

Банковская отчетность		
Код территории	Код кредитной организации	Код регистрационный номер
06	06007205	3001

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ НОРМАТИВАХ, ПОКАЗАТЕЛЕ ФИНАНСОВОГО РЫСКА И НОРМАТИВЕ КРАТКОСРОЧНОЙ ЛИКВИДНОСТИ
(публикуемая форма)
на 1 октября 2019 года

Полное или сокращенное фирменное наименование кредитной организации
(головной кредитной организации банковской группы) акционерный коммерческий банк "Приморье" (публичное акционерное общество), ПАО АКБ "Приморье"

Адрес (место нахождения) кредитной организации (головной кредитной организации) 690091, г. Владивосток ул. Светланская, 47

Код формы по ОК04 0402613
Квартальная (Годовая)

Раздел 1. Сведения об основных показателях деятельности кредитной организации (банковской группы)

Номер строки	Наименование показателя	Номер пояснения	Фактическое значение				
			на отчетную дату	на дату, отстоящую на один квартал от отчетной	на дату, отстоящую на два квартала от отчетной	на дату, отстоящую на три квартала от отчетной	на дату, отстоящую на четыре квартала от отчетной
1	2	3	4	5	6	7	8
КАПИТАЛ, тыс. руб.							
	Базовый капитал		2139112	2241829	2414308	2346685	2225955
1a	Базовый капитал при полном применении модели ожидаемых кредитных убытков без учета клиннинга		2158333	2344915	2399765	2346685	2222595
2	Дополнительный капитал		2139112	2341828	2405569	2346685	2322595
2a	Дополнительный капитал при полном применении модели ожидаемых кредитных убытков		2158431	2344915	2399765	2346685	2322595
3	Собственные средства (капитал)		2089102	2811734	2882111	3316591	2868141
3a	Собственные средства (капитал) при полном применении модели ожидаемых кредитных убытков		2061985	2914820	3315139	3316591	2868141
АКТИВЫ, тыс. руб.							
4	Активы, включенные по уровню риска		25639103	24254413	22380902	21728518	22875228
НОРМАТИВЫ ДОСТАТОЧНОСТИ КАПИТАЛА, процент							
5	Норматив достаточности базового капитала Н1.1 (H20.1)		8.4588	9.4722	11.1609	11.8700	9.9721
5a	Норматив достаточности базового капитала при полном применении модели ожидаемых кредитных убытков		9.3115	9.8648	12.3468	11.8700	9.9721
6	Норматив достаточности основного капитала Н1.2 (H20.2)		8.4588	9.4722	11.1609	11.8700	9.9721
6a	Норматив достаточности основного капитала при полном применении модели ожидаемых кредитных убытков		9.3115	9.8648	12.3468	11.8700	9.9721
7	Норматив достаточности собственных средств (капитала) Н1.0 (H20.0)		10.4883	11.5926	13.4328	13.9784	12.9806
7a	Норматив достаточности собственных средств (капитала) при полном применении модели ожидаемых кредитных убытков		11.4378	11.9668	14.7126	13.9784	12.9806
НАДБАВКИ К КАПИТАЛУ (в процентах от суммы активов, включенных по уровню риска), процент							
8	Надбавка на покрытие недостатков капитализируемых акций в сумме обязательств РИНО (H11.1)		2.125	2.000	1.875	1.875	1.875
9	Аккумуляционная надбавка						
10	Надбавка за исключенную значимость						
11	Надбавка к нормативам достаточности собственных средств (капитала), всего (стр. 8 + стр. 9 + стр. 10)		2.125	2.000	1.875	1.875	1.875
12	Базовый капитал, доступный для покрытия надбавок к нормативам достаточности собственных средств (капитала)		2.4590	1.472	3.286	3.995	2.722
НОРМАТИВ ФИНАНСОВОГО РЫСКА							
13	Взвешенная балансовая активов и внебалансовых требований под риском для расчета норматива финансового риска, тыс. руб.		32493553	32084026	31043577	33177498	30246700
14	Норматив финансового риска банка (H1.4), балансовой группы (H20.4), процент		6.522	6.987	7.771	8.279	7.448
14a	Норматив финансового риска при полном применении модели ожидаемых кредитных убытков, процент		7.258	7.309	8.729	8.279	7.448
НОРМАТИВ КРАТКОСРОЧНОЙ ЛИКВИДНОСТИ							
15	Высоколиквидные активы, тыс. руб.						
16	Чистый ожидаемый отток денежных средств, тыс. руб.						
17	Норматив ликвидности (H1.7), процент						
НОРМАТИВ СТРУКТУРЫ ЛИКВИДНОСТИ (НОРМАТИВ ЧИСТОГО СТАБИЛЬНОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ)							
18	Норматив соотношения финансирования (H3.0), тыс. руб.						
19	Норматив соотношения финансирования (H3.0), тыс. руб.						
20	Норматив структурной ликвидности (капиталы за счет стабильного финансирования) (H20.1) (H20.1), процент						
НОРМАТИВЫ ОТРАЖЕНИЯ АКТИВОВ (H1.8, H1.9, H1.10, H1.11, H1.12, H1.13, H1.14, H1.15, H1.16, H1.17, H1.18, H1.19, H1.20, H1.21, H1.22, H1.23, H1.24, H1.25, H1.26, H1.27, H1.28, H1.29, H1.30, H1.31, H1.32, H1.33, H1.34, H1.35, H1.36, H1.37, H1.38, H1.39, H1.40, H1.41, H1.42, H1.43, H1.44, H1.45, H1.46, H1.47, H1.48, H1.49, H1.50, H1.51, H1.52, H1.53, H1.54, H1.55, H1.56, H1.57, H1.58, H1.59, H1.60, H1.61, H1.62, H1.63, H1.64, H1.65, H1.66, H1.67, H1.68, H1.69, H1.70, H1.71, H1.72, H1.73, H1.74, H1.75, H1.76, H1.77, H1.78, H1.79, H1.80, H1.81, H1.82, H1.83, H1.84, H1.85, H1.86, H1.87, H1.88, H1.89, H1.90, H1.91, H1.92, H1.93, H1.94, H1.95, H1.96, H1.97, H1.98, H1.99, H2.000, H2.001, H2.002, H2.003, H2.004, H2.005, H2.006, H2.007, H2.008, H2.009, H2.010, H2.011, H2.012, H2.013, H2.014, H2.015, H2.016, H2.017, H2.018, H2.019, H2.020, H2.021, H2.022, H2.023, H2.024, H2.025, H2.026, H2.027, H2.028, H2.029, H2.030, H2.031, H2.032, H2.033, H2.034, H2.035, H2.036, H2.037, H2.038, H2.039, H2.040, H2.041, H2.042, H2.043, H2.044, H2.045, H2.046, H2.047, H2.048, H2.049, H2.050, H2.051, H2.052, H2.053, H2.054, H2.055, H2.056, H2.057, H2.058, H2.059, H2.060, H2.061, H2.062, H2.063, H2.064, H2.065, H2.066, H2.067, H2.068, H2.069, H2.070, H2.071, H2.072, H2.073, H2.074, H2.075, H2.076, H2.077, H2.078, H2.079, H2.080, H2.081, H2.082, H2.083, H2.084, H2.085, H2.086, H2.087, H2.088, H2.089, H2.090, H2.091, H2.092, H2.093, H2.094, H2.095, H2.096, H2.097, H2.098, H2.099, H2.100, H2.101, H2.102, H2.103, H2.104, H2.105, H2.106, H2.107, H2.108, H2.109, H2.110, H2.111, H2.112, H2.113, H2.114, H2.115, H2.116, H2.117, H2.118, H2.119, H2.120, H2.121, H2.122, H2.123, H2.124, H2.125, H2.126, H2.127, H2.128, H2.129, H2.130, H2.131, H2.132, H2.133, H2.134, H2.135, H2.136, H2.137, H2.138, H2.139, H2.140, H2.141, H2.142, H2.143, H2.144, H2.145, H2.146, H2.147, H2.148, H2.149, H2.150, H2.151, H2.152, H2.153, H2.154, H2.155, H2.156, H2.157, H2.158, H2.159, H2.160, H2.161, H2.162, H2.163, H2.164, H2.165, H2.166, H2.167, H2.168, H2.169, H2.170, H2.171, H2.172, H2.173, H2.174, H2.175, H2.176, H2.177, H2.178, H2.179, H2.180, H2.181, H2.182, H2.183, H2.184, H2.185, H2.186, H2.187, H2.188, H2.189, H2.190, H2.191, H2.192, H2.193, H2.194, H2.195, H2.196, H2.197, H2.198, H2.199, H2.200, H2.201, H2.202, H2.203, H2.204, H2.205, H2.206, H2.207, H2.208, H2.209, H2.210, H2.211, H2.212, H2.213, H2.214, H2.215, H2.216, H2.217, H2.218, H2.219, H2.220, H2.221, H2.222, H2.223, H2.224, H2.225, H2.226, H2.227, H2.228, H2.229, H2.230, H2.231, H2.232, H2.233, H2.234, H2.235, H2.236, H2.237, H2.238, H2.239, H2.240, H2.241, H2.242, H2.243, H2.244, H2.245, H2.246, H2.247, H2.248, H2.249, H2.250, H2.251, H2.252, H2.253, H2.254, H2.255, H2.256, H2.257, H2.258, H2.259, H2.260, H2.261, H2.262, H2.263, H2.264, H2.265, H2.266, H2.267, H2.268, H2.269, H2.270, H2.271, H2.272, H2.273, H2.274, H2.275, H2.276, H2.277, H2.278, H2.279, H2.280, H2.281, H2.282, H2.283, H2.284, H2.285, H2.286, H2.287, H2.288, H2.289, H2.290, H2.291, H2.292, H2.293, H2.294, H2.295, H2.296, H2.297, H2.298, H2.299, H2.300, H2.301, H2.302, H2.303, H2.304, H2.305, H2.306, H2.307, H2.308, H2.309, H2.310, H2.311, H2.312, H2.313, H2.314, H2.315, H2.316, H2.317, H2.318, H2.319, H2.320, H2.321, H2.322, H2.323, H2.324, H2.325, H2.326, H2.327, H2.328, H2.329, H2.330, H2.331, H2.332, H2.333, H2.334, H2.335, H2.336, H2.337, H2.338, H2.339, H2.340, H2.341, H2.342, H2.343, H2.344, H2.345, H2.346, H2.347, H2.348, H2.349, H2.350, H2.351, H2.352, H2.353, H2.354, H2.355, H2.356, H2.357, H2.358, H2.359, H2.360, H2.361, H2.362, H2.363, H2.364, H2.365, H2.366, H2.367, H2.368, H2.369, H2.370, H2.371, H2.372, H2.373, H2.374, H2.375, H2.376, H2.377, H2.378, H2.379, H2.380, H2.381, H2.382, H2.383, H2.384, H2.385, H2.386, H2.387, H2.388, H2.389, H2.390, H2.391, H2.392, H2.393, H2.394, H2.395, H2.396, H2.397, H2.398, H2.399, H2.400, H2.401, H2.402, H2.403, H2.404, H2.405, H2.406, H2.407, H2.408, H2.409, H2.410, H2.411, H2.412, H2.413, H2.414, H2.415, H2.416, H2.417, H2.418, H2.419, H2.420, H2.421, H2.422, H2.423, H2.424, H2.425, H2.426, H2.427, H2.428, H2.429, H2.430, H2.431, H2.432, H2.433, H2.434, H2.435, H2.436, H2.437, H2.438, H2.439, H2.440, H2.441, H2.442, H2.443, H2.444, H2.445, H2.446, H2.447, H2.448, H2.449, H2.450, H2.451, H2.452, H2.453, H2.454, H2.455, H2.456, H2.457, H2.458, H2.459, H2.460, H2.461, H2.462, H2.463, H2.464, H2.465, H2.466, H2.467, H2.468, H2.469, H2.470, H2.471, H2.472, H2.473, H2.474, H2.475, H2.476, H2.477, H2.478, H2.479, H2.480, H2.481, H2.482, H2.483, H2.484, H2.485, H2.486, H2.487, H2.488, H2.489, H2.490, H2.491, H2.492, H2.493, H2.494, H2.495, H2.496, H2.497, H2.498, H2.499, H2.500, H2.501, H2.502, H2.503, H2.504, H2.505, H2.506, H2.507, H2.508, H2.509, H2.510, H2.511, H2.512, H2.513, H2.514, H2.515, H2.516, H2.517, H2.518, H2.519, H2.520, H2.521, H2.522, H2.523, H2.524, H2.525, H2.526, H2.527, H2.528, H2.529, H2.530, H2.531, H2.532, H2.533, H2.534, H2.535, H2.536, H2.537, H2.538, H2.539, H2.540, H2.541, H2.542, H2.543, H2.544, H2.545, H2.546, H2.547, H2.548, H2.549, H2.550, H2.551, H2.552, H2.553, H2.554, H2.555, H2.556, H2.557, H2.558, H2.559, H2.560, H2.561, H2.562, H2.563, H2.564, H2.565, H2.566, H2.567, H2.568, H2.569, H2.570, H2.571, H2.572, H2.573, H2.574, H2.575, H2.576, H2.577, H2.578, H2.579, H2.580, H2.581, H2.582, H2.583, H2.584, H2.585, H2.586, H2.587, H2.588, H2.589, H2.590, H2.591, H2.592, H2.593, H2.594, H2.595, H2.596, H2.597, H2.598, H2.599, H2.600, H2.601, H2.602, H2.603, H2.604, H2.605, H2.606, H2.607, H2.608, H2.609, H2.610, H2.611, H2.612, H2.613, H2.614, H2.615, H2.616, H2.617, H2.618, H2.619, H2.620, H2.621, H2.622, H2.623, H2.624, H2.625, H2.626, H2.627, H2.628, H2.629, H2.630, H2.631, H2.632, H2.633, H2.634, H2.635, H2.636, H2.637, H2.638, H2.639, H2.640, H2.641, H2.642, H2.643, H2.644, H2.645, H2.646, H2.647, H2.648, H2.649, H2.650, H2.651, H2.652, H2.653, H2.654, H2.655, H2.656, H2.657, H2.658, H2.659, H2.660, H2.661, H2.662, H2.663, H2.664, H2.665, H2.666, H2.667, H2.668, H2.669, H2.670, H2.671, H2.672, H2.673, H2.674, H2.675, H2.676, H2.677, H2.678, H2.679, H2.680, H2.681, H2.682, H2.683, H2.684, H2.685, H2.686, H2.687, H2.688, H2.689, H2.690, H2.691, H2.692, H2.693, H2.694, H2.695, H2.696, H2.697, H2.698, H2.699, H2.700, H2.701, H2.702, H2.703, H2.704, H2.705, H2.706, H2.707, H2.708, H2.709, H2.710, H2.711, H2.712, H2.713, H2.714, H2.715, H2.716, H2.717, H2.718, H2.719, H2.720, H2.721, H2.722, H2.723, H2.724, H2.725, H2.726, H2.727, H2.728, H2.729, H2.730, H2.731, H2.732, H2.733, H2.734, H2.735, H2.736, H2.737, H2.738, H2.739, H2.740, H2.741, H2.742, H2.743, H2.744, H2.745, H2.746, H2.747, H2.748, H2.749, H2.750, H2.751, H2.752, H2.753, H2.754, H2.755, H2.756, H2.757, H2.758, H2.759, H2.760, H2.761, H2.762, H2.763, H2.764, H2.765, H2.766, H2.767, H2.768, H2.769, H2.770, H2.771, H2.772, H2.773, H2.774, H2.775, H2.776, H2.777, H2.778, H2.779, H2.780, H2.781, H2.782, H2.783, H2.784, H2.785, H2.786, H2.787, H2.788, H2.789, H2.790, H2.791, H2.792, H2.793, H2.794, H2.795, H2.796, H2.797, H2.798, H2.799, H2.800, H2.801, H2.802, H2.803, H2.804, H2.805, H2.806, H2.807, H2.808, H2.809, H2.810, H2.811, H2.812, H2.813, H2.814, H2.815, H2.816, H2.817, H2.818, H2.819, H2.820, H2.821, H2.822, H2.823, H2.824, H2.825, H2.826, H2.827, H2.828, H2.829, H2.830, H2.831, H2.832, H2.833, H2.834, H2.835, H2.836, H2.837, H2.838, H2.839, H2.840, H2.841, H2.842, H2.843, H2.844, H2.845, H2.846, H2.847, H2.848, H2.849, H2.850, H2.851, H2.852, H2.853, H2.854, H2.855, H2.856, H2.857, H2.858, H2.859, H2.860, H2.861, H2.862, H2.863, H2.864, H2.865, H2.866, H2.867, H2.868, H2.869, H2.870, H2.871, H2.872, H2.873, H2.874, H2.875, H2.876, H2.877, H2.878, H2.879, H2.880, H2.881, H2.882, H2.883, H2.884, H2.885, H2.886, H2.887, H2.888, H2.889, H2.890, H2.891, H2.892, H2.893, H2.894, H2.895, H2.896, H2.897, H2.898, H2.899, H2.900, H2.901, H2.902, H2.903, H2.904, H2.905, H2.906, H2.907, H2.908, H2.909, H2.910, H2.911, H2.912, H2.913, H2.914, H2.915, H2.916, H2.917, H2.918, H2.919, H2.920, H2.921, H2.922, H2.923, H2.924, H2.925, H2.926, H2.927, H2.928, H2.929, H2.930, H2.931, H2.932, H2.933, H2.934, H2.935, H2.936, H2.937, H2.938, H2.939, H2.940, H2.941, H2.942, H2.943, H2.944, H2.945, H2.946, H2.947, H2.948, H2.949, H2.950, H2.951, H2.952, H2.953, H2.954, H2.955, H2.956, H2.957, H2.958, H2.959, H2.960, H2.961, H2.962, H2.963, H2.964, H2.965, H2.966, H2.967, H2.968, H2.969, H2.970, H2.971, H2.972, H2.973, H2.974, H2.975, H2.976, H2.977, H2.978, H2.979, H2.980, H2.981, H2.982, H2.983, H2.984, H2.985, H2.986, H2.987, H2.988, H2.989, H2.990, H2.991, H2.992, H2.993, H2.994, H2.995, H2.996, H2.997, H2.998, H2.999, H3.000, H3.001, H3.002, H3.003, H3.004, H3.005, H3.006, H3.007, H3.008, H3.009, H3.010, H3.011, H3.012, H3.013, H3.014, H3.015, H3.016, H3.017, H3.018, H3.019, H3.020, H3.021, H3.022, H3.023, H3.024, H3.025, H3.026, H3.027, H3.028, H3.029, H3.030, H3.031, H3.032, H3.033, H3.034, H3.035, H3.036, H3.037, H3.038, H3.039, H3.040, H3.041, H3.042, H3.043, H3.044, H3.045, H3.046, H3.047, H3.048, H3.049, H3.050, H3.051, H3.052, H3.053, H3.054, H3.055, H3.056, H3.057, H3.058, H3.059, H3.060, H3.061, H3.062, H3.063, H3.064, H3.065, H3.066, H3.067, H3.068, H3.069, H3.070, H3.071, H3.072, H3.073, H3.074, H3.075, H3.076, H3.077, H3.078, H3.079, H3.080, H3.081, H3.082, H3.083, H3.084, H3.085, H3.086, H3.087, H3.088, H3.089, H3.090, H3.091, H3.092, H3.093, H3.094, H3.095, H3.096, H3.097, H3.098, H3.099, H3.100, H3.101, H3.102, H3.103, H3.104, H3.105, H3.106, H3.107, H3.108, H3.109, H3.110, H3.111, H3.112, H3.113, H3.114, H3.115, H3.116, H3.117, H3.118, H3.119, H3.120, H3.121, H3.122, H3.123, H3.124, H3.125, H3.126, H3.127, H3.128, H3.129, H3.130, H3.131, H3.132, H3.133, H3.134, H3.135, H3.136, H3.137, H3.138, H3.139, H3.140, H3.141, H3.142, H3.143, H3.144, H3.145, H3.146, H3.147, H3.148, H3.149, H3.150, H3.151, H3.152, H3.153, H3.154, H3.155, H3.156, H3.157, H3.158, H3.159, H3.160, H3.161, H3.162, H3.163, H3.164, H3.165, H3.166, H3.167, H3.168, H3.169, H3.170, H3.171, H3.172, H3.173, H3.174, H3.175, H3.176, H3.177, H3.178, H3.179, H3.180, H3.181, H3.182, H3.183, H3.184, H3.185, H3.186, H3.187, H3.188, H3.189, H3.190, H3.191, H3.192, H3.193, H3.194, H3.195, H3.196, H3.197, H3.198, H3.199, H3.200, H3.201, H3.202, H3.203, H3.204, H3.205, H3.206, H3.207, H3.208, H3.209, H3.210, H3.211, H3.212, H3.213, H3.214, H3.215, H3.216, H3.217, H3.218, H3.219, H3.220, H3.221, H3.222, H3.223, H3.224, H3.225, H3.226, H3.227, H3.228, H3.229, H3.230, H3.231, H3.232, H3.233, H3.234, H3.235, H3.236, H3.237, H3.238, H3.239, H3.240, H3.241, H3.242, H3.243							

Раздел 2. Информация о расчете норматива финансового рычага (Н1.4)

Подраздел 2.1. Расчет размера балансовых активов и внебалансовых требований под риском для расчета норматива финансового рычага (Н1.4)

Номер строки	Наименование показателя	Номер пояснения	Сумма, тыс. руб.
1	2	3	4
1	Размер активов в соответствии с бухгалтерским балансом (публикуемая форма), всего:		29465901
2	Поправка в части вложений в капитал кредитных, финансовых, страховых или иных организаций, отчетные данные которых включаются в консолидированную финансовую отчетность, но не включаются в расчет величины собственных средств (капитала), обязательных нормативов и размеров (лимитов) открытых валютных позиций банковской группы		не применимо для отчетности кредитной организации как юридического лица
3	Поправка в части фидуциарных активов, отражаемых в соответствии с правилами бухгалтерского учета, но не включаемых в расчет показателя финансового рычага		0
4	Поправка в части производных финансовых инструментов (ПФИ)		462
5	Поправка в части операций кредитования ценными бумагами		0
6	Поправка в части приведения к кредитному эквиваленту условных обязательств кредитного характера		1166229
7	Прочие поправки		1090097
8	Величина балансовых активов и внебалансовых требований под риском с учетом поправок для расчета показателя финансового рычага, итого:		29542496

Подраздел 2.2. Расчет норматива финансового рычага (Н1.4)

Номер строки	Наименование показателя	Номер пояснения	Сумма, тыс. руб.
1	2	3	4
Риск по балансовым активам			
1	Величина балансовых активов, всего:		31575090
2	Уменьшающая поправка на сумму показателей, принимаемых в уменьшение величины источников основного капитала		253073
3	Величина балансовых активов под риском с учетом поправки (разность строк 1 и 2), всего		31322017
Риск по операциям с ПФИ			
4	Текущий кредитный риск по операциям с ПФИ (за вычетом полученной вариационной маржи и (или) с учетом неттинга позиций, если применимо), всего		4852
5	Потенциальный кредитный риск на контрагента по операциям с ПФИ, всего		454
6	Поправка на размер номинальной суммы предоставленного обеспечения по операциям с ПФИ, подлежащей списанию с баланса в соответствии с правилами бухгалтерского учета		неприменимо
7	Уменьшающая поправка на сумму перечисленной вариационной маржи в установленных случаях		0
8	Поправка в части требований банка - участника клиринга к центральному контрагенту по исполнению сделок клиентов		0
9	Поправка для учета кредитного риска в отношении базисного актива по выпущенным кредитным ПФИ		0
10	Уменьшающая поправка в части выпущенных кредитных ПФИ		0
11	Величина риска по ПФИ с учетом поправок, итого (сумма строк 4, 5, 9 за вычетом строк 7, 8, 10),		5306
Риск по операциям кредитования ценными бумагами			
12	Требования по операциям кредитования ценными бумагами (без учета неттинга), всего:		0
13	Поправка на величину неттинга денежной части (требований и обязательств) по операциям кредитования ценными бумагами		0
14	Величина кредитного риска на контрагента по операциям кредитования ценными бумагами		0
15	Величина риска по гарантийным операциям кредитования ценными бумагами		0
16	Требования по операциям кредитования ценными бумагами с учетом поправок (сумма строк 12, 14, 15 за вычетом строки 13), итого:		0
Риск по условным обязательствам кредитного характера (КРВ')			
17	Номинальная величина риска по условным обязательствам кредитного характера (КРВ'), всего:		2751642
18	Поправка в части применения коэффициентов кредитного эквивалента		1585413
19	Величина риска по условным обязательствам кредитного характера (КРВ') с учетом поправок (разность строк 17 и 18)		1166229
Капитал и риски			
20	Основной капитал		2119112
21	Величина балансовых активов и внебалансовых требований под риском для расчета норматива финансового рычага, всего (сумма строк 3, 11, 16, 19)		32493553
Норматив финансового рычага			
22	Норматив финансового рычага банка (Н1.4), банковской группы (Н20.4), процент (строка 20 : строка 21)		6,52

Раздел 3. Информация о расчете норматива краткосрочной ликвидности

Номер строки	Наименование показателя	Номер пояснения
1	2	3
	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ ЛИКВИДНЫЕ АКТИВЫ	
1	Высоколиквидные активы (ВЛА) с учетом дополнительных требований (активов), включенных в числитель Н26 (Н27)	
	ОЖИДАЕМЫЕ ОТТОКИ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ	
2	Денежные средства физических лиц, всего, в том числе:	
3	стабильные средства	
4	нестабильные средства	
5	Денежные средства клиентов, привлеченные без обеспечения, всего, в том числе:	
6	операционные депозиты	
7	депозиты, не относящиеся к операционным (прочие депозиты)	
8	необеспеченные долговые обязательства	
9	Денежные средства клиентов, привлеченные под обеспечение	
10	Дополнительно ожидаемые оттоки денежных средств, всего, в том числе:	
11	по производным финансовым инструментами и в связи с потенциальной потребностью во внесении дополнительного	
12	связанные с потерей фондирования по обеспеченным долговым инструментам	
13	по обязательствам банка по неиспользованным безотзывным и условно отзывным кредитным линиям и линиям	
14	Дополнительно ожидаемые оттоки денежных средств по прочим договорным обязательствам	
15	Дополнительно ожидаемые оттоки денежных средств по прочим условным обязательствам	
16	Суммарный отток денежных средств итого: (строка 2 + строка 5 + строка 9 + строка 10 + строка 14 + строка 15)	
	ОЖИДАЕМЫЕ ПРИТОКИ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ	
17	По операциям предоставления денежных средств под обеспечение ценными бумагами, включая операции обратного РЕПО	
18	По договорам без нарушения контрактных сроков исполнения обязательств	
19	Прочие притоки	
20	Суммарный приток денежных средств, итого: (строка 17 + строка 18 + строка 19)	
	СУММАРНАЯ СКОРРЕКТИРОВАННАЯ СТОИМОСТЬ	
21	ВЛА- за вычетом корректировок, рассчитанных с учетом ограничений на максимальную величину ВЛА-2Б и ВЛА-2	
22	Чистый ожидаемый отток денежных средств	
23	Норматив краткосрочной ликвидности банковской группы (Н26), кредитной организации (Н27), процент	

Председатель Правления



Белавин С.Ю.

Главный бухгалтер

Ковтанюк А.А.

Начальник отдела отчетности

Каликулина Е.А.

(423) 202-24-17

11.11.2019