 E194, E195 E194, E195. 198 E139-E141, 150, E385-E387, 394 E194, E195 E84, E85, 89 E103-E105, E173, E174, E317, E318, E335-E337 E173, E174, 177, E285, E286, E302, E310, E311, E317-E318, E335-E337 E93-E95 E230, E234 E57, E58, 61, E369-E371 E301, E302 E258, E259, E263, E264, E335-E337, 349 E206, E214, E215, E221, E230, E231, E239, E242, E245, E247, E249, E253, E267
- Lee, H. C. E425-E427, 433
- Lee, T. S. E425-E427
- Lee, Y. S. E173, E174, 177
- Legler, E. E194, E195, 203
- Lehoczky, S. L. E173, E174, 180, E335-E337, 347
- Levitskaya, S. A. E194, E195
- Levitskaya, T. D. E194, E195. 198
- Lewis, B. E139-E141, 150, E385-E387, 394
- Lewis, J. B. E194, E195
- Liao, P. -K. E84, E85, 89
- Liebhafsky, H. A. E103-E105, E173, E174, E317, E318, E335-E337
- Liebl, G. E173, E174, 177, E285, E286, E302, E310, E311, E317-E318, E335-E337
- Lihl, F. E93-E95
- Lindauer, G. C. E230, E234
- Lomov, A. L. E57, E58, 61, E369-E371
- Loomis, A. G. E301, E302
- Luborsky, E. E258, E259, E263, E264, E335-E337, 349
- Lugscheider, E. E206, E214, E215, E221, E230, E231, E239, E242, E245, E247, E249, E253, E267
- Lugscheider, W. E369-E371, 376, 377, E234 E1-E3, E13-E18, 19, E33, E34, E357-E359
- McBain, J. W. E234
- McCoy, H. N. E1-E3, E13-E18, 19, E33, E34, E357-E359
- Maey, E. E1-E3, E13-E18, 19, E33, E34, E357-E359

- Magel, T. T. E425-E427
 Makarova, I. A. E76, E77, 81
 Makarova, J. A. E13-E18, 31
 Makrides, A. C. E326, 328, E330, 333
 Malan, H. P. E425-E427
 Maltsev, Yu. T. E385-E387
 Mamutova, Z. A. E214, E215
 Maraman, W. J. E263, E264, 265
 Marshall, A. L. E301, E302, 303
 Mason, J. T. E425-E427, 433
 Masson, D. R. E194, E195
 Mathis, H. B. E314
 Matthes, F. E207-E208, E214, E221, E225
 Maurer, R. J. E357-E359, 366
 Maxwell, J. E285, E286, E335-E337
 Mees, G. E369-E371, 382,
 Mehl, R. F. E402-E404, 416
 Menzinger, F. E93-E95, 101
 Merlo, F. E66, E67, 70, E71, E72, E73, E76, E77, 80,
 E207, E208, 212, E214, E215, E221, E225, E230,
 E231, E239, E245, E253, E425-E427

 Merriam, M. F. E103-E105, 114
 Mertke, I. E230
 Merz, V. E13-E18
 Messing, A. F. E225, 226, E230, 232, E239, 240, E263, E264,
 E282, E307, E326, E422, 423, E425-E427, 430

 Minardi, A. E301, E302, 304, E310
 Miner, W. N. E434
 Mizetskaya, I. P. E194, E195
 Moers, K. E300
 Moesveld, A. L. T. E402-E404, 415
 Moffatt, W. G. E83
 Moran, W. G. E103-E105
 Morawietz, W. E33, E34, E103-E105, 116
 Morozova, V. E. E335-E337, 350
 Morrison, B. H. E425-E427, 429
 Moser, H. E119-E121
 Moshkevich, A. S. E157-E159, 169
 Mukhamedieva, Sh. M. E214, E215, 217
 Muller, R. E57, E58, E84, E85
 Mullins, L. J. E263, E264, 265
 Murphy, A. J. E357-E359, 364
 Mustafa, I. E172
 Muthman, W. E214, E215
 Mylius, F. E84, E85

 Nagaoka, H. E301, E302, E310
 Nazarov, B. F. E317, E318
 Nejedlik, J. F. E134, E258, E259, E263, E264, E271, E274, E282,
 E284

 Nerad, A. J. E55, E263, E301, E302
 Neville, F. H. E13-E18, 20, E139-E141, 143, E157-E159, 161,
 E182, E183, 185, E402-E404, 406

 Newnham, R. E194, E195
 Nielson, S. E194, E195
 Nigmatulina, A. A. E157-E159, E181-E183, 188
 Nigmatova, R. Sh. E172, E182, E183, E230, E357-E359
 Nikishin, G. D. E207-E208, E214, E221, E225, E234, 235, E242,
 E253, 254

 Nikushkina, N. L. E369-E371, 384
 Nizhnik, A. T. E93-E95, 96
 Noer, S. E335-E337
 North, E. E157-E159
 Norton, F. J. E301, E302, 303
 Nosek, M. V. E139-E141, 154, E157-E159, 171, E182, E183,
 189, E402-E404, 418

 Novoselova, A. V. E194, E195
 Novotny, H. E206, E326

O'Kane, D. F. E194, E195
 Oelsen, W. E301, E302, E310, E317-E318
 Ogawa, E. E103-E105, 108
 Ogg, A. E357-E359
 Olcese, G. L. E214
 Omarova, A. F. E310, E317, E318
 Omarova, N. D. E33, E34, 43, E119-E121, 132, E335-E337,
 E385-E387, 401, E402-E404, 419
 Omelchenko, A. V. E194, E195, 197
 Onstott, E. I. E1-E3, 8
 Osipova, G. A. E214, E215, 218, E221, E225, 227, E230, E234,
 E253, 255
 Ostapczuk, P. E335-E337, 353, E357-E359
 Osugi, A. E13-E18, 29
 Oteeva, G. Z. E221, 223, E225

 Pajaczkowska, A. E194, E195, 201
 Palenzona, A. E214, E215, E221, E225, E230, E231, E234, E256
 Palmaer, E. E301, E302, E317, E318
 Palman, H. E84, E85, E173, E174, 179, E258, E259, 260, E277,
 279, E285, E286, 291, E310, 312, E317, E318, 321,
 E335-E337, 344, E357-E359, 368, E422, 424,
 E425-E427, 431
 Panina, L. S. E310
 Paranchich, S. Yu. E194, E195
 Parkman, M. F. E268, 269, E277, 280, E301, E302, 306, E310,
 E311, E317, E318, 322
 Parks, R. D. E93-E95, 101
 Parks, W. G. E103-E105, E207, E208, 209, E422
 Parravano, N. E369-E371, 375,
 Pavlovich, P. E119-E121, 123
 Peled, E. E84, E85, 92
 Pellini, G. E194, E195, 199
 Perov, E. I. E230, E231, E234, 236
 Peshkov, W. E385-E387, 393
 Petot, C. E182, E183, 191
 Petot-Ervas, G. E139-E141, 153, E182, E183, 191
 Pistorius, C. W. F. T. E119-E121, 130, 131
 Plaksin, I. N. E330, 331, E369-E371, 379
 Planting, P. J. E330
 Plate, W. E284
 Podkorytova, N. V. E317, E318
 Polyakova, T. P. E173, E174
 Popp, O. E13-E18
 Pratt, J. N. E425-E427
 Predel, B. E93-E95, 97, E139-E141, 155, E182, E183, 190
 Prener, J. S. E194, E195
 Price, E. G. E307, E316
 Prime, G. E. E422
 Prytherch, W. E. E139-E141
 Pushin, N. A. E119-E121, 127, E139-E141, 144, E157-E159, 162,
 E182, E183, 186, E385-E387, 390, E402-E404, 409
 E194, E195
 Putley, E. H.

 Raub, E. E284
 Ravdel, A. A. E157-E159, 169
 Ray, B. E194, E195, 196
 Reavis, J. G. E263, E264, 265
 Reid, R. C. E258, E259
 Reinders, W. E357-E359, 361
 Rey, J. E119-E121, 133
 Rhys, D. W. E307, E316
 Ricci, F. P. E93-E95, 101
 Richards, T. W. E1-E3, E119-E121, 125, 126, E157-E159,
 E301, E302, E335-E337, 340
 Richter, P. W. E119-E121, 130, 131
 Robert, J. E103-E105
 Rodot, H. E194, E195

- Rodot, M. E194, E195
 Roeder, A. E33, E34
 Rolfe, C. E369-E371, 383,
 Romano, A. J. E258, E259, E263, E264, E271, E274, E301, E302
 Roos, G. D. E119-E121, 124
 Rose, F. E84, E85
 Roslonek, H. E330, 334
 Rostocker, W. E422
 Rothacker, D. E139-E141, 155, E182, E183, 190
 Rotner, Yu. M. E194, E195
 Royce, H. D. E285, E286, 287
 Ruban, L. M. E1-E3, 10, E33, E34
 Russell, A. S. E258, E259, E268, E277, E282, E284-E286, 288,
 E301, E302, E310, E317, E318, E335-E337, 339,
 E425-E427
- Sagadieva, K. Zh. E207-E208, 211, 213, E214, E215, 217, 218,
 220, E221, 223, 224, E225, 229, E230, E231,
 233, E234, 237, 238, E242, 243, E285, E286,
 293, E335-E337, 342
- Saito, A. E425-E427
 Sarieva, L. S. E135, 138, E194, E195, 204
 Sasim, D. E335-E337, 355
 Sayun, M. G. E239
 Schadler, H. W. E385-E387, 395
 Schenck, H. E182, E183, 187
 Schlosser, W. E369-E371
 Schmidt, W. E84, E85, 90, E335-E337
 Schmitt, R. E. E1-E3, 12
 Schneider, R. F. E369-E371
 Schonfeld, F. W. E434
 Schuhmann, H. E33, E34, 42
 Schuller, A. E13-E18, 25
 Schulz, L. G. E119-E121, 128
 Schulze, A. E402-E404, 413
 Schulze, R. C. E277
 Schupp, O. E. E335-E337, 343
 Schurmann, H. K. E93-E95, 101
 Schweitzer, D. G. E425-E427
 Segre, G. J. E425-E427
 Semibratova, N. M. E139-E141, 154, E157-E159, 171, E402-E404, 418
 Serebrennikov, V. V. E230, E231, E234, 236
 Shalaevskaia, V. N. E84, E85, 91, E139-E141, E335-E337
 Shalamov, A. E. E157-E159, 171
 Shirinskikh, A. V. E402-E404
 Shklar, R. Sh. E369-E371
 Shunk, F. E173, E174
 Shvedov, V. P. E207-E208, E214, E221, E225, E234, 235, E242,
 E253, 254
 E119-E121
- Siede, B. E119-E121
 Smaaberg, R. E285, E286, 299
 Smith, A. R. E301, E302
 Smith, D. L. E182, E183
 Smith, F. E. E402-E404, 412
 Smith, G. MCP. E1-E3, 5, E33, E34, 39, E44, E45, 48, E50, E51,
 53, 54, E66, E67, E71, E72, 75, E76, E77, 79
 E57, E58, E84, E85
- Smits, A. E76, E77
 Smuragina, T. V. E119-E121, 126
 Smyth, C. P. E194, E195, 197
 Soshnikov, V. I. E119-E121, E157-E159, E194, E195, E335-E337,
 E402-E404
 Spencer, J. F. E103-E105, E173, E174, 196, E317, E318, E335-E337
- Spengler, H. E310
 Speranskaya, E. F. E57, E58, 60, E66, E67, 68
 Spereni, G. E93-E95, 97, E103-E105, 107
 Spicer, W. M. E119-E121, 128
 Spiegler, P. E335-E337, 355
 Studka, M. E335-E337, 354
 Staurset, A. E335-E337, 354

Stegman, G. E157-E159, 165
 Steininger, J. E194, E195, 202
 Steinmetz, E. E182, E183, 187
 Stepanova, O. S. E93-E95, E135
 Steppan, F. E285, E286, E317, E318, E330, E422, E425-E427
 Stevenson, D. A. E357-E359
 Stormont, R. W. E83
 Strachan, J. F. E1-E3, E13-E18, E33, E34, E44, E45, E55, E57,
 E58, E66, E67, E76, E77, E84, E85, E103-E105,
 E119-E121, E134, E139-E141, E157-E159, E172-E174,
 E182, E183, E258, E259, E263, E268, E271, E274,
 E277, E282, E284-E286, E301, E302, E307, E310
 E314, E316-E318, E326, 327, E330, 332, E335-E337
 E357-E359, E369-E371, E385-E387, E402-E404
 Strauss, A. J. E194, E195, 200
 Straussfurth, T. E335-E337, E357-E359
 Strickland-Constable, R. F. E385-E387, 396
 Sturch, E. E425-E427, 429
 Su, C. -H. E194, E195
 Sucheni, A. E119-E121
 Sudakov, V. A. E103-E105, 117
 Sunden, N. E103-E105, 109
 Sunier, A. A. E357-E359, 363, E369-E371, 378, 381,
 Suranov, A. V. E194, E195
 Suvorovskaya, N. A. E330, 331
 Swift, E. E13-E18, 28
 Syroeshkina, T. V. E135, 138
 Szofran, F. R. E194, E195, 203

 Tammann, G. E13-E18, 21, E33, E34, 35, E119-E121, E139-E141,
 142, E157-E159, 160, E172, E182, E183, 184, E268,
 E277, E282, E284-E286, E301, E302, E310, E317,
 E318, E335-E337, 341, E357-E359, E369-E371, 373,
 E385-E387, 388, E402-E404, 405, E425-E427
 Tannanaeva, N. N. E103-E105, 106
 Taylor, D. F. E139-E141, 152
 Teeter, C. E. E402-E404
 Tember, G. A. E135, 136
 Temmerman, E. E173, E174, 181
 Thibault, M. E103-E105
 Thompson, E. S. E301, E302
 Thompson, H. E. E157-E159, 166
 Timofeyev, G. E157-E159
 Toibaev, B. K. E173, E174
 Tomashik, V. N. E194, E195
 Toner, D. F. E317, E318, 320
 Trebukhov, A. A. E357-E359
 Tung, T. E194, E195

 Ugai, Ya. A. E173, E174
 Upthegrove, W. R. E385-E387, 400, E402-E404, 417
 Usachev, P. V. E194, E195
 Usenova, K. A. E214, E215, 218, E221, E225, 227, E230, E234,
 E245, E253, 255

 Van Heteran E139-E141, 145
 Van Lent, P. H. E139-E141, 151
 Vanstone, E. E13-E18, 26, 27
 Vanyarko, V. G. E194, E195
 Vanyukov, A. V. E194, E195
 Vargo, E. J. E134, E271, E274, E277, E282, E284
 Vengel, P. F. E194, E195
 Verbeek, F. E173, E174, 181
 Verpiaetse, H. E173, E174, 181
 Vier, D. T. E421
 Vokhrysheva, L. E. E239
 Vol, A. E. E402-E404
 Volkov, A. G. E1-E3, E33, E34, E44, E45, E50, E51

- Volkova, V. N. E173, E174
 Volosatova, N. S. E194, E195
 Vorona, Yu. V. E194, E195
- Wald, F. E83
 Walker, R. A. E425-E427
 Walls, H. A. E385-E387, 400, E402-E404, 417
 Wang, J. Y. N. E55, 56, E258, E259, 261, E263, E264, E301, E302, E335-E337
 Wang, L. C. E425-E427
 Watters, J. I. E335-E337, 343
 Weeks, J. R. E258, E259, 262, E263, 265, E268, 270, E271, 273, E274, 276, E277, 281, E301, E302, 303, E310, E311, 313, E317, E318, 323, E330, E425-E427
- Weibke, F. E44, E45, 49
 Weihs, G. E66, E67
 Weiner, L. G. E369-E371, 381,
 Weiss, P. E84, E85, 88
 Weith, W. E13-E18
 Whaley, D. K. E268, E277, E310, E311, E317, E318
 White, A. G. E434
 White, C. M. E369-E371, 378,
 White, J. C. E139-E141, 149
 Whitman, C. I. E55
 Wilkinson, W. D. E55, E263
 Williams, D. J. E194, E195
 Williams, E. J. E57, E58, 63
 Williams, T. C. E369-E371
 Wilson, A. S. E425-E427, 428
 Winkler, J. E134
 Winter, H. E1-E3, 4, E13-E18, 23, E33, E34, 38, E44, E45, 46
 Winterhagen, H. E369-E371
 Witteman, G. W. E421
 Wolf, W. E1-E3, 7
 Woolley, J. C. E194, E195
 Wymer, R. G. E425-E427
- Yaggee, F. L. E55, E263
 Yan-Sho-Syan, G. V. E139-E141, 154, E157-E159, 171, E182, E183, 189, E402-E404, 418
 Yanagaze, T. E103-E105, 108
 Yatsenko, S. P. E93-E95, 99
 Yoshida, Z. E330
 Youness, T. E335-E337, 343
 Young, A. S. E194, E195
 Yu, T. L. E425-E427
- Zaichko, L. F. E173, E174
 Zakharov, M. S. E93-E95, E135, E173, E174, E335-E337
 Zakharov, Z. A. E335-E337
 Zakharova, E. A. E173, E174, E335-E337, 351
 Zapponi, P. P. E157-E159, 167
 Zaripova, L. G. E194, E195
 Zebreva, A. I. E1-E3, 11, E13-E18, 30, E33, E34, 43, E76, E77, 82, E119-E121, 132, E135, E139-E141, 156, E157-E159, 170, E173, E174, 178, 180, E181-E183, 188, 193, E207, E208, 211, 213, E214, E215, 217-220, E221, 223, 224, E225, 228, 229, E230, E231, 233, E234, 237, 238, E239, 241, E242, 243, E245, 246, E247, 248, E249, 250, E251, 252, E256, 257, E285, E286, 295, E335-E337, 347, E385-E387, 401, E402-E404, 419
- Zheldybaeva, B. E207-E208, 211
 Zhumakanov, V. Z. E1-E3, 11, E33, E34, E76, E77, 82, E139-E141, 156, E182, E183, 193
 Ziegel, G. E84, E85, 92
 Zlomov, V. P. E194, E195
 Zoroatskaya, I. V. E194, E195
 Zucker, D. E55
 Zukovsky, G. J. E1-E3, 6, E44, E45, 47, E50, E51, 52
 Zutic, V. E317, E318, 325
 Zvagolskaya, E. V. E93-E95, 96
 Zvjagincev, O. E. E13-E18